



**BNPB**

# IRBI

**INDEKS  
RISIKO  
BENCANA  
INDONESIA**

Tahun 2023

ISSN 2985-6922



**DITERBITKAN OLEH :**

Badan Nasional Penanggulangan Bencana





**BNPB**

# IRBI

**INDEKS  
RISIKO  
BENCANA  
INDONESIA**

Tahun 2023

ISSN 2985-6922



**DITERBITKAN OLEH :**  
Badan Nasional Penanggulangan Bencana



# IRBI Indeks Risiko Bencana Indonesia Tahun 2023

## Pengarah:

Raditya Jati

Deputi Bidang Sistem dan Strategi BNPB

Udrekh

Direktur Pemetaan dan Evaluasi Risiko BNPB

Edy S. Purba

Analisis Kebencanaan Ahli Madya

## Penulis:

1. Asfirmanto W. Adi
2. Yusuf Bagaskoro
3. Anggara S. Putra
4. Trevi Jayanti P.
5. Osmar Shalih
6. Afifa Nomita Dewi
7. Rafa Karimah
8. Franta Eveline
9. Hannura Ayu S.
10. Dian Ika Purnamaswi
11. Ahmad Rizqi
12. Irena Rahmawati
13. Fathia Z. Shabrina
14. Afif Alfian
15. Abdul Hafizh
16. Syauqi
17. Deni Kurniawan
18. Rizky Tri Septian
19. Seniorwan
20. Hafiz Fatah N. A.
21. Putri Wibawanti

## Atribusi Foto:

Dokumentasi Pusdatinkomben BNPB

## Editor:

Ridwan Yunus

## Desain dan Tata Letak :

Rizky Tri Septian

## Kontributor:

1. Muhamad Bachrul Ferlyanto
2. Sigit Indri Anto
3. Andini Novia Azizah
4. Yogi Surya Nugraha
5. Diffa Muhammad Basri
6. Imam Wicaksono
7. Nur Uswatun Hasanah
8. Nur Fauzan

## Diterbitkan oleh:

Badan Nasional Penanggulangan Bencana

Hak cipta dilindungi undang-undang

Dilarang mengutip atau memperbanyak sebagian atau seluruh isi buku tanpa izin tertulis penerbit

Perpustakaan Nasional : Katalog Dalam Terbitan

VOLUME 02, NOMOR 02, JANUARI 2024

ISSN 2985-6922



## RINGKASAN EKSEKUTIF

**K**ajian Risiko Bencana dilakukan dengan melakukan perhitungan pada komponen bahaya (*hazard*), kerentanan (*vulnerability*), dan kapasitas (*capacity*) di masing-masing provinsi dan kabupaten/kota. Komponen bahaya adalah fenomena alam yang dapat menyebabkan bencana seperti gempa bumi, letusan gunung api, tsunami, banjir, dan lainnya. Komponen kerentanan adalah (1) kondisi fisik, (2) sosial budaya, (3) ekonomi, dan (4) lingkungan yang rentan terpapar bencana. Sementara komponen kapasitas adalah dari unsur ketahanan daerah seperti kebijakan dan kelembagaan, pendidikan dan pelatihan, logistik, kapasitas mitigasi, pencegahan, kesiapsiagaan dan penanganan darurat; dan kapasitas pemulihan.

Buku Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI) Tahun 2023 ini berisi nilai indeks risiko bencana dan capaian penurunan indeks risiko bencana di tingkat kabupaten/kota dan tingkat provinsi seluruh Indonesia.

Hasil perhitungan indeks risiko bencana tahun 2023 menunjukkan 13 provinsi berada pada kelas risiko bencana tinggi dan 25 provinsi berada pada kelas risiko bencana sedang dan tidak ada provinsi yang berada pada risiko bencana rendah. Tiga provinsi yang berisiko paling tinggi yaitu Provinsi Sulawesi Barat (skor 160,08), Maluku (skor 160,03), dan Kepulauan Bangka Belitung (skor 155,61). Sementara itu, tiga provinsi yang memiliki indeks risiko terendah pada kelas sedang adalah Provinsi Kepulauan Riau (skor 107,79), Papua Pegunungan (skor 102,05), dan DKI Jakarta (skor 61,31).

Dari 514 Kabupaten kabupaten/kota di Indonesia terdapat 168 kabupaten/kota yang berada pada kelas indeks risiko tinggi dan 346 yang berada pada kelas indeks risiko sedang. Tiga kabupaten/kota dengan skor yang paling tinggi adalah Kabupaten Mandailing Natal, Provinsi Sumatera Utara (skor 214,80), Kabupaten Halmahera Selatan, Provinsi Maluku Utara (skor 214,20), dan Kabupaten Nias Utara, Provinsi Sumatera Utara (skor 214,00). Sementara itu, tiga kabupaten/kota yang memiliki skor terendah (berada pada kelas sedang) adalah Kabupaten Sigi, Provinsi Sulawesi Tengah (skor 48,85), Kabupaten Kepulauan Seribu, Provinsi DKI Jakarta (skor 47,47), dan Kabupaten Mamberamo Tengah, Provinsi Papua Pegunungan (skor 44,80).

Dengan disusunnya Buku IRBI Tahun 2023 ini diharapkan dapat memberikan gambaran capaian upaya penanggulangan bencana di tingkat provinsi dan kabupaten/kota. Nilai yang tertera dapat menjadi panduan bagi para pengambil kebijakan di tingkat nasional dan daerah untuk menentukan prioritas upaya penanggulangan bencana di daerahnya masing-masing guna menurunkan indeks risiko bencana sebagai upaya meningkatkan ketangguhan masyarakat.

# DAFTAR ISI



# IRBI Indeks Risiko Bencana Indonesia Tahun 2023

VOLUME 02, NOMOR 02, JANUARI 2023

Ringkasan Eksekutif .....	6	23.Provinsi Kalimantan Timur .....	144
Sambutan Kepala BNPB .....	11	24.Provinsi Kalimantan Utara .....	148
Latar Belakang .....	13	25.Provinsi Sulawesi Utara .....	152
Ruang Lingkup .....	14	26.Provinsi Sulawesi Tengah .....	156
Tujuan .....	16	27.Provinsi Sulawesi Selatan .....	160
Metodologi Pengkajian Risiko .....	16	28.Provinsi Sulawesi Tenggara .....	164
Metodologi Analisis Data .....	17	29.Provinsi Gorontalo .....	168
- Analisis tingkat risiko bencana kabupaten/kota ....	20	30.Provinsi Sulawesi Barat .....	172
Tabel Indeks Risiko Bencana Provinsi .....	33	31.Provinsi Maluku .....	176
Tabel Indeks Risiko Bencana Kabupaten/Kota .....	36	32.Provinsi Maluku Utara .....	180
Indeks Risiko Bencana 2015-2023 :		33.Provinsi Papua Barat .....	184
1.Pemerintah Aceh .....	56	34.Provinsi Papua .....	188
2.Provinsi Sumatera Utara .....	60	35.Provinsi Papua Tengah .....	192
3.Provinsi Sumatera Barat .....	64	36.Provinsi Papua Selatan.....	196
4.Provinsi Riau .....	68	37.Provinsi Papua Pegunungan .....	200
5.Provinsi Jambi .....	72	38.Provinsi Papua Barat Daya .....	204
6. Provinsi Sumatera Selatan .....	76		
7.Provinsi Bengkulu .....	80	<b>Tabel Indeks Risiko Bencana Per Ancaman :</b>	
8.Provinsi Lampung .....	84	1.Banjir .....	210
9.Provinsi Kepulauan Bangka Belitung .....	88	2.Gempabumi .....	224
10.Provinsi Kepulauan Riau .....	92	3.Tsunami .....	242
11.Provinsi DKI Jakarta .....	96	4.Letusan Gunung Api .....	252
12.Provinsi Jawa Barat .....	100	5.Kebakaran Hutan dan lahan .....	258
13.Provinsi Jawa Tengah .....	104	6. Tanah Longsor .....	276
14.Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta .....	108	7.Gelombang Ekstrim dan Abrasi .....	292
15.Provinsi Jawa Timur .....	112	8.Kekeringan .....	306
16.Provinsi Banten .....	116	9.Cuaca Ekstrim .....	324
17.Provinsi Bali .....	120		
18.Provinsi Nusa Tenggara Barat .....	124	<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>344</b>
19.Provinsi Nusa Tenggara Timur .....	128	Lampiran 1 : Nilai Perbandingan IRBI 2023 antara	
20.Provinsi Kalimantan Barat .....	132	Bahaya dan Kerentanan <i>Baseline</i> dengan Data 2021.....	346
21.Provinsi Kalimantan Tengah .....	136	Lampiran 2 : Nilai IRBI Kabupaten/Kota dengan	
22.Provinsi Kalimantan Selatan .....	140	Data H & V Tahun 2013 .....	350
		Lampiran 3 : Nilai IRBI Kabupaten/Kota dengan	
		Data H & V Tahun 2023 .....	352
		Lampiran 4 : Nilai IRBI Kabupaten/Kota dengan	
		Data H & V Tahun 2021 .....	354



SAMBUTAN  
KEPALA  
BNPb

**P**ada tahun 2023, tercatat jumlah kejadian bencana sebanyak 5.400 kejadian (sumber Geoportal Data Bencana Indonesia per 31 Desember 2023), yang terdiri dari bencana kebakaran hutan dan lahan (2.051 kejadian), cuaca ekstrim (1.261 kejadian), banjir (1.255 kejadian), tanah longsor (591 kejadian), kekeringan (174 kejadian), gempabumi (31 kejadian), gelombang pasang dan abrasi (33 kejadian), dan erupsi gunungapi (4 kejadian). Sebanyak 8.491.288 jiwa menderita dan mengungsi, 275 jiwa meninggal dunia, 33 jiwa hilang, dan 5.795 jiwa mengalami luka-luka akibat dampak bencana di tahun ini. Selain itu, infrastruktur yang tidak terlepas dari dampak bencana adalah sebanyak 47.214 unit rumah rusak (terdiri dari 4.870 unit rusak berat, 6.079 unit rusak sedang, dan 36.265 unit rusak ringan), 1.291 unit fasilitas rusak (terdiri dari 680 unit fasilitas pendidikan, 506 unit fasilitas peribadatan, dan 105 unit fasilitas kesehatan), 135 unit kantor rusak, dan 258 unit jembatan rusak. Tidak hanya bencana yang disebabkan oleh fenomena alam, Indonesia juga masih terus berupaya dalam pemulihan bencana yang disebabkan oleh faktor non alam seperti Covid-19 dan Penyakit Mulut dan Kuku (PMK).

Buku IRBI Tahun 2023 ini menyajikan hasil penilaian tingkat risiko bencana di tingkat provinsi dan kabupaten/kota seluruh Indonesia. Buku ini merupakan update dari Buku IRBI Tahun 2022 dan menampilkan tingkat risiko bencana di tiap daerah dari tahun ke tahun sejak tahun 2015.

Tujuan penyusunan Buku IRBI 2023 adalah menampilkan capaian penurunan indeks risiko bencana secara nasional yang menjadi target Rencana Strategis BNPB Tahun 2020-2024. Oleh karena itu, melalui buku ini, para pemangku kepentingan, terutama para pelaku penanggulangan bencana dapat melihat perkembangan dan hasil dari upaya pengurangan risiko bencana yang telah dilakukan di masing-masing daerah, dan menjadikan buku ini sebagai acuan dalam menyusun strategi dan rencana aksi penanggulangan bencana demi menurunnya potensi dampak risiko di masa mendatang.

Akhir kata, saya mengucapkan terima kasih kepada tim penyusun, pendukung dan semua pemangku kepentingan yang telah terlibat dalam penyusunan Buku IRBI Tahun 2023 ini. Diharapkan buku ini dapat menjadi suatu referensi bagi semua pihak dalam upaya pengurangan risiko bencana di Indonesia.

Semoga upaya kita dalam menyelamatkan dan meringankan beban saudara kita yang terdampak bencana dapat memberikan hasil yang optimal dan diridhoi oleh Tuhan YME.

Jakarta, Desember 2023



Letjen TNI Suharyanto, S.Sos., M.M



FRAGILE  
HANDLE WITH CARE

FRAGILE  
HANDLE WITH CARE

FEBRIANDI



# PENDAHULUAN

## LATAR BELAKANG

Indonesia memiliki risiko bencana yang tinggi sebagai konsekuensi letak negara ini dari sisi geologis dan geografis. Secara geologis, Indonesia berada pada pertemuan empat lempeng utama yaitu Eurasia, Indo Australia, Filipina, dan Pasifik yang menjadikan Indonesia rawan bencana gempa bumi, tsunami, dan letusan gunung api. Di sisi lain, kondisi geografis Indonesia yang berada di daerah tropis dan pada pertemuan dua samudera dan dua benua membuat wilayah ini rawan akan bencana banjir, tanah longsor, banjir bandang, cuaca ekstrem, gelombang ekstrem dan abrasi, dan kekeringan yang juga dapat memicu kebakaran hutan dan lahan.

Melihat kondisi tersebut, perlu dilakukan upaya-upaya pengelolaan risiko bencana untuk mengurangi kerugian akibat bencana seminimal mungkin. Upaya pengelolaan risiko bencana ini didasari dengan pemahaman risiko bencana yang ada yang diperoleh melalui suatu kajian risiko bencana. Informasi risiko bencana tersebut kemudian dijadikan salah satu dasar dalam perumusan berbagai upaya penanggulangan bencana.

Penentuan tingkat risiko bencana sudah dilakukan Badan Nasional Penanggulangan Bencana (BNPB) sejak periode awal berdiri, yaitu pada tahun 2008. Pada tahun 2009, BNPB menerbitkan status

kebencanaan melalui Indeks Kerawanan Bencana Indonesia yang diperbaharui dengan Indeks Rawan Bencana Indonesia pada tahun 2011. Sejak tahun 2013, BNPB menerbitkan Indeks Risiko Bencana Indonesia. Perubahan terminologi dari “rawan” menjadi “risiko” menunjukkan perubahan substansi dari penilaian dampak bencana (korban jiwa, kerusakan atau kerugian) menjadi penilaian potensi kehilangan atau kerugian (risiko).

Dalam indeks risiko, tingkat kebencanaan dinilai berdasarkan komponen penyusunnya, yaitu bahaya, kerentanan, dan kapasitas pemerintah dalam menghadapi bencana. Penilaian tingkat risiko berdasarkan potensi kerugian di atas memungkinkan adanya perhitungan capaian suatu upaya pengurangan risiko bencana di suatu daerah. Risiko bencana akan mengalami penurunan atau peningkatan seiring adanya perubahan pada komponen tersebut. Oleh karena itu, program atau kegiatan yang berkaitan dengan pengurangan kerentanan atau peningkatan kapasitas dapat dilihat kontribusinya secara kuantitatif dalam bentuk penurunan indeks risiko bencana. Penilaian secara berkala terhadap indeks risiko ini dapat menjadi perangkat pemantauan dan evaluasi terhadap capaian program penanggulangan bencana pada periode tertentu.

## RUANG LINGKUP

Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI) ini dihitung berdasarkan rumus berikut :

$$\text{Risk} = \text{Hazard} \times \frac{\text{Vulnerability}}{\text{Capacity}}$$

Di mana *hazard* (bahaya) dihitung berdasarkan probabilitas spasial, frekuensi dan kekuatan (*magnitude*) dari suatu fenomena alam seperti gempa bumi, banjir, letusan gunung api, dan lainnya. *Vulnerability* (kerentanan) dihitung berdasarkan parameter sosial budaya, ekonomi, fisik dan lingkungan. *Capacity* (kapasitas) dinilai dengan menggunakan pendekatan tingkat ketahanan daerah berdasarkan tujuh prioritas yaitu: (1) Perkuatan kebijakan dan kelembagaan; (2) Pengkajian risiko dan perencanaan terpadu; (3) Pengembangan sistem informasi, diklat dan logistik; (4) Penanganan tematik kawasan rawan bencana; (5) Peningkatan efektivitas pencegahan dan mitigasi bencana; (6) Perkuatan kesiapsiagaan dan penanganan darurat bencana; dan (7) Pengembangan sistem pemulihan bencana.

Buku ini menggambarkan indeks risiko bencana suatu daerah dari waktu ke waktu (2015 – 2023). Tren risiko bencana diukur utamanya berdasarkan **perubahan pada komponen kapasitas**. Nilai kapasitas berdasarkan pengukuran Indeks Ketahanan Daerah (IKD) tahun 2023. Adapun komponen bahaya dan kerentanan mengacu kepada *baseline* IRBI 2013.

Indeks Risiko Bencana Indonesia pada buku ini dibatasi pada bahaya-bahaya yang ditimbulkan oleh faktor alam, yang mencakup sembilan jenis ancaman yaitu: gempa bumi, tsunami, letusan gunung api, tanah longsor, banjir, cuaca ekstrem, kekeringan, kebakaran hutan dan lahan, dan gelombang ekstrem dan abrasi.

## PETA SEBARAN PENILAIAN IKD

Diperbaharui : Tahun 2023





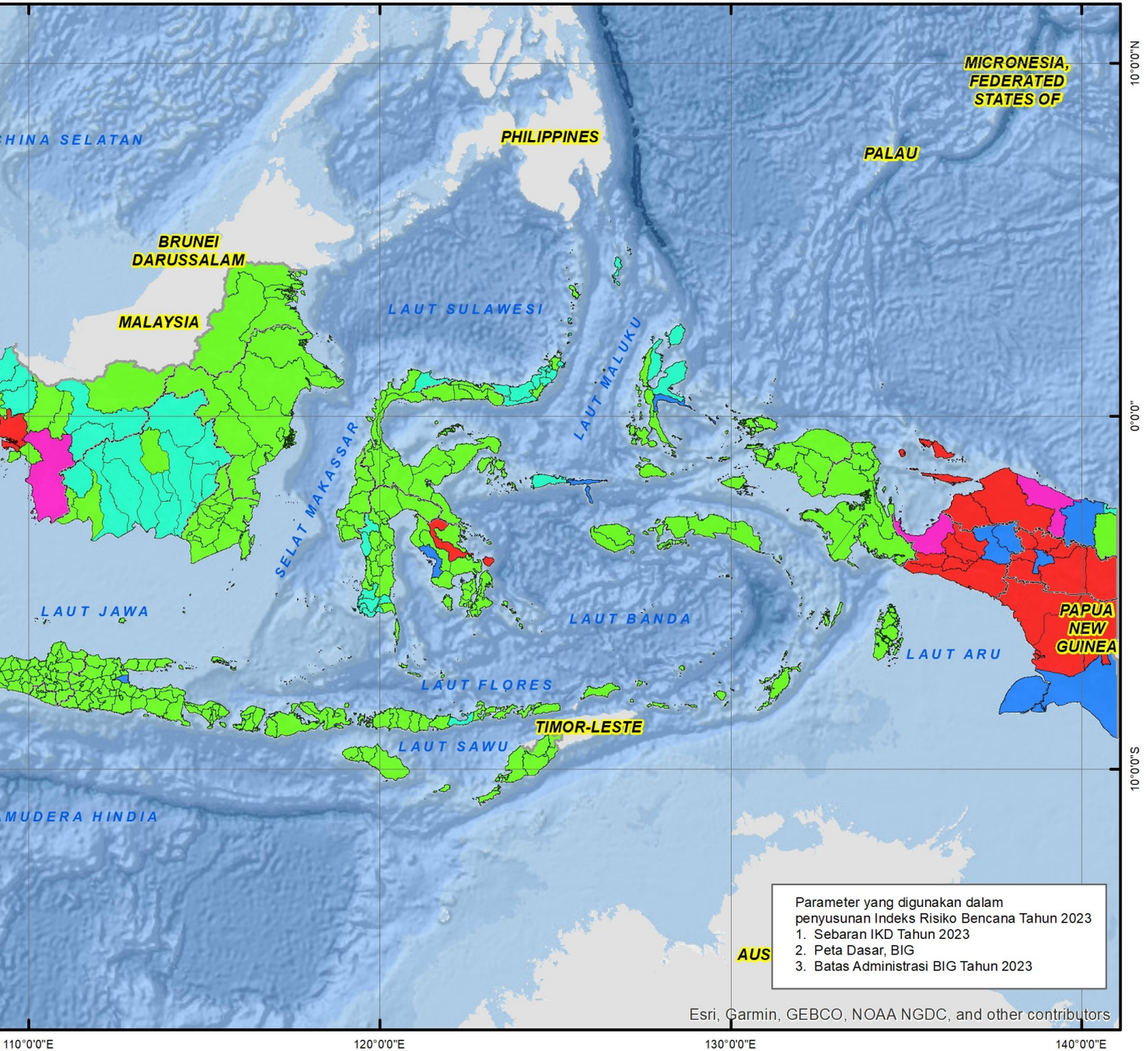
Badan Nasional Penanggulangan Bencana (BNPB)

Graha BNPB - Jl. Pramuka Kav.38 Jakarta Timur 13120

Telp. (021) 298 27793, Fax. (021) 2128 1200

**BNPB**

Email: [contact@bnpb.go.id](mailto:contact@bnpb.go.id)



## TUJUAN

Indeks Risiko Bencana ini bertujuan untuk memberikan informasi tingkat risiko bencana di setiap kabupaten/kota di Indonesia. Perhitungan tingkat risiko setiap kabupaten/kota dilakukan dengan memperhatikan faktor *hazard*, *vulnerability*, dan *capacity*. Selanjutnya, disajikan tingkat risiko bencana di kabupaten/kota sesuai dengan bahaya yang dimiliki dan gabungan dari bahaya tersebut. Dengan demikian, Indeks Risiko Bencana ini merupakan penilaian seluruh kabupaten/kota di Indonesia berdasarkan risiko bencana yang ada.

Indeks Risiko Bencana Indonesia dapat digunakan untuk memberikan gambaran perbandingan capaian penurunan indeks risiko bencana di suatu kabupaten/kota. Selanjutnya, buku ini juga dapat digunakan untuk perbandingan tingkat risiko bencana dari suatu daerah dengan daerah lain.

Informasi tingkat risiko bencana dari buku ini dapat digunakan oleh berbagai pihak dan terutama pemerintah daerah untuk melakukan analisis sebagai dasar pembentukan kebijakan kelembagaan, kegiatan, perencanaan, statistik, dan operasionalisasi penanggulangan bencana.

Indeks Risiko Bencana 2023 berisi gambaran kecenderungan (tren) indeks risiko bencana di kabupaten/kota dari tahun 2015-2023. Pola ini dapat memberikan gambaran capaian program penanggulangan bencana yang sudah dilakukan di tingkat pusat dan daerah, berupa penurunan indeks risiko bencana.

## METODOLOGI PENGKAJIAN RISIKO

IRBI dihasilkan dari suatu kajian risiko bencana. Pengkajian risiko bencana merupakan sebuah pendekatan untuk memperlihatkan potensi dampak negatif yang mungkin timbul dari suatu potensi bencana yang ada di suatu wilayah. Potensi tersebut dihitung dengan mempertimbangkan tingkat bahaya, kerentanan, dan kapasitas wilayah tersebut. Maka dari itu, terdapat 3 (tiga) komponen yang membentuk risiko, yaitu bahaya, kerentanan, dan kapasitas. Interaksi antara tiga komponen tersebut digunakan untuk memperoleh potensi risiko bencana suatu wilayah dengan memperhitungkan potensi jiwa terpapar, kerugian harta benda, dan kerusakan lingkungan. Secara matematis, perhitungan potensi risiko dapat dilihat pada rumus berikut:

$$Risk = Hazard \times \frac{Vulnerability}{Capacity}$$

Terdapat dua output pada pengkajian risiko bencana, yakni dokumen dan album peta kajian risiko bencana. Dokumen kajian risiko bencana merupakan narasi dari kalkulasi risiko, sedangkan album peta merupakan penyajian informasi risiko secara spasial berdasarkan overlay peta bahaya, kerentanan, dan kapasitas. Kedua dokumen tersebut mampu menjadi dasar bagi pemangku kepentingan dalam menyusun kebijakan penanggulangan bencana.

Secara umum, metodologi pengkajian risiko bencana dilakukan dengan beberapa tahapan, antara lain akuisisi data, proses pengolahan dan analisa data, hingga penyajian hasil kajian dalam bentuk indeks (tabular) dan spasial. Terdapat beberapa prinsip dari proses pengkajian

risiko bencana, yaitu:

1. Menggunakan data dan segala bentuk rekaman kejadian yang ada, dengan mengutamakan data resmi dari Lembaga yang berwenang;
2. Melakukan integrasi berdasarkan analisis probabilitas kejadian bencana dari para ahli dan juga kearifan masyarakat lokal;
3. Proses analisis yang dilakukan harus mampu menghitung potensi jumlah jiwa, kerugian harta benda, dan kerusakan lingkungan yang terpapar;
4. Hasil kajian risiko dapat diterjemahkan menjadi kebijakan umum untuk pengurangan risiko bencana.

## METODOLOGI ANALISIS DATA

Indeks risiko bencana dipengaruhi oleh komponen penyusunnya, yaitu bahaya, kerentanan, dan kapasitas. Pengaruh masing-masing komponen (bobot) dalam penentuan indeks risiko bencana adalah 40% dari komponen bahaya, 30% dari komponen kerentanan, dan 30% dari komponen kapasitas.

Tingkat bahaya dihitung berdasarkan probabilitas spasial, frekuensi, dan kekuatan dari suatu fenomena alam seperti gempabumi, banjir, letusan gunung api, dan ancaman lainnya. Dari ketiganya, komponen bahaya merupakan komponen yang sangat kecil kemungkinan untuk bisa diturunkan. Hal ini karena tren dari dampak bahaya yang cenderung meningkat tiap tahunnya. Kemudian, komponen kerentanan juga cenderung mengalami peningkatan dengan adanya penambahan penduduk, migrasi ke kawasan urban, peningkatan pembangunan, degradasi lingkungan, dan

perubahan iklim. Fenomena tersebut menyebabkan sulitnya menurunkan indeks kerentanan. Oleh karena itu, penurunan indeks risiko bencana dapat dicapai melalui strategi peningkatan komponen kapasitas (*coping capacity*) yang diukur berdasarkan kapasitas penanggulangan bencana di tingkat kabupaten/kota.

Berdasarkan uraian pengaruh komponen dalam penurunan indeks risiko bencana serta strategi pengurangan risiko bencana melalui peningkatan kapasitas, capaian penanggulangan bencana dinilai berdasarkan investasi peningkatan komponen kapasitas. Untuk itu, komponen bahaya dan kerentanan diasumsikan konstan atau sama dengan *baseline* IRBI 2013. Maka, data yang digunakan dalam perhitungan IRBI adalah sebagai berikut:

- Komponen bahaya: mengacu pada *baseline* IRBI 2013 yang diolah dari KRB skala provinsi tahun 2011.
- Komponen kerentanan: mengacu pada *baseline* IRBI 2013 yang diolah dari KRB skala provinsi tahun 2011.
- Komponen kapasitas: dihitung berdasarkan kapasitas pemerintah daerah berdasarkan perangkat Penilaian IKD (71 Indikator).

Jumlah kabupaten/kota yang melakukan penilaian IKD pada tahun 2023 berjumlah 419 kabupaten/kota. Jumlah ini sedikit meningkat jika dibandingkan dengan tahun 2022 yang berjumlah 418 kabupaten/kota. Sebaran kabupaten/kota yang menilai IKD dapat dilihat pada peta halaman 15.



Gambar 01: Komponen Penyusunan Peta Risiko Bencana

Sumber: Perka BNPB No.2 Tahun 2012, dan

NI

ENSITAS

AN

gan penyesuaian

71  
INDIKATOR

PETA  
KAPASITAS

KAPASITAS  
MASYARAKAT

PENGUATAN KEBIJAKAN DAN  
KELEMBAGAAN

PENGAJIAN RISIKO DAN  
PERENCANAAN TERPADU

PENGEMBANGAN SISTEM  
INFORMASI, DIKLAT, & LOGISTIK

PENANGANAN TEMATIK  
KAWASAN RAWAN BENCANA

PENINGKATAN EFEKTIVITAS  
PENCEGAHAN & MITIGASI BENCANA

PENGUATAN KESIAPSIAGAAN DAN  
PENANGANAN DARURAT BENCANA

PENGEMBANGAN SISTEM  
PEMULIHAN BENCANA

PENGARUH KESIAPSIAGAAN  
BENCANA (PKB)

PENGELOLAAN TANGGAP  
DARURAT (PTD)

PENGARUH KERENTANAN  
MASYARAKAT (PKM)

KETIDAKTERGANTUNGAN  
MASYARAKAT

PARTISIPASI MASYARAKAT

## METODOLOGI

# ANALISIS TINGKAT RISIKO BENCANA KABUPATEN/KOTA

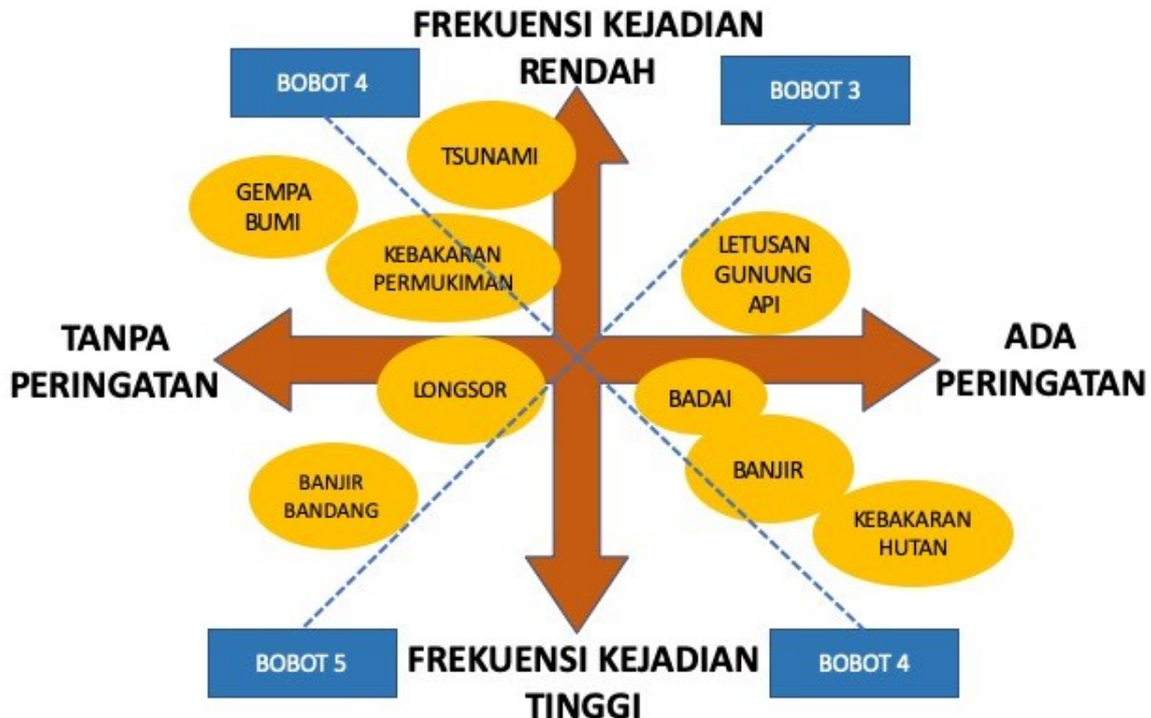
### 1. Klasifikasi Data

Data yang digunakan merupakan data hasil kajian risiko yang terdiri dari data: (1) bahaya per jenis bencana, (2) jiwa terpapar per jenis bencana, (3) kerugian rupiah per jenis bencana, (4) kerusakan lingkungan (ha) per jenis bencana dan (5) kapasitas pemerintah daerah per kabupaten/kota.

### 2. Pembobotan

Penentuan bobot per jenis bahaya (parameter 1) ditentukan berdasarkan hubungan antara frekuensi kejadian dengan adanya tidak peringatan. Dari tabel klasifikasi tingkat risiko bencana pada kabupaten/kota terlihat bobot per jenis bahaya dan nilai tingkat bahaya 1 untuk rendah, 2 untuk sedang dan 3 untuk tinggi.

Gambar 02 : Kuadran Pembobotan Bencana



Bobot kerentanan (parameter 2) berbeda untuk masing-masing jenis bahaya yang dihitung berdasarkan indeks penduduk terpapar dalam jiwa, kerugian dalam rupiah dan kerusakan lingkungan dalam hektar.

Komponen kapasitas (parameter 3) disusun untuk semua jenis bencana berdasarkan parameter kapasitas regulasi, kelembagaan, sistem peringatan dini, pendidikan, pelatihan, keterampilan, mitigasi, dan sistem kesiapsiagaan.

Masing-masing parameter kemudian dikelompokkan menjadi 3 kelas yang kemudian digunakan untuk menghitung indeks risiko bencana dengan menggunakan rumus risiko.

Penentuan interval kelas masing-masing indeks jenis bencana dilakukan menggunakan nilai indeks dari kelas 1 untuk rendah, kelas 2 untuk sedang dan kelas 3 untuk tinggi.

Penentuan skor untuk masing-masing parameter dilakukan dengan metode pengkalian antara kelas (1, 2, dan 3) dengan bobot yang telah ditentukan. Skor masing-masing parameter kemudian dijumlahkan secara keseluruhan untuk memperoleh skor total bencana di wilayah kabupaten. Tabel berikut menjelaskan detail parameter, kelas, bobot dan skor yang digunakan dalam metode ini.

### **3. Skoring**

Skoring adalah melakukan operasi matematika dengan perkalian antara bobot dan nilai kelas yang telah dibuat. Dalam satu kabupaten/kota, jumlah nilai skoring menunjukkan klasifikasi risiko kabupaten/kota tersebut.

Tabel 1 : klasifikasi tingkat risiko bencana pada kabupaten/ kota

No.	Parameter	Nilai	Kelas	Bobot	Skor (Kelas*Bobot)
<b>A. Bahaya (H)</b>					
1.	Gempabumi	100%	1	4	4
			2		8
			3		12
2.	Tsunami		1	4	4
			2		8
			3		12
3.	Letusan Gunung Api		1	3	3
			2		6
			3		9
4.	Banjir		1	4	4
			2		8
			3		12
5.	Tanah Longsor		1	5	5
			2		10
			3		15
6.	Kekeringan		1	4	4
			2		8
			3		12
7.	Kebakaran Lahan dan Hutan		1	4	4
			2		8
			3		12
8.	Cuaca Ekstrim		1	4	4
			2		8
			3		12
9.	Gelombang Pasang / Abrasi		1	4	4
			2		8
			3		12

No.	Parameter	Nilai	Kelas	Bobot	Skor (Kelas*Bobot)
<b>B. Kerentanan (V)</b>					
<b>1. Jiwa Terpapar (per kilometer persegi)</b>					
1.	Gempabumi	< 500	1	40%	0.4
		500 - 1000	2		0.8
		>1000	3		1.2
2.	Tsunami	< 500	1	40%	0.4
		500 - 1000	2		0.8
		>1000	3		1.2
3.	Letusan Gunung Api	< 500	1	40%	0.4
		500 - 1000	2		0.8
		>1000	3		1.2
4.	Banjir	< 500	1	40%	0.4
		500 - 1000	2		0.8
		>1000	3		1.2
5.	Tanah Longsor	< 500	1	40%	0.4
		500 - 1000	2		0.8
		>1000	3		1.2
6.	Kekeringan	< 500	1	40%	0.4
		500 - 1000	2		0.8
		>1000	3		1.2
7.	Kebakaran Lahan dan Hutan	< 500	1	30%	0.3
		500 - 1000	2		0.6
		>1000	3		0.9
8.	Cuaca Ekstrim	< 500	1	40%	0.4
		500 - 1000	2		0.8
		>1000	3		1.2
9.	Gelombang Pasang / Abrasi	< 500	1	40%	0.4
		500 - 1000	2		0.8
		>1000	3		1.2

No.	Parameter	Nilai	Kelas	Bobot	Skor (Kelas*Bobot)
<b>B. Kerentanan (V)</b>					
<b>2. Kerugian (Milyar Rupiah)</b>					
1.	Gempabumi	< 1,55	1	60%	0.6
		1,55 - 3,30	2		1.2
		>3,30	3		1.8
2.	Tsunami	< 1,55	1	50%	0.5
		1,55 - 3,30	2		1
		>3,30	3		1.5
3.	Letusan Gunung Api	< 1,55	1	50%	0.5
		1,55 - 3,30	2		1
		>3,30	3		1.5
4.	Banjir	< 1,55	1	50%	0.5
		1,55 - 3,30	2		1
		>3,30	3		1.5
5.	Tanah Longsor	< 1,55	1	50%	0.5
		1,55 - 3,30	2		1
		>3,30	3		1.5
6.	Kekeringan	< 1,55	1	30%	0.3
		1,55 - 3,30	2		0.6
		>3,30	3		0.9
7.	Kebakaran Lahan dan Hutan	< 1,55	1	30%	0.3
		1,55 - 3,30	2		0.6
		>3,30	3		0.9
8.	Cuaca Ekstrim	< 1,55	1	60%	0.6
		1,55 - 3,30	2		1.2
		>3,30	3		1.8
9.	Gelombang Pasang / Abrasi	< 1,55	1	50%	0.5
		1,55 - 3,30	2		1
		>3,30	3		1.5

No.	Parameter	Nilai	Kelas	Bobot	Skor (Kelas*Bobot)
<b>B. Kerentanan (V)</b>					
<b>3. Kerusakan Lingkungan (Hektar)</b>					
1.	Gempabumi	0	1	0%	0
		0	2		0
		0	3		0
2.	Tsunami	< 55	1	10%	0.1
		55 - 155	2		0.2
		> 155	3		0.3
3.	Letusan Gunung Api	< 65	1	10%	0.1
		65 - 185	2		0.2
		> 185	3		0.3
4.	Banjir	< 70	1	10%	0.1
		70 - 205	2		0.2
		> 205	3		0.3
5.	Tanah Longsor	< 65	1	10%	0.1
		65 - 185	2		0.2
		> 185	3		0.3
6.	Kekeringan	< 65	1	30%	0.3
		65 - 185	2		0.6
		> 185	3		0.9
7.	Kebakaran Lahan dan Hutan	< 65	1	40%	0.4
		65 - 185	2		0.8
		> 185	3		1.2
8.	Cuaca Ekstrim	0	1	0%	0
		0	2		0
		0	3		0
9.	Gelombang Pasang / Abrasi	< 70	1	10%	0.1
		70 - 205	2		0.2
		> 205	3		0.3

No.	Parameter	Nilai	Kelas	Bobot	Skor (Kelas*Bobot)
<b>C. Kapasitas(C)</b>					
	Kapasitas Daerah	< 0,40	1	100%	1
		0,40 - 80	2		2
		> 0,80	3		3

No.	Parameter	Kelas Risiko	Indeks Risiko Per Kelas Kapasitas		
<b>D. Indeks Risiko (R = H * V/C)</b>					
			C = 1	C = 2	C = 3
1.	Gempabumi	Rendah	4.00	2.00	1.33
		Sedang	16.00	8.00	5.33
		Tinggi	36.00	18.00	12.00
2.	Tsunami	Rendah	4.00	2.00	1.33
		Sedang	16.00	8.00	5.33
		Tinggi	36.00	18.00	12.00
3.	Letusan Gunung Api	Rendah	3.00	1.50	1.00
		Sedang	12.00	6.00	4.00
		Tinggi	27.00	13.50	9.00
4.	Banjir	Rendah	4.00	2.00	1.33
		Sedang	16.00	8.00	5.33
		Tinggi	36.00	18.00	12.00
5.	Tanah Longsor	Rendah	5.00	2.50	1.67
		Sedang	20.00	10.00	6.67
		Tinggi	45.00	22.50	15.00

No.	Parameter	Kelas Risiko	Indeks Risiko Per Kelas Kapasitas		
<b>D. Indeks Risiko (R = H * V/C)</b>					
			C = 1	C = 2	C = 3
6.	Kekeringan	Rendah	4.00	2.00	1.33
		Sedang	16.00	8.00	5.33
		Tinggi	36.00	18.00	12.00
7.	Kebakaran Lahan dan Hutan	Rendah	4.00	2.00	1.33
		Sedang	16.00	8.00	5.33
		Tinggi	36.00	18.00	12.00
8.	Cuaca Ekstrim	Rendah	4.00	2.00	1.33
		Sedang	16.00	8.00	5.33
		Tinggi	36.00	18.00	12.00
9.	Gelombang Pasang / Abrasi	Rendah	4.00	2.00	1.33
		Sedang	16.00	8.00	5.33
		Tinggi	36.00	18.00	12.00



## DATA UNTUK PERHITUNGAN IRBI

Indeks risiko bencana dipengaruhi oleh komponen penyusunnya, yaitu bahaya, kerentanan, dan kapasitas. Dari ketiganya, komponen bahaya merupakan komponen yang sangat kecil kemungkinan untuk bisa diturunkan. Hal ini karena tren dari dampak bahaya yang cenderung meningkat tiap tahunnya. Kemudian, komponen kerentanan juga cenderung mengalami peningkatan dengan adanya penambahan penduduk, migrasi ke kawasan urban, peningkatan pembangunan, degradasi lingkungan, dan perubahan iklim. Fenomena tersebut menyebabkan sulitnya menurunkan indeks kerentanan. Oleh karena itu, penurunan indeks risiko bencana dapat dicapai melalui strategi peningkatan komponen kapasitas (*capacity*) yang diukur berdasarkan kapasitas penanggulangan bencana di tingkat kabupaten/kota.

Berdasarkan uraian pengaruh komponen dalam penurunan indeks risiko bencana serta strategi pengurangan risiko bencana melalui peningkatan kapasitas, capaian penanggulangan bencana dinilai berdasarkan investasi peningkatan komponen kapasitas. Untuk itu, komponen bahaya dan kerentanan diasumsikan konstan atau sama dengan *baseline* IRBI 2013. Untuk itu, data-data yang digunakan dalam perhitungan IRBI adalah sebagai berikut:

1. Komponen bahaya: mengacu pada *baseline* IRBI 2013 yang diolah dari KRB skala provinsi tahun 2011.
2. Komponen kerentanan: mengacu pada *baseline* IRBI 2013 yang diolah dari KRB skala provinsi tahun 2011.
3. Komponen kapasitas: dihitung berdasarkan kapasitas pemerintah daerah menggunakan perangkat Penilaian IKD (71 Indikator) tahun 2023.





# TABEL INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI TAHUN 2023

Nilai indeks risiko di tingkat provinsi merupakan rata-rata dari nilai indeks risiko kabupaten/kota pada provinsi tersebut. Keberhasilan penurunan risiko bencana provinsi adalah menurunnya nilai risiko bencana di kabupaten/kota di daerahnya. Skor IRBI paling tinggi ada di Provinsi Sulawesi Barat (160,08) dan skor paling rendah ada di Provinsi DKI Jakarta (61,31).



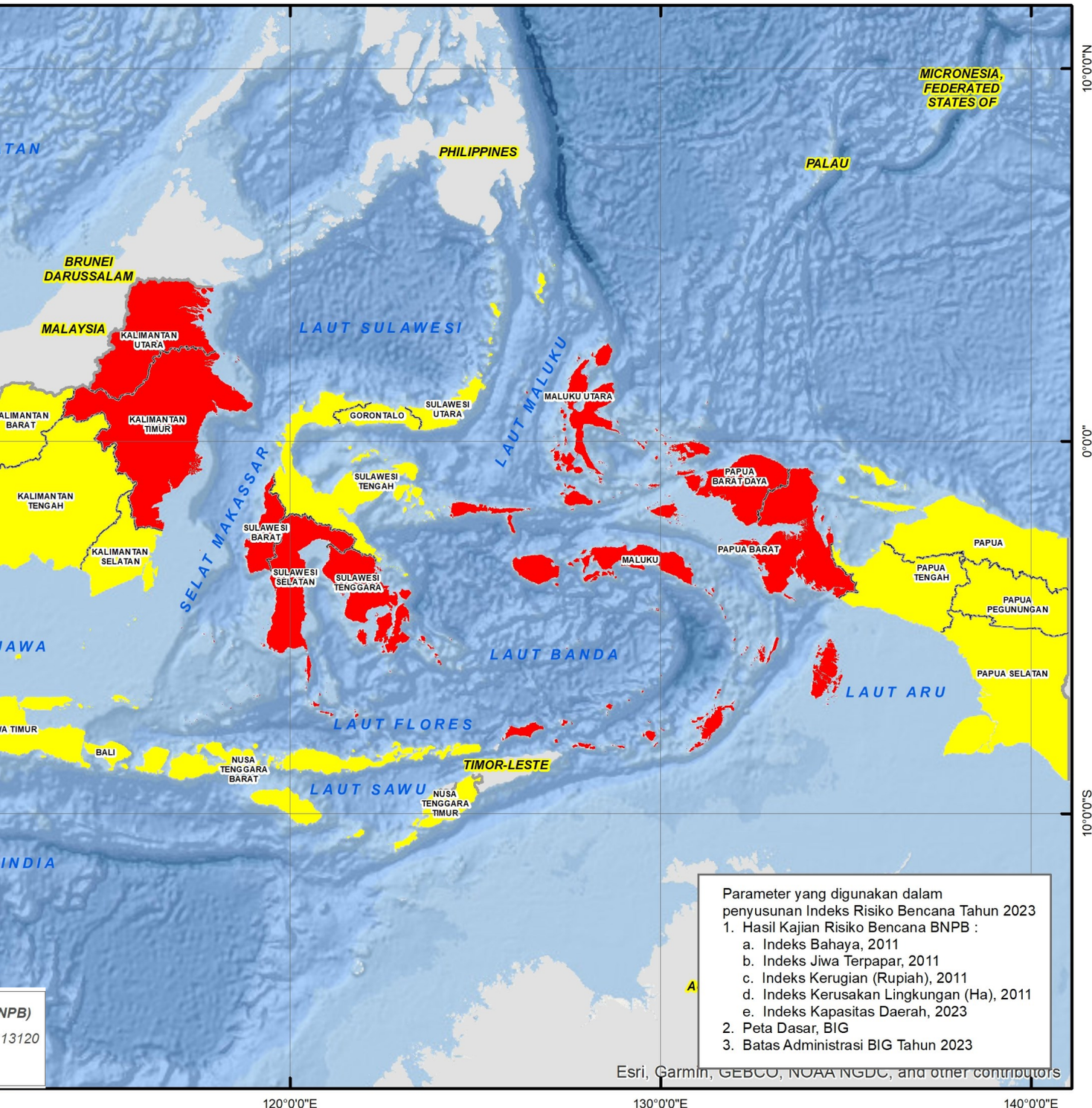
NO	PROVINSI	IRBI 2022	IRBI 2023	STATUS	CAPAIAN
1	ACEH	149.10	146.90	▼	TURUN
2	SUMATERA UTARA	142.51	140.65	▼	TURUN
3	SUMATERA BARAT	144.39	144.38	▼	TURUN
4	RIAU	141.26	137.75	▼	TURUN
5	JAMBI	133.49	135.69	▲	NAIK
6	SUMATERA SELATAN	132.99	131.24	▼	TURUN
7	BENGKULU	155.35	148.75	▼	TURUN
8	LAMPUNG	142.55	135.66	▼	TURUN
9	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	158.52	155.61	▼	TURUN
10	KEPULAUAN RIAU	110.93	107.79	▼	TURUN
11	DKI JAKARTA	62.58	61.31	▼	TURUN
12	JAWA BARAT	131.62	123.16	▼	TURUN
13	JAWA TENGAH	115.38	109.01	▼	TURUN
14	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	119.56	108.15	▼	TURUN
15	JAWA TIMUR	121.70	118.61	▼	TURUN
16	BANTEN	144.51	132.21	▼	TURUN
17	BALI	123.98	120.21	▼	TURUN
18	NUSA TENGGARA BARAT	119.83	115.37	▼	TURUN
19	NUSA TENGGARA TIMUR	139.23	132.81	▼	TURUN
20	KALIMANTAN BARAT	136.72	138.92	▲	NAIK
21	KALIMANTAN TENGAH	123.56	121.72	▼	TURUN
22	KALIMANTAN SELATAN	128.81	129.44	▲	NAIK
23	KALIMANTAN TIMUR	146.67	144.43	▼	TURUN
24	KALIMANTAN UTARA	157.47	148.16	▼	TURUN
25	SULAWESI UTARA	129.62	128.01	▼	TURUN
26	SULAWESI TENGAH	143.44	140.56	▼	TURUN
27	SULAWESI SELATAN	150.07	144.47	▼	TURUN
28	SULAWESI TENGGARA	155.79	153.08	▼	TURUN
29	GORONTALO	120.61	116.71	▼	TURUN
30	SULAWESI BARAT	165.23	160.08	▼	TURUN
31	MALUKU	162.47	160.03	▼	TURUN
32	MALUKU UTARA	149.22	148.71	▼	TURUN
33	P A P U A	138.27	138.59	▲	NAIK
34	PAPUA BARAT	143.92	145.76	▲	NAIK
35	PAPUA SELATAN	138.20	138.20	▬	TETAP
36	PAPUA TENGAH	116.10	116.49	▲	NAIK
37	PAPUA PEGUNUNGAN	102.05	102.05	▬	TETAP
38	PAPUA BARAT DAYA	150.11	148.44	▼	TURUN

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA TINGKAT PROVINSI TAHUN 2023



100°0'0"E

110°0'0"E



NPB)  
13120

Esri, Garmin, GEBCO, NOAA NGDC, and other contributors

## TABEL INDEKS RISIKO BENCANA KABUPATEN/KOTA TAHUN 2023

Indeks Risiko Bencana Kabupaten/kota merupakan hasil perhitungan untuk multi bahaya dan diurutkan berdasarkan total skor dapat dilihat pada Tabel berikut.

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
1	MANDAILING NATAL	SUMATERA UTARA	214.80	TINGGI
2	HALMAHERA SELATAN	MALUKU UTARA	214.20	TINGGI
3	NIAS UTARA	SUMATERA UTARA	214.00	TINGGI
4	NIAS	SUMATERA UTARA	211.70	TINGGI
5	MALUKU BARAT DAYA	MALUKU	211.29	TINGGI
6	NIAS BARAT	SUMATERA UTARA	210.80	TINGGI
7	KOTA GUNUNGSITOLI	SUMATERA UTARA	207.67	TINGGI
8	AGAM	SUMATERA BARAT	204.32	TINGGI
9	JAYAPURA	P A P U A	203.20	TINGGI
10	PASAMAN BARAT	SUMATERA BARAT	203.20	TINGGI
11	ACEH BESAR	ACEH	202.01	TINGGI
12	NAGAN RAYA	ACEH	197.60	TINGGI
13	KOTA BAU BAU	SULAWESI TENGGARA	194.80	TINGGI
14	MINAHASA	SULAWESI UTARA	193.85	TINGGI
15	KAUR	BENGKULU	192.16	TINGGI
16	PASER	KALIMANTAN TIMUR	191.78	TINGGI
17	NIAS SELATAN	SUMATERA UTARA	190.52	TINGGI
18	PESISIR BARAT	LAMPUNG	189.70	TINGGI
19	BENGKULU UTARA	BENGKULU	189.19	TINGGI
20	LUWU	SULAWESI SELATAN	187.91	TINGGI
21	TAPANULI TENGAH	SUMATERA UTARA	187.85	TINGGI
22	MAJENE	SULAWESI BARAT	186.83	TINGGI
23	ACEH BARAT	ACEH	185.57	TINGGI
24	KUTAI TIMUR	KALIMANTAN TIMUR	185.17	TINGGI
25	CIANJUR	JAWA BARAT	185.14	TINGGI
26	MEMPAWAH	KALIMANTAN BARAT	185.04	TINGGI
27	KEPULAUAN MENTAWAI	SUMATERA BARAT	184.08	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
28	KEPULAUAN ARU	MALUKU	183.25	TINGGI
29	ACEH BARAT DAYA	ACEH	183.20	TINGGI
30	LAMPUNG TIMUR	LAMPUNG	183.20	TINGGI
31	SORONG	PAPUA BARAT DAYA	183.20	TINGGI
32	KEPULAUAN TANIMBAR	MALUKU	180.60	TINGGI
33	BANGKA SELATAN	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	179.37	TINGGI
34	SORONG SELATAN	PAPUA BARAT DAYA	178.80	TINGGI
35	PULAU TALIABU	MALUKU UTARA	178.50	TINGGI
36	SUKABUMI	JAWA BARAT	178.12	TINGGI
37	ACEH SINGKIL	ACEH	178.00	TINGGI
38	PASAMAN	SUMATERA BARAT	177.50	TINGGI
39	PASANGKAYU	SULAWESI BARAT	176.80	TINGGI
40	LAMPUNG BARAT	LAMPUNG	176.61	TINGGI
41	KOTA SORONG	PAPUA BARAT DAYA	176.50	TINGGI
42	MOROWALI UTARA	SULAWESI TENGAH	174.82	TINGGI
43	MINAHASA TENGGARA	SULAWESI UTARA	174.78	TINGGI
44	MUNA	SULAWESI TENGGARA	174.40	TINGGI
45	MUNA BARAT	SULAWESI TENGGARA	174.40	TINGGI
46	BERAU	KALIMANTAN TIMUR	173.74	TINGGI
47	MOROWALI	SULAWESI TENGAH	173.25	TINGGI
48	HALMAHERA TIMUR	MALUKU UTARA	173.20	TINGGI
49	LEBAK	BANTEN	172.98	TINGGI
50	KONAWA UTARA	SULAWESI TENGGARA	172.69	TINGGI
51	BULUNGAN	KALIMANTAN UTARA	172.57	TINGGI
52	SARMI	P A P U A	172.50	TINGGI
53	MALUKU TENGGARA	MALUKU	172.06	TINGGI
54	ACEH SELATAN	ACEH	171.20	TINGGI
55	MERAUKE	PAPUA SELATAN	170.00	TINGGI
56	TANAH LAUT	KALIMANTAN SELATAN	169.22	TINGGI
57	PANDEGLANG	BANTEN	169.21	TINGGI
58	INDRAGIRI HILIR	RIAU	168.40	TINGGI
59	BELITUNG TIMUR	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	168.40	TINGGI
60	KUBU RAYA	KALIMANTAN BARAT	168.40	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
61	KOTA TUAL	MALUKU	168.00	TINGGI
62	KOTA PALOPO	SULAWESI SELATAN	167.40	TINGGI
63	LAMPUNG SELATAN	LAMPUNG	167.23	TINGGI
64	KOTA SIBOLGA	SUMATERA UTARA	167.20	TINGGI
65	KOTA PADANG	SUMATERA BARAT	166.99	TINGGI
66	TELUK BINTUNI	PAPUA BARAT	166.80	TINGGI
67	DONGGALA	SULAWESI TENGAH	166.75	TINGGI
68	TANA TIDUNG	KALIMANTAN UTARA	166.33	TINGGI
69	ACEH JAYA	ACEH	166.09	TINGGI
70	MERANGIN	JAMBI	166.00	TINGGI
71	ACEH UTARA	ACEH	165.86	TINGGI
72	MANOKWARI	PAPUA BARAT	165.71	TINGGI
73	PANGKAJENE DAN KEPULAUAN	SULAWESI SELATAN	165.66	TINGGI
74	MAMBERAMO RAYA	P A P U A	165.60	TINGGI
75	SINJAI	SULAWESI SELATAN	165.60	TINGGI
76	BENGKULU SELATAN	BENGKULU	165.18	TINGGI
77	ACEH TIMUR	ACEH	164.56	TINGGI
78	BONE	SULAWESI SELATAN	164.46	TINGGI
79	MUKO MUKO	BENGKULU	164.32	TINGGI
80	BENGKULU TENGAH	BENGKULU	163.99	TINGGI
81	BANGKA BARAT	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	163.61	TINGGI
82	BIREUEN	ACEH	163.23	TINGGI
83	BANGGAI KEPULAUAN	SULAWESI TENGAH	163.20	TINGGI
84	BANGGAI LAUT	SULAWESI TENGAH	163.20	TINGGI
85	BOMBANA	SULAWESI TENGGARA	163.07	TINGGI
86	SELUMA	BENGKULU	163.04	TINGGI
87	PESISIR SELATAN	SUMATERA BARAT	162.58	TINGGI
88	TIMOR TENGAH SELATAN	NUSA TENGGARA TIMUR	162.30	TINGGI
89	PESAWARAN	LAMPUNG	162.28	TINGGI
90	BANGGAI	SULAWESI TENGAH	162.03	TINGGI
91	SIMEULUE	ACEH	162.00	TINGGI
92	MAMUJU	SULAWESI BARAT	161.71	TINGGI
93	POHUWATO	GORONTALO	161.60	TINGGI
94	PADANG PARIAMAN	SUMATERA BARAT	161.48	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
95	KAYONG UTARA	KALIMANTAN BARAT	161.39	TINGGI
96	KOTA TIDORE KEPULAUAN	MALUKU UTARA	161.25	TINGGI
97	MALUKU TENGAH	MALUKU	160.59	TINGGI
98	PROBOLINGGO	JAWA TIMUR	160.55	TINGGI
99	BANGKA	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	160.48	TINGGI
100	NABIRE	PAPUA TENGAH	160.35	TINGGI
101	MANOKWARI SELATAN	PAPUA BARAT	160.35	TINGGI
102	PEGUNUNGAN ARFAK	PAPUA BARAT	160.35	TINGGI
103	HALMAHERA UTARA	MALUKU UTARA	160.12	TINGGI
104	KUPANG	NUSA TENGGARA TIMUR	159.63	TINGGI
105	SERAM BAGIAN BARAT	MALUKU	159.51	TINGGI
106	MAMUJU TENGAH	SULAWESI BARAT	159.33	TINGGI
107	KONAWE	SULAWESI TENGGARA	159.31	TINGGI
108	KONAWE KEPULAUAN	SULAWESI TENGGARA	159.31	TINGGI
109	TASIKMALAYA	JAWA BARAT	159.14	TINGGI
110	PIDIE	ACEH	159.02	TINGGI
111	BELITUNG	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	158.53	TINGGI
112	BUTON SELATAN	SULAWESI TENGGARA	158.47	TINGGI
113	KATINGAN	KALIMANTAN TENGAH	157.71	TINGGI
114	KEPULAUAN SULA	MALUKU UTARA	157.17	TINGGI
115	WAJO	SULAWESI SELATAN	156.96	TINGGI
116	BELU	NUSA TENGGARA TIMUR	156.87	TINGGI
117	BULUKUMBA	SULAWESI SELATAN	156.54	TINGGI
118	MAHAKAM ULU	KALIMANTAN TIMUR	156.40	TINGGI
119	TANJUNG JABUNG TIMUR	JAMBI	156.40	TINGGI
120	BUTON TENGAH	SULAWESI TENGGARA	155.59	TINGGI
121	KOTA SINGKAWANG	KALIMANTAN BARAT	155.47	TINGGI
122	BREBES	JAWA TENGAH	155.35	TINGGI
123	BURU SELATAN	MALUKU	155.20	TINGGI
124	LABUHANBATU UTARA	SUMATERA UTARA	155.20	TINGGI
125	ROKAN HULU	RIAU	155.20	TINGGI
126	NUNUKAN	KALIMANTAN UTARA	154.56	TINGGI
127	SAMBAS	KALIMANTAN BARAT	154.41	TINGGI
128	MALAKA	NUSA TENGGARA TIMUR	153.84	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
129	ROKAN HILIR	RIAU	153.75	TINGGI
130	TAPANULI SELATAN	SUMATERA UTARA	152.95	TINGGI
131	PADANG LAWAS	SUMATERA UTARA	152.76	TINGGI
132	KARAWANG	JAWA BARAT	152.32	TINGGI
133	LUWU TIMUR	SULAWESI SELATAN	152.28	TINGGI
134	EMPAT LAWANG	SUMATERA SELATAN	151.98	TINGGI
135	PELALAWAN	RIAU	151.41	TINGGI
136	KONAWE SELATAN	SULAWESI TENGGARA	151.23	TINGGI
137	LABUHANBATU	SUMATERA UTARA	151.20	TINGGI
138	JENEPONTO	SULAWESI SELATAN	151.20	TINGGI
139	BUTON	SULAWESI TENGGARA	150.30	TINGGI
140	PATI	JAWA TENGAH	150.21	TINGGI
141	JEMBRANA	BALI	150.15	TINGGI
142	TANA TORAJA	SULAWESI SELATAN	150.00	TINGGI
143	TORAJA UTARA	SULAWESI SELATAN	150.00	TINGGI
144	PEKALONGAN	JAWA TENGAH	149.83	TINGGI
145	BARITO KUALA	KALIMANTAN SELATAN	149.60	TINGGI
146	BUOL	SULAWESI TENGAH	149.60	TINGGI
147	BLITAR	JAWA TIMUR	149.35	TINGGI
148	BANTUL	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	149.27	TINGGI
149	KUTAI BARAT	KALIMANTAN TIMUR	149.15	TINGGI
150	MAROS	SULAWESI SELATAN	148.96	TINGGI
151	PENUKAL ABAB LEMATANG ILIR	SUMATERA SELATAN	148.92	TINGGI
152	PINRANG	SULAWESI SELATAN	148.84	TINGGI
153	MUSI RAWAS UTARA	SUMATERA SELATAN	148.80	TINGGI
154	JEMBER	JAWA TIMUR	148.78	TINGGI
155	KOLAKA UTARA	SULAWESI TENGGARA	148.68	TINGGI
156	PANGANDARAN	JAWA BARAT	147.85	TINGGI
157	KOTABARU	KALIMANTAN SELATAN	147.79	TINGGI
158	GARUT	JAWA BARAT	147.39	TINGGI
159	KEPULAUAN MERANTI	RIAU	146.91	TINGGI
160	ASAHAN	SUMATERA UTARA	146.85	TINGGI
161	KOTA PARIAMAN	SUMATERA BARAT	146.81	TINGGI
162	RAJA AMPAT	PAPUA BARAT DAYA	145.76	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
163	MUSI RAWAS	SUMATERA SELATAN	145.52	TINGGI
164	NAGEKEO	NUSA TENGGARA TIMUR	145.39	TINGGI
165	CIREBON	JAWA BARAT	144.56	TINGGI
166	BANGKA TENGAH	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	144.40	TINGGI
167	MALINAU	KALIMANTAN UTARA	144.18	TINGGI
168	MUARA ENIM	SUMATERA SELATAN	144.08	TINGGI
169	BOLAANG MONGONDOW UTARA	SULAWESI UTARA	144.00	SEDANG
170	KOTA BENGKULU	BENGKULU	143.88	SEDANG
171	MANGGARAI TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	143.74	SEDANG
172	HALMAHERA BARAT	MALUKU UTARA	143.55	SEDANG
173	SUBANG	JAWA BARAT	143.43	SEDANG
174	BURU	MALUKU	143.28	SEDANG
175	BUTON UTARA	SULAWESI TENGGARA	143.26	SEDANG
176	BATU BARA	SUMATERA UTARA	143.20	SEDANG
177	BATANG	JAWA TENGAH	143.13	SEDANG
178	KEPULAUAN SELAYAR	SULAWESI SELATAN	142.83	SEDANG
179	TABALONG	KALIMANTAN SELATAN	142.82	SEDANG
180	LANGKAT	SUMATERA UTARA	142.62	SEDANG
181	KEPULAUAN SANGIHE	SULAWESI UTARA	142.46	SEDANG
182	MANGGARAI	NUSA TENGGARA TIMUR	141.97	SEDANG
183	BOLAANG MONGONDOW SELATAN	SULAWESI UTARA	141.82	SEDANG
184	LUWU UTARA	SULAWESI SELATAN	141.64	SEDANG
185	DHARMASRAYA	SUMATERA BARAT	141.50	SEDANG
186	TANGERANG	BANTEN	141.43	SEDANG
187	KOTA PAREPARE	SULAWESI SELATAN	141.26	SEDANG
188	OGAN KOMERING ILIR	SUMATERA SELATAN	141.07	SEDANG
189	KULON PROGO	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	140.98	SEDANG
190	KOTAWARINGIN TIMUR	KALIMANTAN TENGAH	140.65	SEDANG
191	KERINCI	JAMBI	140.58	SEDANG
192	KOTA SERANG	BANTEN	140.12	SEDANG
193	WAROPEN	P A P U A	140.00	SEDANG
194	TELUK WONDAMA	PAPUA BARAT	139.90	SEDANG
195	MAMASA	SULAWESI BARAT	139.87	SEDANG
196	MANGGARAI BARAT	NUSA TENGGARA TIMUR	138.93	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
197	SIKKA	NUSA TENGGARA TIMUR	138.81	SEDANG
198	MIMIKA	PAPUA TENGAH	138.80	SEDANG
199	SEKADAU	KALIMANTAN BARAT	138.44	SEDANG
200	BIAK NUMFOR	P A P U A	138.40	SEDANG
201	KEP. SIAU TAGULANDANG BIARO	SULAWESI UTARA	137.95	SEDANG
202	TANAH BUMBU	KALIMANTAN SELATAN	137.92	SEDANG
203	TANJUNG JABUNG BARAT	JAMBI	137.85	SEDANG
204	PIDIE JAYA	ACEH	137.60	SEDANG
205	TOJO UNA UNA	SULAWESI TENGAH	137.60	SEDANG
206	SUMBAWA	NUSA TENGGARA BARAT	137.58	SEDANG
207	PADANG LAWAS UTARA	SUMATERA UTARA	137.57	SEDANG
208	SUMENEP	JAWA TIMUR	137.43	SEDANG
209	FLORES TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	137.36	SEDANG
210	MINAHASA SELATAN	SULAWESI UTARA	137.22	SEDANG
211	SOLOK	SUMATERA BARAT	137.20	SEDANG
212	BARRU	SULAWESI SELATAN	137.16	SEDANG
213	BOLAANG MONGONDOW	SULAWESI UTARA	136.96	SEDANG
214	TABANAN	BALI	136.90	SEDANG
215	SERANG	BANTEN	136.82	SEDANG
216	KAMPAR	RIAU	136.81	SEDANG
217	SAROLANGUN	JAMBI	136.79	SEDANG
218	OGAN KOMERING ULU	SUMATERA SELATAN	136.76	SEDANG
219	SUMBA BARAT DAYA	NUSA TENGGARA TIMUR	136.53	SEDANG
220	TOLI TOLI	SULAWESI TENGAH	136.39	SEDANG
221	SERUYAN	KALIMANTAN TENGAH	136.28	SEDANG
222	ENDE	NUSA TENGGARA TIMUR	135.99	SEDANG
223	KAPUAS	KALIMANTAN TENGAH	135.95	SEDANG
224	POLEWALI MANDAR	SULAWESI BARAT	135.93	SEDANG
225	KOTA MOJOKERTO	JAWA TIMUR	135.88	SEDANG
226	KOLAKA	SULAWESI TENGGARA	135.18	SEDANG
227	KAPUAS HULU	KALIMANTAN BARAT	135.17	SEDANG
228	SUMEDANG	JAWA BARAT	135.05	SEDANG
229	KOTA LHKOSEUMAWE	ACEH	134.83	SEDANG
230	WAKATOBI	SULAWESI TENGGARA	134.80	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
231	BENGKALIS	RIAU	134.65	SEDANG
232	GUNUNG MAS	KALIMANTAN TENGAH	134.41	SEDANG
233	MUARO JAMBI	JAMBI	134.32	SEDANG
234	BANJAR	KALIMANTAN SELATAN	133.44	SEDANG
235	SINTANG	KALIMANTAN BARAT	133.20	SEDANG
236	BOVEN DIGOEL	PAPUA SELATAN	133.20	SEDANG
237	PASURUAN	JAWA TIMUR	133.08	SEDANG
238	YAHUKIMO	PAPUA PEGUNUNGAN	132.80	SEDANG
239	TANGGAMUS	LAMPUNG	132.54	SEDANG
240	MALANG	JAWA TIMUR	132.49	SEDANG
241	KOTA PRABUMULIH	SUMATERA SELATAN	132.40	SEDANG
242	MELAWI	KALIMANTAN BARAT	132.40	SEDANG
243	KOTA PALU	SULAWESI TENGAH	132.30	SEDANG
244	JOMBANG	JAWA TIMUR	132.17	SEDANG
245	BUNGO	JAMBI	132.06	SEDANG
246	BANDUNG	JAWA BARAT	132.00	SEDANG
247	TUBAN	JAWA TIMUR	131.91	SEDANG
248	KOTA PALEMBANG	SUMATERA SELATAN	131.60	SEDANG
249	LABUHANBATU SELATAN	SUMATERA UTARA	131.20	SEDANG
250	KUANTAN SINGINGI	RIAU	131.20	SEDANG
251	TEBO	JAMBI	131.20	SEDANG
252	LAMPUNG UTARA	LAMPUNG	131.20	SEDANG
253	SOPPENG	SULAWESI SELATAN	131.20	SEDANG
254	SUMBA TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	131.19	SEDANG
255	LUMAJANG	JAWA TIMUR	131.03	SEDANG
256	SUKAMARA	KALIMANTAN TENGAH	130.94	SEDANG
257	PURBALINGGA	JAWA TENGAH	130.82	SEDANG
258	BIMA	NUSA TENGGARA BARAT	130.80	SEDANG
259	KOLAKA TIMUR	SULAWESI TENGGARA	130.25	SEDANG
260	SOLOK SELATAN	SUMATERA BARAT	130.03	SEDANG
261	KOTA SURABAYA	JAWA TIMUR	129.88	SEDANG
262	JEPARA	JAWA TENGAH	129.86	SEDANG
263	KOTA BANJAR	JAWA BARAT	129.60	SEDANG
264	ACEH TAMIANG	ACEH	129.56	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
265	PENAJAM PASER UTARA	KALIMANTAN TIMUR	129.44	SEDANG
266	HULU SUNGAI SELATAN	KALIMANTAN SELATAN	129.09	SEDANG
267	TIMOR TENGAH UTARA	NUSA TENGGARA TIMUR	129.08	SEDANG
268	GIANYAR	BALI	129.03	SEDANG
269	MADIUN	JAWA TIMUR	128.75	SEDANG
270	KOTA BUKITTINGGI	SUMATERA BARAT	128.61	SEDANG
271	PACITAN	JAWA TIMUR	128.57	SEDANG
272	TAKALAR	SULAWESI SELATAN	128.38	SEDANG
273	KOTA PADANG SIDEMPUAN	SUMATERA UTARA	128.00	SEDANG
274	SANGGAU	KALIMANTAN BARAT	127.99	SEDANG
275	KOTA BONTANG	KALIMANTAN TIMUR	127.85	SEDANG
276	KOTA MADIUN	JAWA TIMUR	127.72	SEDANG
277	HUMBANG HASUNDUTAN	SUMATERA UTARA	127.66	SEDANG
278	PURWOREJO	JAWA TENGAH	127.62	SEDANG
279	LOMBOK TENGAH	NUSA TENGGARA BARAT	127.55	SEDANG
280	KOTA CIREBON	JAWA BARAT	127.28	SEDANG
281	ENREKANG	SULAWESI SELATAN	127.25	SEDANG
282	KEEROM	P A P U A	127.20	SEDANG
283	PULANG PISAU	KALIMANTAN TENGAH	127.12	SEDANG
284	REMBANG	JAWA TENGAH	126.95	SEDANG
285	KLUNGKUNG	BALI	126.93	SEDANG
286	LAMONGAN	JAWA TIMUR	126.76	SEDANG
287	GORONTALO UTARA	GORONTALO	126.57	SEDANG
288	MAPPI	PAPUA SELATAN	126.40	SEDANG
289	PEGUNUNGAN BINTANG	PAPUA PEGUNUNGAN	126.40	SEDANG
290	TEGAL	JAWA TENGAH	126.26	SEDANG
291	KUNINGAN	JAWA BARAT	125.80	SEDANG
292	HULU SUNGAI TENGAH	KALIMANTAN SELATAN	125.74	SEDANG
293	BANYUWANGI	JAWA TIMUR	125.32	SEDANG
294	TULUNGAGUNG	JAWA TIMUR	125.29	SEDANG
295	TANAH DATAR	SUMATERA BARAT	125.20	SEDANG
296	SERAM BAGIAN TIMUR	MALUKU	125.19	SEDANG
297	KOTA PAGAR ALAM	SUMATERA SELATAN	125.17	SEDANG
298	KOTA PEKANBARU	RIAU	125.07	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
299	BANGLI	BALI	125.04	SEDANG
300	KOTA LUBUK LINGGAU	SUMATERA SELATAN	124.44	SEDANG
301	KOTA LANGSA	ACEH	124.22	SEDANG
302	BOLAANG MONGONDOW TIMUR	SULAWESI UTARA	124.21	SEDANG
303	BENGKAYANG	KALIMANTAN BARAT	124.19	SEDANG
304	ALOR	NUSA TENGGARA TIMUR	124.13	SEDANG
305	KETAPANG	KALIMANTAN BARAT	124.12	SEDANG
306	BONE BOLANGO	GORONTALO	123.98	SEDANG
307	BANYUASIN	SUMATERA SELATAN	123.96	SEDANG
308	LEMBATA	NUSA TENGGARA TIMUR	123.81	SEDANG
309	DOGIYAI	PAPUA TENGAH	123.60	SEDANG
310	KOTA JAMBI	JAMBI	123.24	SEDANG
311	ASMAT	PAPUA SELATAN	123.20	SEDANG
312	PULAU MOROTAI	MALUKU UTARA	123.02	SEDANG
313	BANYUMAS	JAWA TENGAH	122.82	SEDANG
314	KOTA PEKALONGAN	JAWA TENGAH	122.75	SEDANG
315	TULANG BAWANG	LAMPUNG	122.66	SEDANG
316	BINTAN	KEPULAUAN RIAU	122.22	SEDANG
317	NGADA	NUSA TENGGARA TIMUR	122.18	SEDANG
318	INDRAGIRI HULU	RIAU	122.06	SEDANG
319	OGAN KOMERING ULU TIMUR	SUMATERA SELATAN	122.02	SEDANG
320	KAIMANA	PAPUA BARAT	122.00	SEDANG
321	KOTA SOLOK	SUMATERA BARAT	121.93	SEDANG
322	POSO	SULAWESI TENGAH	121.60	SEDANG
323	BANJARNEGARA	JAWA TENGAH	121.40	SEDANG
324	MINAHASA UTARA	SULAWESI UTARA	121.37	SEDANG
325	DELI SERDANG	SUMATERA UTARA	121.26	SEDANG
326	KARANGASEM	BALI	121.24	SEDANG
327	TAPIN	KALIMANTAN SELATAN	121.07	SEDANG
328	LAHAT	SUMATERA SELATAN	120.98	SEDANG
329	SIAK	RIAU	120.90	SEDANG
330	MAJALENGKA	JAWA BARAT	120.84	SEDANG
331	PAMEKASAN	JAWA TIMUR	120.46	SEDANG
332	BATANGHARI	JAMBI	120.40	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
333	KARIMUN	KEPULAUAN RIAU	120.40	SEDANG
334	MURUNG RAYA	KALIMANTAN TENGAH	120.40	SEDANG
335	TULANG BAWANG BARAT	LAMPUNG	120.28	SEDANG
336	SERDANG BEDAGAI	SUMATERA UTARA	120.18	SEDANG
337	KOTA BANDAR LAMPUNG	LAMPUNG	119.79	SEDANG
338	BLORA	JAWA TENGAH	119.58	SEDANG
339	KOTA MAKASSAR	SULAWESI SELATAN	119.49	SEDANG
340	KOTA CILEGON	BANTEN	119.49	SEDANG
341	LIMA PULUH KOTA	SUMATERA BARAT	119.20	SEDANG
342	SIDENRENG RAPPANG	SULAWESI SELATAN	119.20	SEDANG
343	ACEH TENGAH	ACEH	118.95	SEDANG
344	LOMBOK TIMUR	NUSA TENGGARA BARAT	118.94	SEDANG
345	NGAWI	JAWA TIMUR	118.76	SEDANG
346	TAMBRAUW	PAPUA BARAT DAYA	118.40	SEDANG
347	ACEH TENGGARA	ACEH	118.31	SEDANG
348	SUMBAWA BARAT	NUSA TENGGARA BARAT	118.21	SEDANG
349	KOTA BALIKPAPAN	KALIMANTAN TIMUR	118.21	SEDANG
350	TAPANULI UTARA	SUMATERA UTARA	118.00	SEDANG
351	PURWAKARTA	JAWA BARAT	117.89	SEDANG
352	BANGKALAN	JAWA TIMUR	117.70	SEDANG
353	ROTE NDAO	NUSA TENGGARA TIMUR	117.62	SEDANG
354	PUNCAK JAYA	PAPUA TENGAH	117.20	SEDANG
355	CIAMIS	JAWA BARAT	117.12	SEDANG
356	SUMBA BARAT	NUSA TENGGARA TIMUR	116.99	SEDANG
357	LOMBOK BARAT	NUSA TENGGARA BARAT	116.90	SEDANG
358	BEKASI	JAWA BARAT	116.85	SEDANG
359	TEMANGGUNG	JAWA TENGAH	116.84	SEDANG
360	PANIAI	PAPUA TENGAH	116.80	SEDANG
361	MESUJI	LAMPUNG	116.70	SEDANG
362	TRENGGALEK	JAWA TIMUR	116.44	SEDANG
363	OGAN KOMERING ULU SELATAN	SUMATERA SELATAN	115.97	SEDANG
364	BALANGAN	KALIMANTAN SELATAN	115.21	SEDANG
365	JAYAWIJAYA	PAPUA PEGUNUNGAN	115.20	SEDANG
366	PEMALANG	JAWA TENGAH	115.11	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
367	HULU SUNGAI UTARA	KALIMANTAN SELATAN	114.97	SEDANG
368	SRAGEN	JAWA TENGAH	114.91	SEDANG
369	KOTA PANGKAL PINANG	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	114.48	SEDANG
370	KOTA JAYAPURA	P A P U A	114.40	SEDANG
371	KUTAI KARTANEGARA	KALIMANTAN TIMUR	114.30	SEDANG
372	SAMOSIR	SUMATERA UTARA	114.00	SEDANG
373	TOLIKARA	PAPUA PEGUNUNGAN	114.00	SEDANG
374	KOTA SUNGAI PENUH	JAMBI	113.76	SEDANG
375	KOTA SABANG	ACEH	113.73	SEDANG
376	BONDOWOSO	JAWA TIMUR	113.69	SEDANG
377	LAMPUNG TENGAH	LAMPUNG	113.24	SEDANG
378	KOTA PADANG PANJANG	SUMATERA BARAT	113.20	SEDANG
379	KARO	SUMATERA UTARA	112.97	SEDANG
380	LOMBOK UTARA	NUSA TENGGARA BARAT	112.79	SEDANG
381	BENER MERIAH	ACEH	112.63	SEDANG
382	NATUNA	KEPULAUAN RIAU	112.40	SEDANG
383	BARITO UTARA	KALIMANTAN TENGAH	112.25	SEDANG
384	MUSI BANYUASIN	SUMATERA SELATAN	111.99	SEDANG
385	INDRAMAYU	JAWA BARAT	111.60	SEDANG
386	KOTA BEKASI	JAWA BARAT	111.58	SEDANG
387	KOTA TOMOHON	SULAWESI UTARA	111.55	SEDANG
388	BARITO SELATAN	KALIMANTAN TENGAH	111.54	SEDANG
389	DAIRI	SUMATERA UTARA	111.21	SEDANG
390	KEBUMEN	JAWA TENGAH	110.78	SEDANG
391	KOTA TANJUNG BALAI	SUMATERA UTARA	110.72	SEDANG
392	KEDIRI	JAWA TIMUR	110.61	SEDANG
393	GRESIK	JAWA TIMUR	110.54	SEDANG
394	SAMPANG	JAWA TIMUR	110.43	SEDANG
395	SITUBONDO	JAWA TIMUR	110.33	SEDANG
396	BOYOLALI	JAWA TENGAH	110.06	SEDANG
397	BOALEMO	GORONTALO	110.01	SEDANG
398	KOTAWARINGIN BARAT	KALIMANTAN TENGAH	109.70	SEDANG
399	KOTA BLITAR	JAWA TIMUR	109.04	SEDANG
400	DOMPU	NUSA TENGGARA BARAT	108.88	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
401	BANDUNG BARAT	JAWA BARAT	108.64	SEDANG
402	PONOROGO	JAWA TIMUR	108.61	SEDANG
403	LANDAK	KALIMANTAN BARAT	108.44	SEDANG
404	KOTA TANJUNG PINANG	KEPULAUAN RIAU	108.40	SEDANG
405	DEIYAI	PAPUA TENGAH	108.40	SEDANG
406	KOTA PASURUAN	JAWA TIMUR	108.37	SEDANG
407	SUMBA TENGAH	NUSA TENGGARA TIMUR	108.30	SEDANG
408	WAY KANAN	LAMPUNG	108.00	SEDANG
409	BOGOR	JAWA BARAT	107.93	SEDANG
410	MAGETAN	JAWA TIMUR	107.52	SEDANG
411	KOTA SAWAHLUNTO	SUMATERA BARAT	107.47	SEDANG
412	KOTA PROBOLINGGO	JAWA TIMUR	107.22	SEDANG
413	TOBA	SUMATERA UTARA	107.20	SEDANG
414	SIJUNJUNG	SUMATERA BARAT	107.20	SEDANG
415	GOWA	SULAWESI SELATAN	106.98	SEDANG
416	KOTA TASIKMALAYA	JAWA BARAT	106.93	SEDANG
417	KOTA DUMAI	RIAU	106.60	SEDANG
418	GUNUNGKIDUL	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	106.55	SEDANG
419	BARITO TIMUR	KALIMANTAN TENGAH	106.50	SEDANG
420	LEBONG	BENGKULU	106.49	SEDANG
421	MOJOKERTO	JAWA TIMUR	106.07	SEDANG
422	BANTAENG	SULAWESI SELATAN	105.96	SEDANG
423	OGAN ILIR	SUMATERA SELATAN	105.47	SEDANG
424	FAK FAK	PAPUA BARAT	105.20	SEDANG
425	KOTA BITUNG	SULAWESI UTARA	104.87	SEDANG
426	KOTA PAYAKUMBUH	SUMATERA BARAT	104.80	SEDANG
427	KOTA TANGERANG	BANTEN	104.55	SEDANG
428	KOTA BATAM	KEPULAUAN RIAU	103.96	SEDANG
429	KOTA BANJARBARU	KALIMANTAN SELATAN	103.35	SEDANG
430	KOTA BINJAI	SUMATERA UTARA	103.20	SEDANG
431	KOTA TARAKAN	KALIMANTAN UTARA	103.14	SEDANG
432	KOTA BANDA ACEH	ACEH	102.93	SEDANG
433	BADUNG	BALI	102.92	SEDANG
434	KARANGANYAR	JAWA TENGAH	102.77	SEDANG

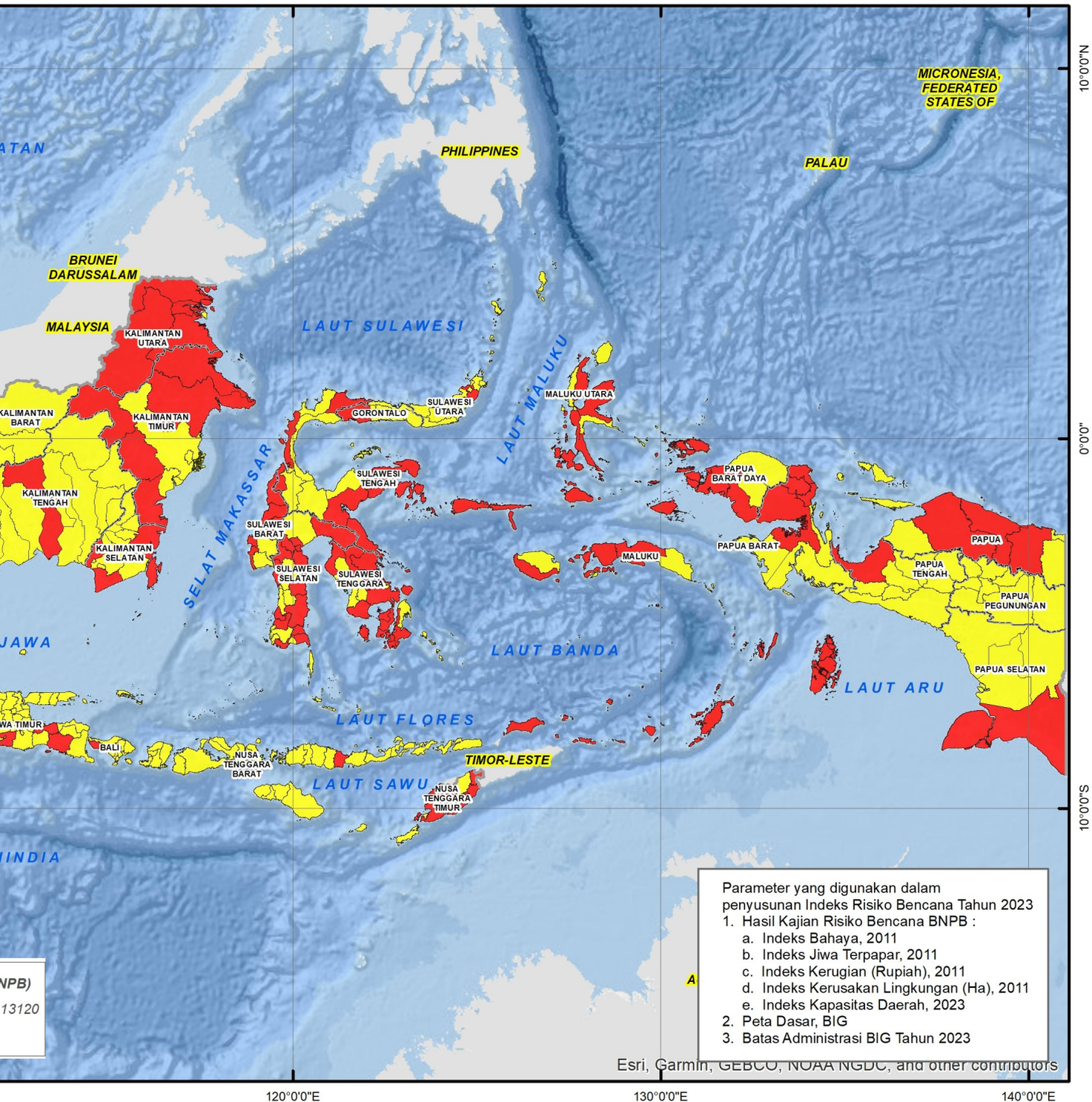
NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
435	SABU RAIJUA	NUSA TENGGARA TIMUR	102.40	SEDANG
436	KOTA MAGELANG	JAWA TENGAH	102.08	SEDANG
437	KOTA AMBON	MALUKU	101.38	SEDANG
438	KEPAHIANG	BENGKULU	101.31	SEDANG
439	PAKPAK BHARAT	SUMATERA UTARA	101.05	SEDANG
440	KOTA TERNATE	MALUKU UTARA	100.90	SEDANG
441	KEPULAUAN TALAUD	SULAWESI UTARA	100.15	SEDANG
442	PUNCAK	PAPUA TENGAH	99.60	SEDANG
443	KOTA SEMARANG	JAWA TENGAH	99.41	SEDANG
444	NGANJUK	JAWA TIMUR	98.38	SEDANG
445	KOTA SAMARINDA	KALIMANTAN TIMUR	98.29	SEDANG
446	KOTA DENPASAR	BALI	98.18	SEDANG
447	REJANG LEBONG	BENGKULU	97.92	SEDANG
448	LINGGA	KEPULAUAN RIAU	97.72	SEDANG
449	PARIGI MOUTONG	SULAWESI TENGAH	97.72	SEDANG
450	DEMAK	JAWA TENGAH	97.71	SEDANG
451	SIDOARJO	JAWA TIMUR	97.64	SEDANG
452	WONOGIRI	JAWA TENGAH	97.24	SEDANG
453	KOTA BANDUNG	JAWA BARAT	97.15	SEDANG
454	GROBOGAN	JAWA TENGAH	97.03	SEDANG
455	CILACAP	JAWA TENGAH	96.93	SEDANG
456	KOTA PALANGKARAYA	KALIMANTAN TENGAH	96.74	SEDANG
457	KOTA KENDARI	SULAWESI TENGGARA	96.68	SEDANG
458	NDUGA	PAPUA PEGUNUNGAN	96.40	SEDANG
459	KOTA METRO	LAMPUNG	96.29	SEDANG
460	KOTA PONTIANAK	KALIMANTAN BARAT	96.20	SEDANG
461	KOTA BATU	JAWA TIMUR	95.85	SEDANG
462	YALIMO	PAPUA PEGUNUNGAN	95.60	SEDANG
463	PRINGSEWU	LAMPUNG	95.20	SEDANG
464	KOTA KUPANG	NUSA TENGGARA TIMUR	94.82	SEDANG
465	GAYO LUES	ACEH	94.63	SEDANG
466	KOTA TEGAL	JAWA TENGAH	94.56	SEDANG
467	KLATEN	JAWA TENGAH	94.09	SEDANG
468	KEPULAUAN YAPEN	P A P U A	93.60	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
469	KOTA SUBULUSSALAM	ACEH	92.88	SEDANG
470	KOTA BANJARMASIN	KALIMANTAN SELATAN	92.44	SEDANG
471	SUPIORI	P A P U A	92.40	SEDANG
472	KOTA BIMA	NUSA TENGGARA BARAT	92.00	SEDANG
473	KENDAL	JAWA TENGAH	91.74	SEDANG
474	KOTA GORONTALO	GORONTALO	91.52	SEDANG
475	BULELENG	BALI	91.49	SEDANG
476	KOTA PEMATANGSIANTAR	SUMATERA UTARA	91.20	SEDANG
477	LANNY JAYA	PAPUA PEGUNUNGAN	91.20	SEDANG
478	KUDUS	JAWA TENGAH	90.23	SEDANG
479	KOTA MEDAN	SUMATERA UTARA	90.05	SEDANG
480	KOTA MATARAM	NUSA TENGGARA BARAT	90.03	SEDANG
481	SEMARANG	JAWA TENGAH	89.67	SEDANG
482	KEPULAUAN ANAMBAS	KEPULAUAN RIAU	89.41	SEDANG
483	BOJONEGORO	JAWA TIMUR	88.75	SEDANG
484	MAYBRAT	PAPUA BARAT DAYA	88.00	SEDANG
485	KOTA TEBING TINGGI	SUMATERA UTARA	86.61	SEDANG
486	GORONTALO	GORONTALO	86.55	SEDANG
487	MAGELANG	JAWA TENGAH	86.49	SEDANG
488	KOTA MALANG	JAWA TIMUR	84.92	SEDANG
489	KOTA SUKABUMI	JAWA BARAT	84.55	SEDANG
490	KOTA SALATIGA	JAWA TENGAH	83.98	SEDANG
491	LAMANDAU	KALIMANTAN TENGAH	83.87	SEDANG
492	KOTA MANADO	SULAWESI UTARA	83.38	SEDANG
493	KOTA KEDIRI	JAWA TIMUR	80.74	SEDANG
494	KOTA DEPOK	JAWA BARAT	80.44	SEDANG
495	SIMALUNGUN	SUMATERA UTARA	80.07	SEDANG
496	SLEMAN	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	77.33	SEDANG
497	WONOSOBO	JAWA TENGAH	76.24	SEDANG
498	HALMAHERA TENGAH	MALUKU UTARA	75.20	SEDANG
499	JAKARTA TIMUR	DKI JAKARTA	73.46	SEDANG
500	KOTA TANGERANG SELATAN	BANTEN	73.06	SEDANG
501	KOTA CIMAHI	JAWA BARAT	72.63	SEDANG
502	SUKOHARJO	JAWA TENGAH	71.27	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
503	JAKARTA UTARA	DKI JAKARTA	70.69	SEDANG
504	JAKARTA BARAT	DKI JAKARTA	69.53	SEDANG
505	INTAN JAYA	PAPUA TENGAH	67.20	SEDANG
506	KOTA YOGYAKARTA	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	66.62	SEDANG
507	KOTA KOTAMOBAGU	SULAWESI UTARA	65.51	SEDANG
508	KOTA BOGOR	JAWA BARAT	63.49	SEDANG
509	JAKARTA PUSAT	DKI JAKARTA	55.67	SEDANG
510	JAKARTA SELATAN	DKI JAKARTA	51.05	SEDANG
511	KOTA SURAKARTA	JAWA TENGAH	49.50	SEDANG
512	SIGI	SULAWESI TENGAH	48.85	SEDANG
513	KEPULAUAN SERIBU	DKI JAKARTA	47.47	SEDANG
514	MAMBERAMO TENGAH	PAPUA PEGUNUNGAN	44.80	SEDANG

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA KABUPATEN/KOTA TAHUN 2023





Esri, Garmin, GEBCO, NOAA NGDC, and other contributors





## INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2023 PEMERINTAH ACEH



Pemerintah Aceh beribukota di Kota Banda Aceh dan memiliki luas wilayah 57.956 km<sup>2</sup>. Secara geologis, Aceh berada di zona subduksi dari pertemuan lempeng Eurasia dan Indo-Australia, serta berada di bagian ujung patahan besar Sumatera (*Great Sumatran Fault/Transform*). Kondisi topografi Aceh bervariasi dari datar, berbukit hingga bergunung, dengan daerah bergunung terdapat di bagian tengah Aceh sedangkan daerah berbukit dan landai berada di bagian utara dan timur Aceh. Kondisi klimatologi Aceh beriklim tropis dengan 2 musim yaitu kemarau (umumnya pada Maret s.d. Agustus) dan penghujan (umumnya terjadi antara bulan September s.d. Februari). Selain itu, secara hidrologi, Aceh memiliki 73 sungai besar dan 14 Cekungan Air Tanah (CAT).

Tahun 2023, Data dan Informasi Bencana Indonesia (DIBI) mencatat bencana yang paling banyak terjadi di Provinsi Aceh adalah banjir, puting beliung dan kebakaran hutan dan lahan. DIBI juga mencatat pernah terjadi bencana besar yang menimbulkan dampak korban jiwa, kerusakan fisik dan ekonomi, serta kerusakan lingkungan yaitu gempa dan tsunami yang terjadi pada tanggal 26 Desember 2004 yang telah menyebabkan korban jiwa lebih dari 200 ribu jiwa. Berdasarkan hasil pengukuran indeks risiko bencana Indonesia (IRBI) 2023 Aceh memiliki kelas risiko tinggi dengan nilai 146.90.



▲ Grafik nilai indeks risiko Pemerintah Aceh dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2023

### ANCAMAN BENCANA:

Gempa bumi, tsunami, gunung api, banjir, tanah longsor, kekeringan, cuaca ekstrim, gelombang ekstrim dan abrasi, serta kebakaran hutan dan lahan.

**NILAI IRB 2023:**

**146.90**  
(TINGGI)

Tabel nilai indeks risiko Pemerintah Aceh dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2023

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	KELAS RISIKO 2023
1	ACEH BESAR	211.20	211.20	211.20	211.20	211.20	211.20	209.78	207.78	202.01	TINGGI
2	NAGAN RAYA	203.20	203.20	203.20	203.20	203.20	203.20	200.08	200.08	197.60	TINGGI
3	ACEH BARAT	203.20	203.20	203.20	203.20	203.20	189.04	179.15	179.15	185.57	TINGGI
4	ACEH BARAT DAYA	183.20	183.20	183.20	183.20	183.20	183.20	183.20	183.20	183.20	TINGGI
5	ACEH SINGKIL	178.00	178.00	178.00	178.00	178.00	178.00	178.00	178.00	178.00	TINGGI
6	ACEH SELATAN	171.20	171.20	171.20	171.20	171.20	171.20	171.20	171.20	171.20	TINGGI
7	ACEH JAYA	197.60	197.60	197.60	197.60	197.60	178.80	165.00	164.07	166.09	TINGGI
8	ACEH UTARA	175.20	175.20	175.20	175.20	175.20	175.20	175.20	170.46	165.86	TINGGI
9	ACEH TIMUR	188.80	188.80	188.80	188.80	188.80	176.05	166.74	160.58	164.56	TINGGI
10	BIREUEN	168.00	168.00	168.00	168.00	168.00	168.00	168.00	165.83	163.23	TINGGI
11	SIMEULUE	162.00	162.00	162.00	162.00	162.00	162.00	162.00	162.00	162.00	TINGGI
12	PIDIE	163.20	163.20	163.20	163.20	163.20	163.20	163.20	163.20	159.02	TINGGI
13	PIDIE JAYA	137.60	137.60	137.60	137.60	137.60	137.60	137.60	137.60	137.60	SEDANG
14	KOTA LHOKEUMAWE	175.20	142.77	136.92	130.11	130.11	130.11	130.11	128.61	134.83	SEDANG
15	ACEH TAMIANG	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	146.52	139.20	120.72	129.56	SEDANG
16	KOTA LANGSA	143.20	143.20	143.20	143.20	143.20	143.20	138.73	131.54	124.22	SEDANG
17	ACEH TENGAH	124.80	124.80	124.80	124.80	124.80	124.80	124.80	117.31	118.95	SEDANG
18	ACEH TENGGARA	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	127.23	120.03	123.38	118.31	SEDANG
19	KOTA SABANG	125.60	125.60	125.60	125.60	125.60	116.62	108.65	100.71	113.73	SEDANG
20	BENER MERIAH	123.20	123.20	123.20	123.20	123.20	123.20	119.36	119.28	112.63	SEDANG
21	KOTA BANDA ACEH	167.20	167.20	145.83	145.83	145.83	127.31	117.02	109.29	102.93	SEDANG
22	GAYO LUES	107.20	107.20	107.20	107.20	107.20	101.41	97.59	97.59	94.63	SEDANG
23	KOTA SUBULUSSALAM	95.20	95.20	95.20	95.20	95.20	95.20	95.20	95.20	92.88	SEDANG

\*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA PEMERINTAH ACEH TAHUN 2023

Esri, Garmin, GEBCO, NOAA NGDC, and other contributors

KOTA  
BANDA  
ACEH

KOTA  
SABANG



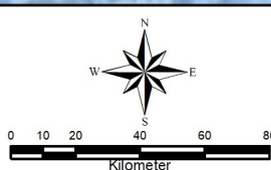
Badan Nasional Penanggulangan Bencana (BNPB)

Graha BNPB - Jl. Pramuka Kav.38 Jakarta Timur 13120

Telp. (021) 298 27793, Fax. (021) 2128 1200

Email: [contact@bnpb.go.id](mailto:contact@bnpb.go.id)

**BNPB**



### Legenda

- Ibukota Provinsi
- Batas Provinsi
- Batas Kabupaten

## Skor Risiko Bencana di Aceh Tahun 2023

NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO	NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	ACEH BESAR	202.01	TINGGI	13	PIDIE JAYA	137.60	SEDANG
2	NAGAN RAYA	197.60	TINGGI	14	KOTA LHOEKSEUMAWE	134.83	SEDANG
3	ACEH BARAT	185.57	TINGGI	15	ACEH TAMIANG	129.56	SEDANG
4	ACEH BARAT DAYA	183.20	TINGGI	16	KOTA LANGSA	124.22	SEDANG
5	ACEH SINGKIL	178.00	TINGGI	17	ACEH TENGAH	118.95	SEDANG
6	ACEH SELATAN	171.20	TINGGI	18	ACEH TENGGARA	118.31	SEDANG
7	ACEH JAYA	166.09	TINGGI	19	KOTA SABANG	113.73	SEDANG
8	ACEH UTARA	165.86	TINGGI	20	BENER MERIAH	112.63	SEDANG
9	ACEH TIMUR	164.56	TINGGI	21	KOTA BANDA ACEH	102.93	SEDANG
10	BIREUEN	163.23	TINGGI	22	GAYO LUES	94.63	SEDANG
11	SIMEULUE	162.00	TINGGI	23	KOTA SUBULUSSALAM	92.88	SEDANG
12	PIDIE	159.02	TINGGI				

### Klasifikasi Kelas Risiko Bencana

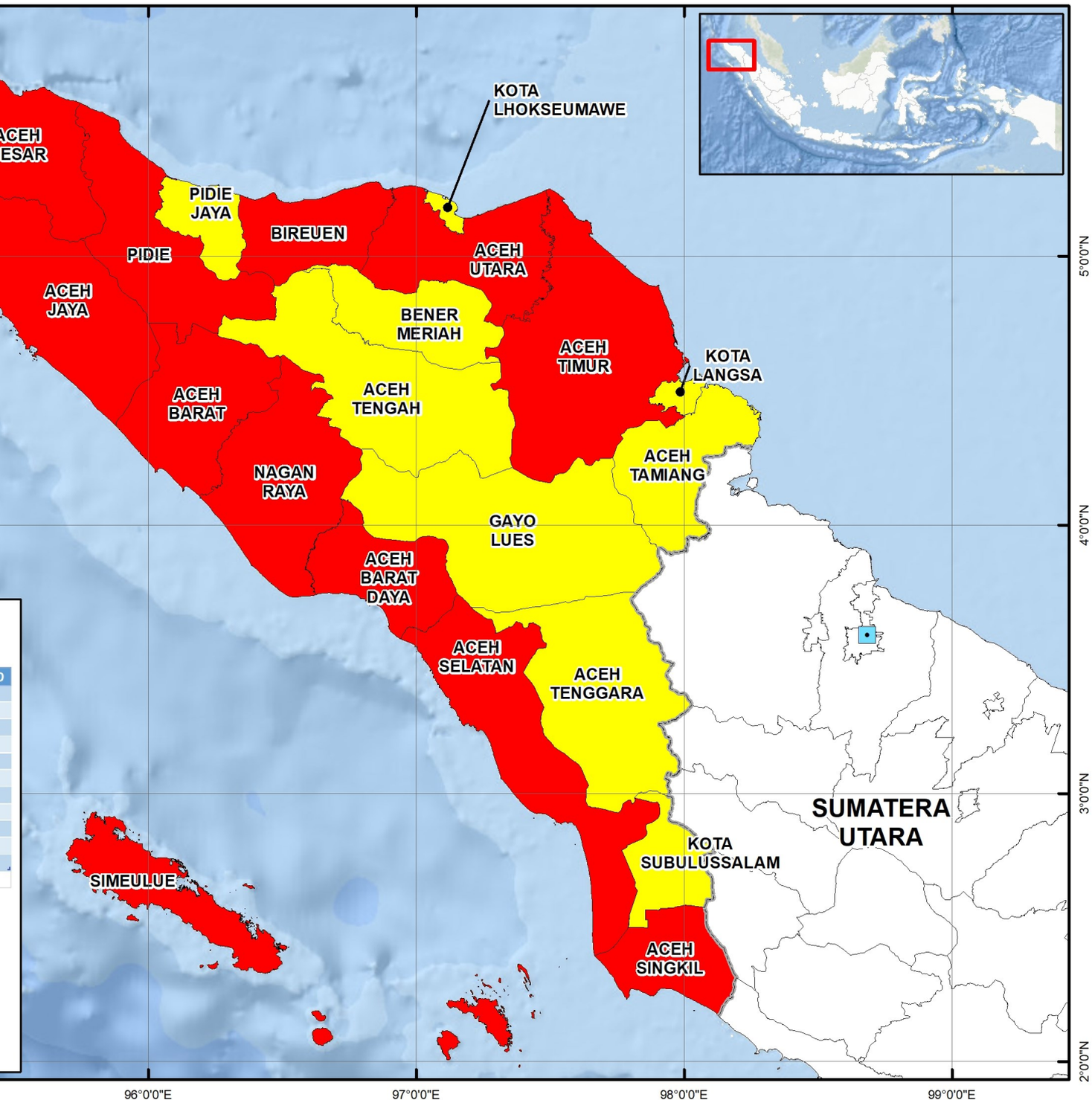
SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<13	1	RENDAH
13 - 144	2	SEDANG
> 144	3	TINGGI

Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2023

1. Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
  - a. Indeks Bahaya, 2011
  - b. Indeks Jiwa Terpapar, 2011
  - c. Indeks Kerugian (Rupiah), 2011
  - d. Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2011
  - e. Indeks Kapasitas Daerah, 2023
2. Peta Dasar, BIG
3. Batas Administrasi BIG Tahun 2023

94°0'0"E

95°0'0"E



## INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2023

# PROVINSI SUMATERA UTARA



Provinsi Sumatera Utara yang beribukota di Kota Medan ini memiliki luas wilayah 72.460,744 km<sup>2</sup>. Secara geologis Sumatera Utara memiliki struktur dan batuan kompleks dan telah beberapa kali mengalami tumbukan dari proses tektonik sehingga membentuk rangkaian jalur patahan, rekahan dan pelipatan disertai kegiatan vulkanik. Topografi Sumatera Utara terbagi menjadi 4 kelompok kawasan yaitu, bagian timur merupakan daerah relatif datar, bagian tengah bergelombang sampai berbukit dan bagian barat merupakan dataran bergelombang, pantai barat, dataran tinggi, pantai timur dan kepulauan.

Berdasarkan Data dan Informasi Bencana Indonesia (DIBI) Tahun 2023, bencana yang paling banyak terjadi di Provinsi Sumatera Utara adalah bencana tanah longsor, kebakaran hutan dan lahan dan banjir. Namun demikian di tahun ini pula, Sumatera Utara tercatat mengalami 84 kali laporan puting beliung dan 1 guncangan gempa bumi. Sebanyak 6.429 unit rumah rusak, 29 rumah peribadatan, 15 fasilitas pendidikan, 14 fasilitas umum dan 2 fasilitas kesehatan. Berdasarkan hasil pengukuran indeks risiko bencana Indonesia (IRBI) 2023 Provinsi Sumatera Utara memiliki kelas risiko dengan nilai 140.65 (sedang).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Sumatera Utara dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2023

### ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, tsunami, gunungapi, banjir, tanah longsor, kekeringan, cuaca ekstrim, gelombang ekstrim dan abrasi, serta kebakaran hutan dan lahan.

**NILAI IRB 2023:**

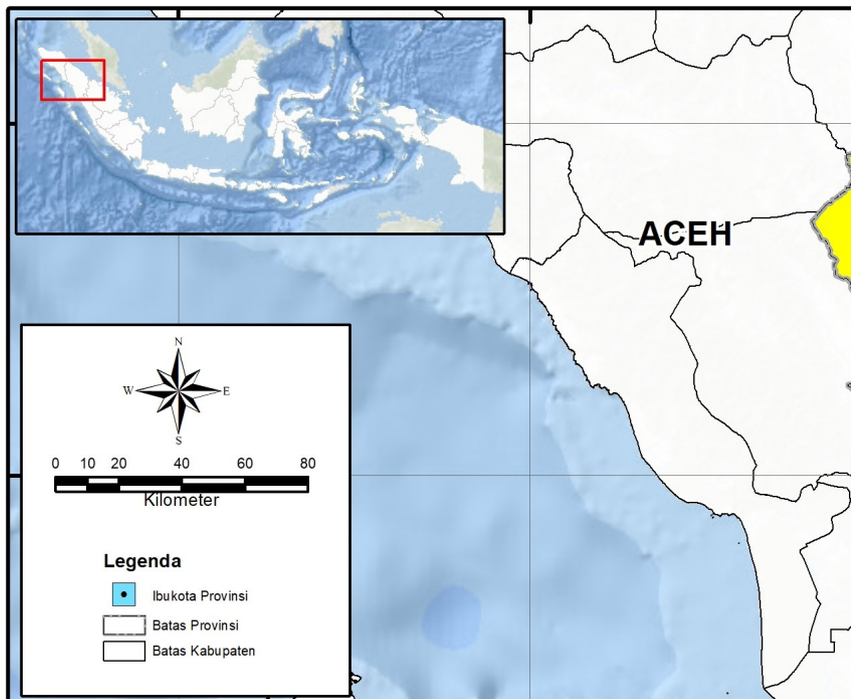
**140.65**  
(SEDANG)

Tabel nilai indeks risiko Provinsi Sumatera Utara dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2023

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	KELAS RISIKO 2023
1	MANDAILING NATAL	214.80	214.80	214.80	214.80	214.80	214.80	214.80	214.80	214.80	TINGGI
2	NIAS UTARA	214.00	214.00	214.00	214.00	214.00	214.00	214.00	214.00	214.00	TINGGI
3	NIAS	214.00	214.00	214.00	214.00	214.00	214.00	210.71	211.70	211.70	TINGGI
4	NIAS BARAT	210.80	210.80	210.80	210.80	210.80	210.80	210.80	210.80	210.80	TINGGI
5	KOTA GUNUNGSITOLI	215.60	215.60	215.60	215.60	215.60	215.60	215.60	215.60	207.67	TINGGI
6	NIAS SELATAN	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	187.94	191.83	190.52	TINGGI
7	TAPANULI TENGAH	191.20	191.20	191.20	191.20	191.20	191.20	191.20	191.20	187.85	TINGGI
8	KOTA SIBOLGA	167.20	167.20	167.20	167.20	167.20	167.20	167.20	167.20	167.20	TINGGI
9	LABUHANBATU UTARA	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	TINGGI
10	TAPANULI SELATAN	186.00	186.00	186.00	186.00	186.00	186.00	176.35	165.84	152.95	TINGGI
11	PADANG LAWAS	154.00	154.00	154.00	154.00	154.00	154.00	154.00	152.76	152.76	TINGGI
12	LABUHANBATU	151.20	151.20	151.20	151.20	151.20	151.20	151.20	151.20	151.20	TINGGI
13	ASAHAN	167.20	167.20	167.20	167.20	167.20	167.20	167.20	146.85	146.85	TINGGI
14	BATU BARA	143.20	143.20	143.20	143.20	143.20	143.20	143.20	143.20	143.20	SEDANG
15	LANGKAT	155.20	148.50	143.54	140.68	138.62	138.62	137.23	142.62	142.62	SEDANG
16	PADANG LAWAS UTARA	138.00	138.00	138.00	138.00	138.00	138.00	138.00	138.00	137.57	SEDANG
17	LABUHANBATU SELATAN	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	SEDANG
18	KOTA PADANG SIDEMPUAN	128.00	128.00	128.00	128.00	128.00	128.00	128.00	128.00	128.00	SEDANG
19	HUMBANG HASUNDUTAN	130.00	130.00	130.00	130.00	130.00	130.00	130.00	127.33	127.66	SEDANG
20	DELI SERDANG	155.20	113.00	108.28	121.73	121.73	121.73	128.13	127.51	121.26	SEDANG
21	SERDANG BEDAGAI	140.00	140.00	140.00	140.00	140.00	140.00	124.57	124.92	120.18	SEDANG
22	TAPANULI UTARA	118.00	118.00	118.00	118.00	118.00	118.00	118.00	118.00	118.00	SEDANG
23	SAMOSIR	114.00	114.00	114.00	114.00	114.00	114.00	114.00	114.00	114.00	SEDANG
24	KARO	154.00	136.71	125.24	120.99	120.99	120.99	117.09	112.15	112.97	SEDANG
25	DAIRI	127.60	127.60	127.60	127.60	127.60	127.60	119.44	111.21	111.21	SEDANG
26	KOTA TANJUNG BALAI	114.00	114.00	114.00	114.00	114.00	114.00	114.00	114.00	110.72	SEDANG
27	TOBA	107.20	107.20	107.20	107.20	107.20	107.20	107.20	107.20	107.20	SEDANG
28	KOTA BINJAI	103.20	103.20	103.20	103.20	103.20	103.20	103.20	103.20	103.20	SEDANG
29	PAKPAK BHARAT	112.00	112.00	112.00	112.00	112.00	112.00	112.00	107.72	101.05	SEDANG
30	KOTA PEMATANGSIANTAR	91.20	91.20	91.20	91.20	91.20	91.20	91.20	91.20	91.20	SEDANG
31	KOTA MEDAN	155.20	103.55	100.61	93.77	93.77	93.77	93.77	97.68	90.05	SEDANG
32	KOTA TEBING TINGGI	101.60	101.60	101.60	101.60	101.60	101.60	100.04	94.77	86.61	SEDANG
33	SIMALUNGUN	95.20	75.03	73.59	73.59	73.59	73.59	80.07	80.07	80.07	SEDANG

\*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI SUMATERA UTARA TAHUN 2023



## Skor Risiko Bencana di Provinsi Sumatera Utara Tahun 2023

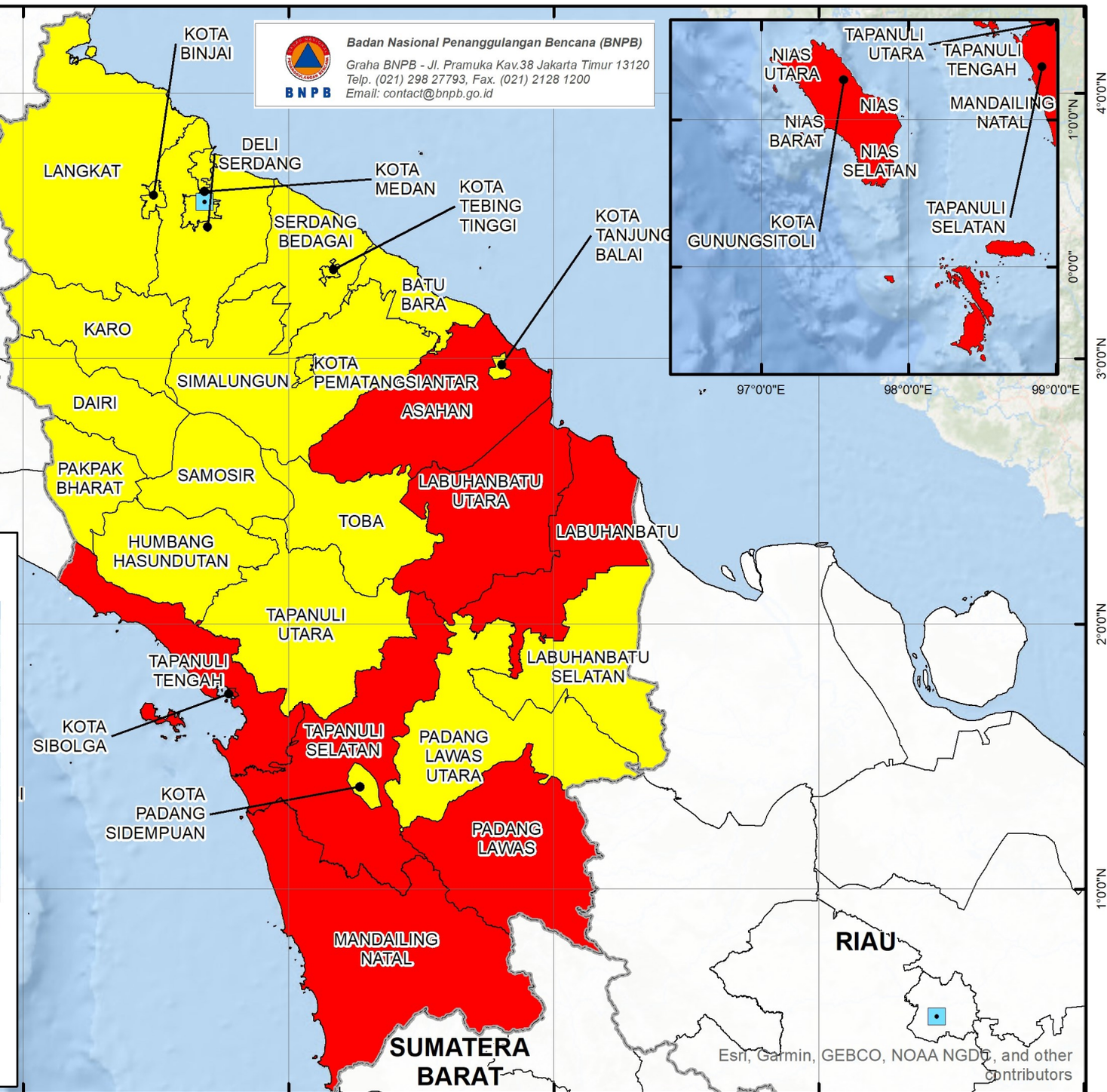
NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO	NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	MANDAILING NATAL	214.80	TINGGI	18	KOTA PADANG SIDEMPUJ	128.00	SEDANG
2	NIAS UTARA	214.00	TINGGI	19	HUMBANG HASUNDUTAN	127.66	SEDANG
3	NIAS	211.70	TINGGI	20	DELI SERDANG	121.26	SEDANG
4	NIAS BARAT	210.80	TINGGI	21	SERDANG BEDAGAI	120.18	SEDANG
5	KOTA GUNUNGSITOLI	207.67	TINGGI	22	TAPANULI UTARA	118.00	SEDANG
6	NIAS SELATAN	190.52	TINGGI	23	SAMOSIR	114.00	SEDANG
7	TAPANULI TENGAH	187.85	TINGGI	24	KARO	112.97	SEDANG
8	KOTA SIBOLGA	167.20	TINGGI	25	DAIRI	111.21	SEDANG
9	LABUHANBATU UTARA	155.20	TINGGI	26	KOTA TANJUNG BALAI	110.72	SEDANG
10	TAPANULI SELATAN	152.95	TINGGI	27	TOBA	107.20	SEDANG
11	PADANG LAWAS	152.76	TINGGI	28	KOTA BINJAI	103.20	SEDANG
12	LABUHANBATU	151.20	TINGGI	29	PAKPAK BHARAT	101.05	SEDANG
13	ASAHAN	146.85	TINGGI	30	KOTA PEMATANGSIANTA	91.20	SEDANG
14	BATU BARA	143.20	SEDANG	31	KOTA MEDAN	90.05	SEDANG
15	LANGKAT	142.62	SEDANG	32	KOTA TEBING TINGGI	86.61	SEDANG
16	PADANG LAWAS UTARA	137.57	SEDANG	33	SIMALUNGUN	80.07	SEDANG
17	LABUHANBATU SELATAN	131.20	SEDANG				

### Klasifikasi Kelas Risiko Bencana

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<13	1	RENDAH
13 - 144	2	SEDANG
> 144	3	TINGGI

Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2023

- Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
  - Indeks Bahaya, 2011
  - Indeks Jiwa Terpapar, 2011
  - Indeks Kerugian (Rupiah), 2011
  - Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2011
  - Indeks Kapasitas Daerah, 2023
- Peta Dasar, BIG
- Batas Administrasi BIG Tahun 2023



# INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2023

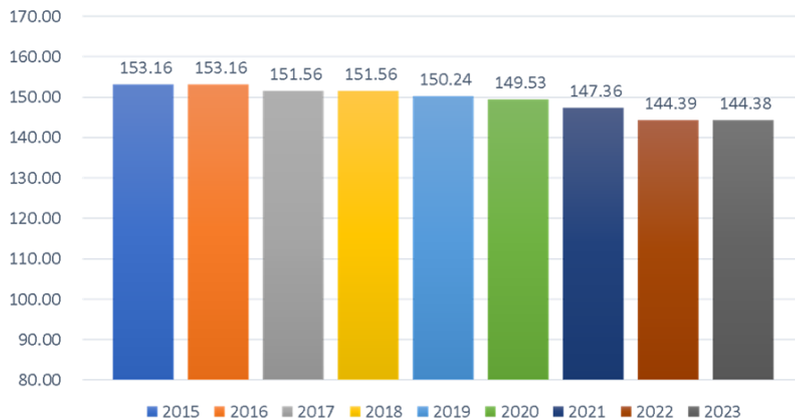
## PROVINSI SUMATERA BARAT



Provinsi Sumatera Barat yang beribukota di Kota Padang ini terletak di sepanjang pesisir barat Pulau Sumatera. Provinsi yang memiliki luas 41.119,54 km<sup>2</sup> ini memiliki tatanan geologi kompleks karena letaknya berada di daerah tumbukan dua lempeng tektonik besar yaitu Lempeng Indo-Australia di bagian selatan dan Lempeng Eurasia di bagian utara yang menyebabkan munculnya gejala tektonik yaitu rangkaian pegunungan Bukit Barisan beserta gunung api dan sesar/patahan besar Sumatera yang memanjang searah dengan zona tumbukan kedua lempeng. Kondisi topografi Sumatera Barat sangat bervariasi mulai dari dataran rendah di pantai hingga dataran tinggi (pegunungan).

Berdasarkan Geoportal Data Bencana Indonesia Tahun 2023, bencana yang dominan terjadi di Provinsi Sumatera Barat adalah bencana banjir, cuaca ekstrem, kebakaran hutan dan lahan, serta tanah longsor. Namun demikian, Gunung Marapi yang merupakan salah satu gunungapi aktif yang berada di Provinsi Sumatera Barat, meletus pada tanggal 3 Desember 2023. Letusan tersebut mengakibatkan 24 orang tewas, dan sebelas orang luka-luka.

Berdasarkan hasil pengukuran indeks risiko bencana Indonesia (IRBI) 2023 Provinsi Sumatera Barat memiliki kelas risiko tinggi dengan nilai 144,38.



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Sumatera Barat dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2023

### ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, tsunami, gunungapi, banjir, tanah longsor, kekeringan, cuaca ekstrem, gelombang ekstrem dan abrasi, serta kebakaran hutan dan lahan.

**NILAI IRB 2023:**

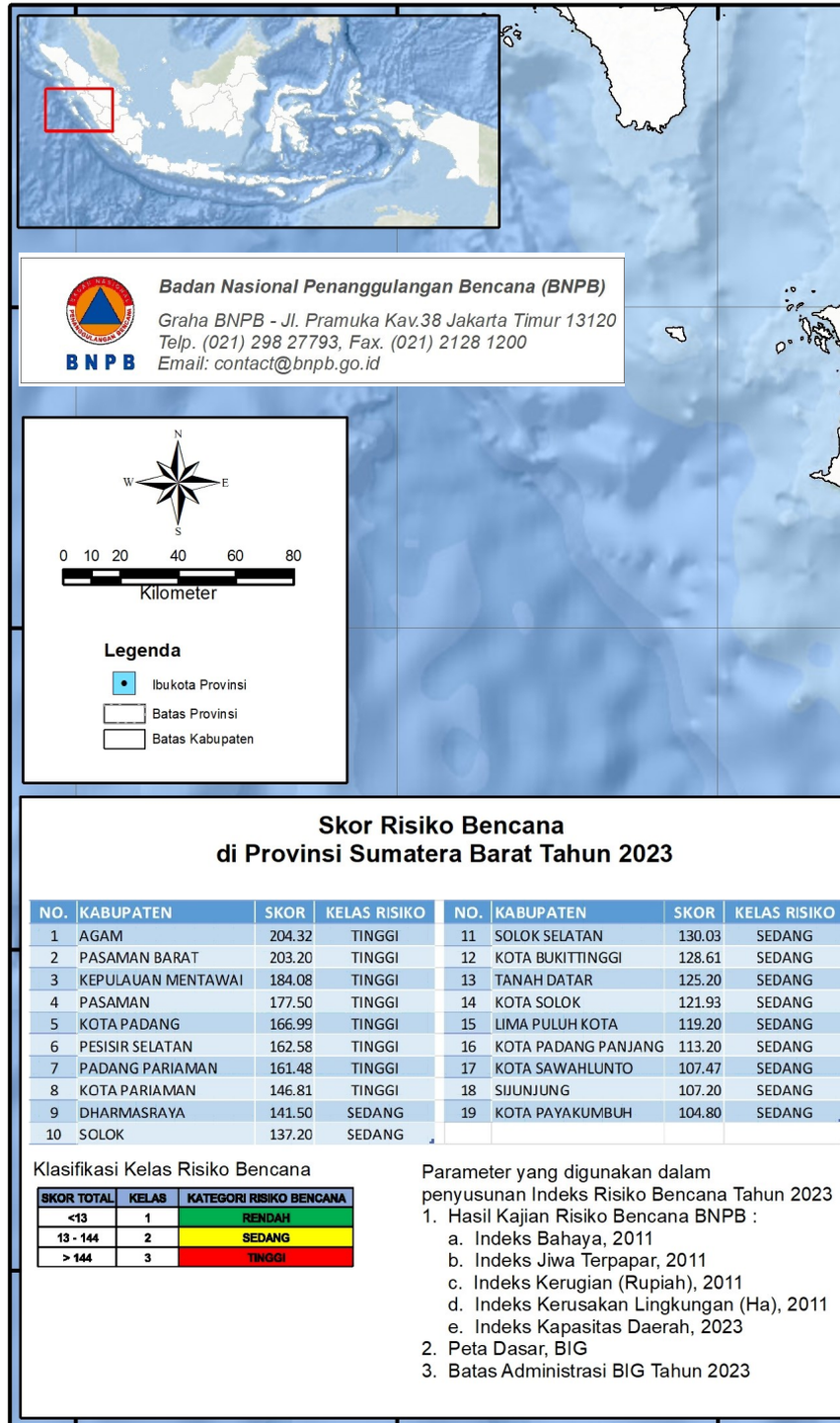
**144.38**  
(TINGGI)

Tabel nilai indeks risiko Provinsi Sumatera Barat dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2023

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	KELAS RISIKO 2023
1	AGAM	209.20	209.20	209.20	209.20	209.20	209.20	193.52	193.52	204.32	TINGGI
2	PASAMAN BARAT	203.20	203.20	203.20	203.20	203.20	203.20	203.20	203.20	203.20	TINGGI
3	KEPULAUAN MENTAWAI	197.20	197.20	197.20	197.20	197.20	197.20	197.20	197.20	184.08	TINGGI
4	PASAMAN	178.00	178.00	178.00	178.00	178.00	178.00	176.80	176.80	177.50	TINGGI
5	KOTA PADANG	209.20	209.20	191.60	191.60	169.92	169.92	181.70	179.03	166.99	TINGGI
6	PESISIR SELATAN	189.60	189.60	189.60	189.60	189.60	189.60	169.42	152.96	162.58	TINGGI
7	PADANG PARIAMAN	196.80	196.80	184.11	184.11	180.72	167.21	156.73	156.73	161.48	TINGGI
8	KOTA PARIAMAN	171.20	171.20	171.20	171.20	171.20	171.20	171.20	157.28	146.81	TINGGI
9	DHARMASRAYA	143.20	143.20	143.20	143.20	143.20	143.20	137.69	137.69	141.50	SEDANG
10	SOLOK	137.20	137.20	137.20	137.20	137.20	137.20	137.20	137.20	137.20	SEDANG
11	SOLOK SELATAN	137.20	137.20	137.20	137.20	137.20	137.20	137.20	137.20	130.03	SEDANG
12	KOTA BUKITTINGGI	130.00	130.00	130.00	130.00	130.00	130.00	130.00	128.01	128.61	SEDANG
13	TANAH DATAR	125.20	125.20	125.20	125.20	125.20	125.20	125.20	125.20	125.20	SEDANG
14	KOTA SOLOK	125.20	125.20	125.20	125.20	125.20	125.20	125.20	115.82	121.93	SEDANG
15	LIMA PULUH KOTA	119.20	119.20	119.20	119.20	119.20	119.20	119.20	119.20	119.20	SEDANG
16	KOTA PADANG PANJANG	113.20	113.20	113.20	113.20	113.20	113.20	113.20	113.20	113.20	SEDANG
17	KOTA SAWAHLUNTO	113.20	113.20	113.20	113.20	113.20	113.20	113.20	101.08	107.47	SEDANG
18	SIJUNJUNG	107.20	107.20	107.20	107.20	107.20	107.20	107.20	107.20	107.20	SEDANG
19	KOTA PAYAKUMBUH	104.80	104.80	104.80	104.80	104.80	104.80	104.80	104.80	104.80	SEDANG

\*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI SUMATERA BARAT TAHUN 2023





# INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2023

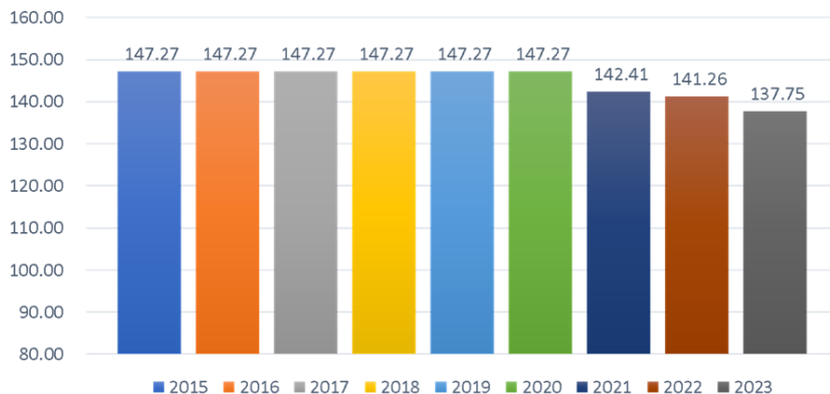
## PROVINSI RIAU



Provinsi Riau yang beribukota di Kota Pekanbaru ini memiliki luas wilayah 89.935,89 km<sup>2</sup>. Dengan kondisi geologi Riau yang umumnya berada di wilayah daratan sepanjang Bukit Barisan hingga bagian tengah dan selatan, sebagian besar wilayah Provinsi Riau bagian tengah dan barat termasuk zona lipatan (folded zone) namun memiliki potensi gerakan tanah yang relatif kecil karena kondisi topografinya yang sebagian besar merupakan daerah dataran rendah (kemiringan lahan <2%). Provinsi Riau memiliki 15 sungai, 4 diantaranya merupakan sungai utama dan 3 Cekungan Air Tanah (CAT) yang digunakan sebagai sumber air.

Berdasarkan Geoportal Data Bencana Indonesia tahun 2023, Provinsi Riau memiliki potensi bencana alam yang dominan terjadi yaitu kebakaran hutan dan lahan, serta banjir. Terkait hal tersebut, Pemerintah Provinsi Riau mencatat luas kebakaran hutan dan lahan di wilayah Provinsi Riau mencapai 2.643 Ha sejak selama tahun 2023, dimana Karhutla terluas terjadi di Kabupaten Indragiri Hulu. Jumlah lahan terbakar tercatat dari data hotspot satelit BMKG terpantau ada 3.341 titik. Sementara itu, untuk Indeks Standar Pencemaran Udara (ISPU) tercatat dalam kategori baik hingga sedang selama tahun 2023.

Berdasarkan Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI) 2023, Provinsi Riau memiliki indeks risiko 137,75 (Sedang)



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Riau dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2023

### ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, tsunami, gunungapi, banjir, tanah longsor, kekeringan, cuaca ekstrem, gelombang ekstrem dan abrasi, serta kebakaran hutan dan lahan.

**NILAI IRB 2023:**

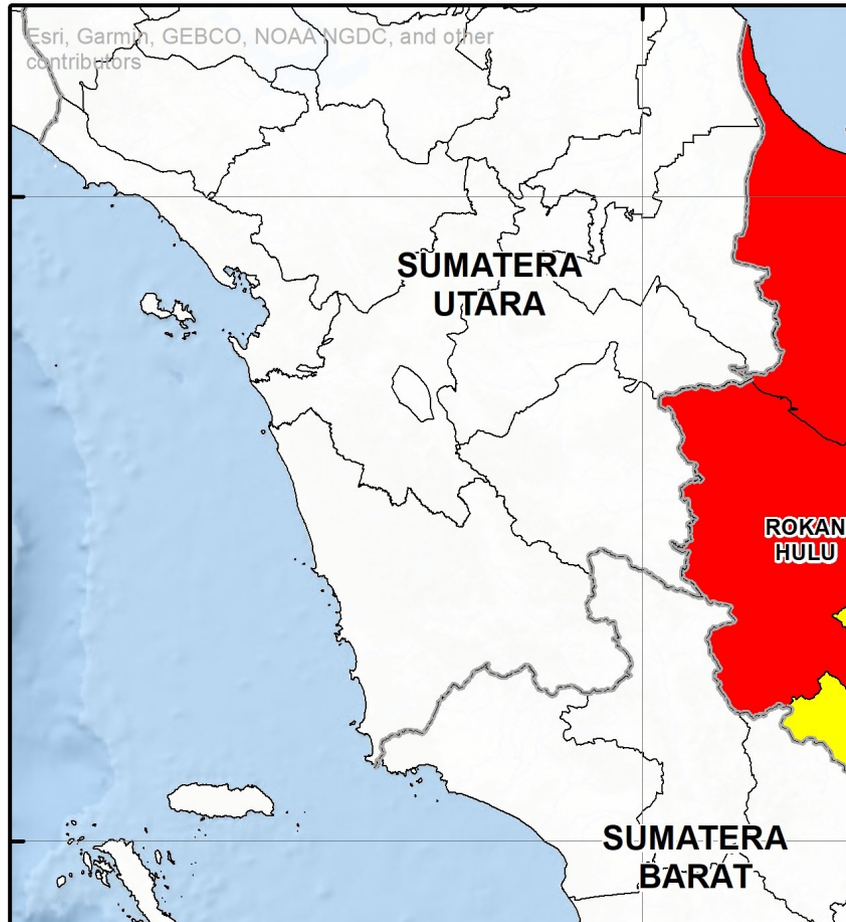
**137.75**  
(SEDANG)

Tabel nilai indeks risiko Provinsi Riau dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2023

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	KELAS RISIKO 2023
1	INDRAGIRI HILIR	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	TINGGI
2	ROKAN HULU	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	TINGGI
3	ROKAN HILIR	167.20	167.20	167.20	167.20	167.20	167.20	155.57	160.88	153.75	TINGGI
4	PELALAWAN	156.40	156.40	156.40	156.40	156.40	156.40	156.40	156.40	151.41	TINGGI
5	KEPULAUAN MERANTI	147.60	147.60	147.60	147.60	147.60	147.60	147.60	147.60	146.91	TINGGI
6	KAMPAR	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	139.93	148.53	136.81	SEDANG
7	BENGKALIS	156.40	156.40	156.40	156.40	156.40	156.40	140.37	128.86	134.65	SEDANG
8	KUANTAN SINGINGI	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	SEDANG
9	KOTA PEKANBARU	132.40	132.40	132.40	132.40	132.40	132.40	130.37	130.98	125.07	SEDANG
10	INDRAGIRI HULU	132.40	132.40	132.40	132.40	132.40	132.40	132.40	127.24	122.06	SEDANG
11	SIAK	156.40	156.40	156.40	156.40	156.40	156.40	143.11	131.49	120.90	SEDANG
12	KOTA DUMAI	108.40	108.40	108.40	108.40	108.40	108.40	108.40	108.40	106.60	SEDANG

\*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI RIAU TAHUN 2023



## Skor Risiko Bencana di Provinsi Riau Tahun 2023

NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO	NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	INDRAGIRI HILIR	168.40	TINGGI	7	BENGKALIS	134.65	SEDANG
2	ROKAN HULU	155.20	TINGGI	8	KUANTAN SINGINGI	131.20	SEDANG
3	ROKAN HILIR	153.75	TINGGI	9	KOTA PEKANBARU	125.07	SEDANG
4	PELALAWAN	151.41	TINGGI	10	INDRAGIRI HULU	122.06	SEDANG
5	KEPULAUAN MERANTI	146.91	TINGGI	11	SIAK	120.90	SEDANG
6	KAMPAR	136.81	SEDANG	12	KOTA DUMAI	106.60	SEDANG

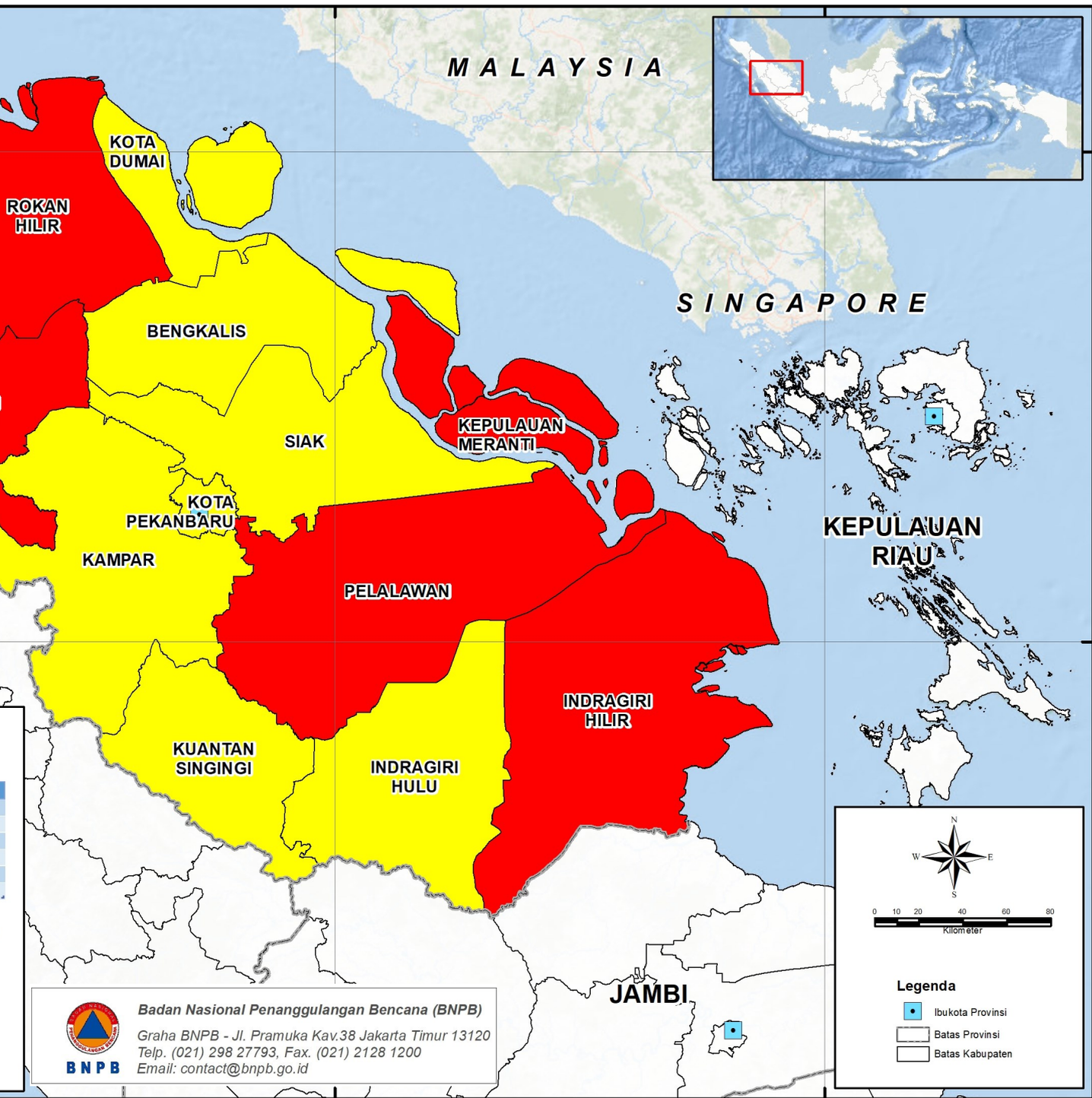
### Klasifikasi Kelas Risiko Bencana

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<13	1	RENDAH
13 - 144	2	SEDANG
> 144	3	TINGGI

Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2023

- Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
  - Indeks Bahaya, 2011
  - Indeks Jiwa Terpapar, 2011
  - Indeks Kerugian (Rupiah), 2011
  - Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2011
  - Indeks Kapasitas Daerah, 2023
- Peta Dasar, BIG
- Batas Administrasi BIG Tahun 2023

100°0'0"E



102°0'0"E

104°0'0"E

2°0'0"N

0°0'0"N

# INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2023

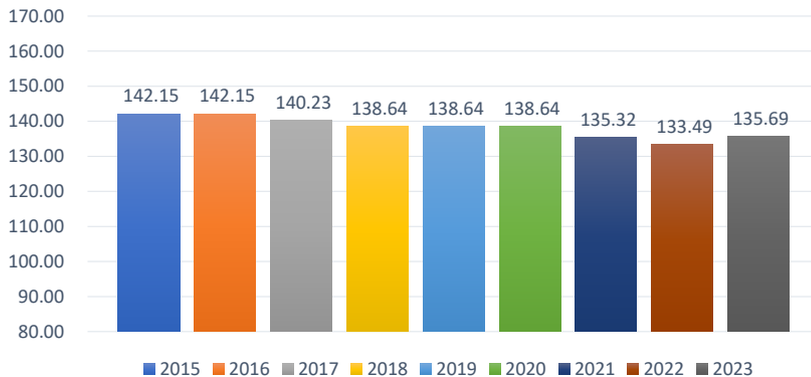
## PROVINSI JAMBI



Provinsi Jambi beribukota di Kota Jambi dan memiliki luas wilayah 49.026,576 km<sup>2</sup> yang tersebar menjadi 9 kabupaten dan 2 kota. Secara geologi Jambi memiliki susunan batuan yang terdiri dari endapan permukaan, batuan sedimen, batuan malihan, batuan gunung api dan batuan terobosan yang memiliki unsur lipatan dan sesar. Provinsi Jambi didominasi oleh dataran rendah, diikuti dengan dataran sedang dan tinggi, dimana secara klimatologi rentan terhadap perubahan iklim. Provinsi Jambi memiliki 6 sungai dimana hampir semua wilayahnya dilalui oleh Sungai Batanghari, selain itu juga terdapat 15 danau dan rawa pasang surut.

Pada tahun 2023, Geoportal Data Bencana Indonesia mencatat terdapat 4 jenis bencana alam yang mendominasi yaitu banjir, kebakaran hutan dan lahan, cuaca ekstrem, dan tanah longsor.

Berdasarkan Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI) 2023, Provinsi Jambi memiliki indeks risiko 135.69 (Sedang).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Jambi dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2023

### ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, gunungapi, banjir, tanah longsor, kekeringan, cuaca ekstrem, gelombang ekstrem dan abrasi, serta kebakaran hutan dan lahan.

**NILAI IRB 2023:**

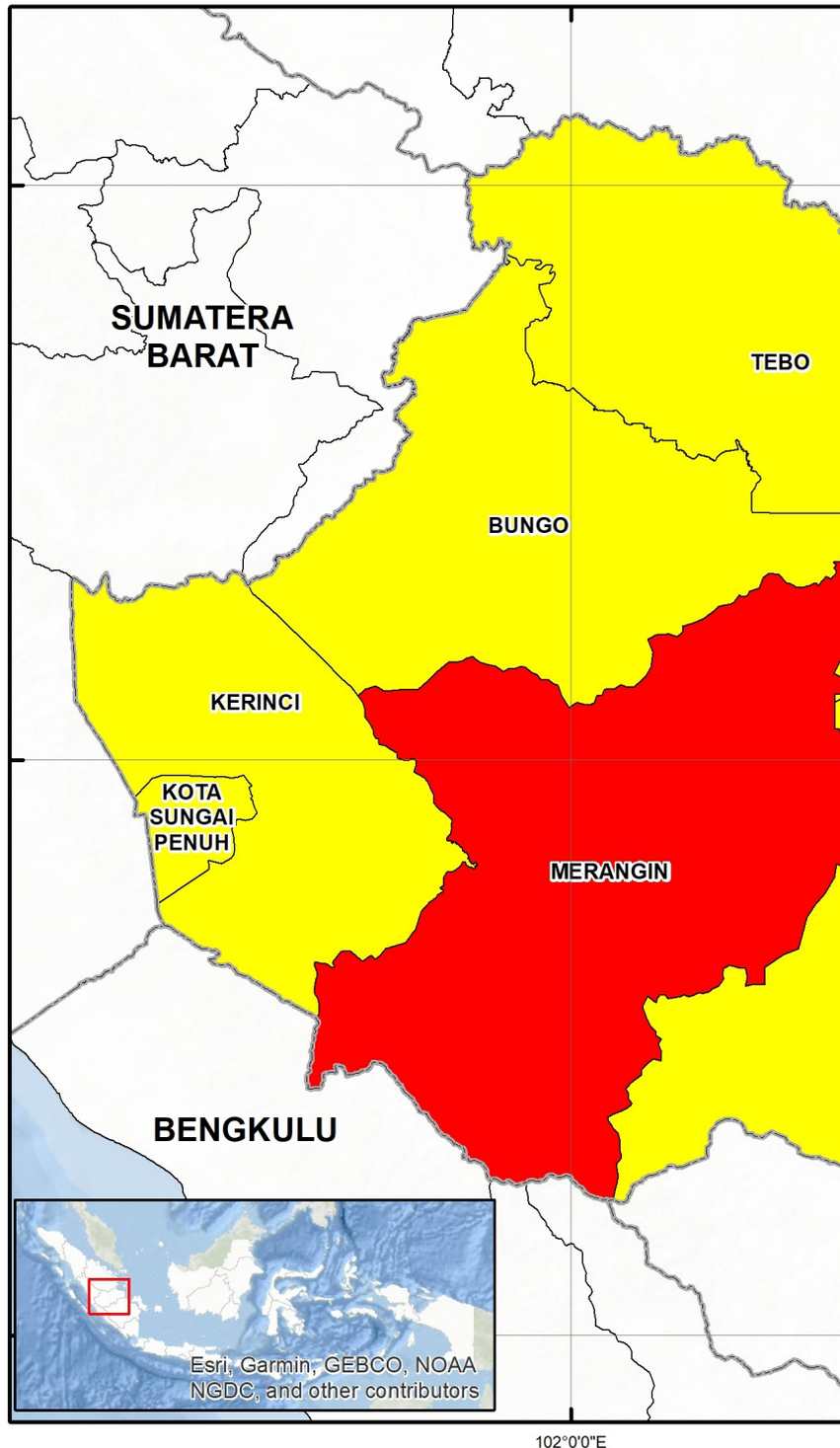
**135.69**  
(SEDANG)

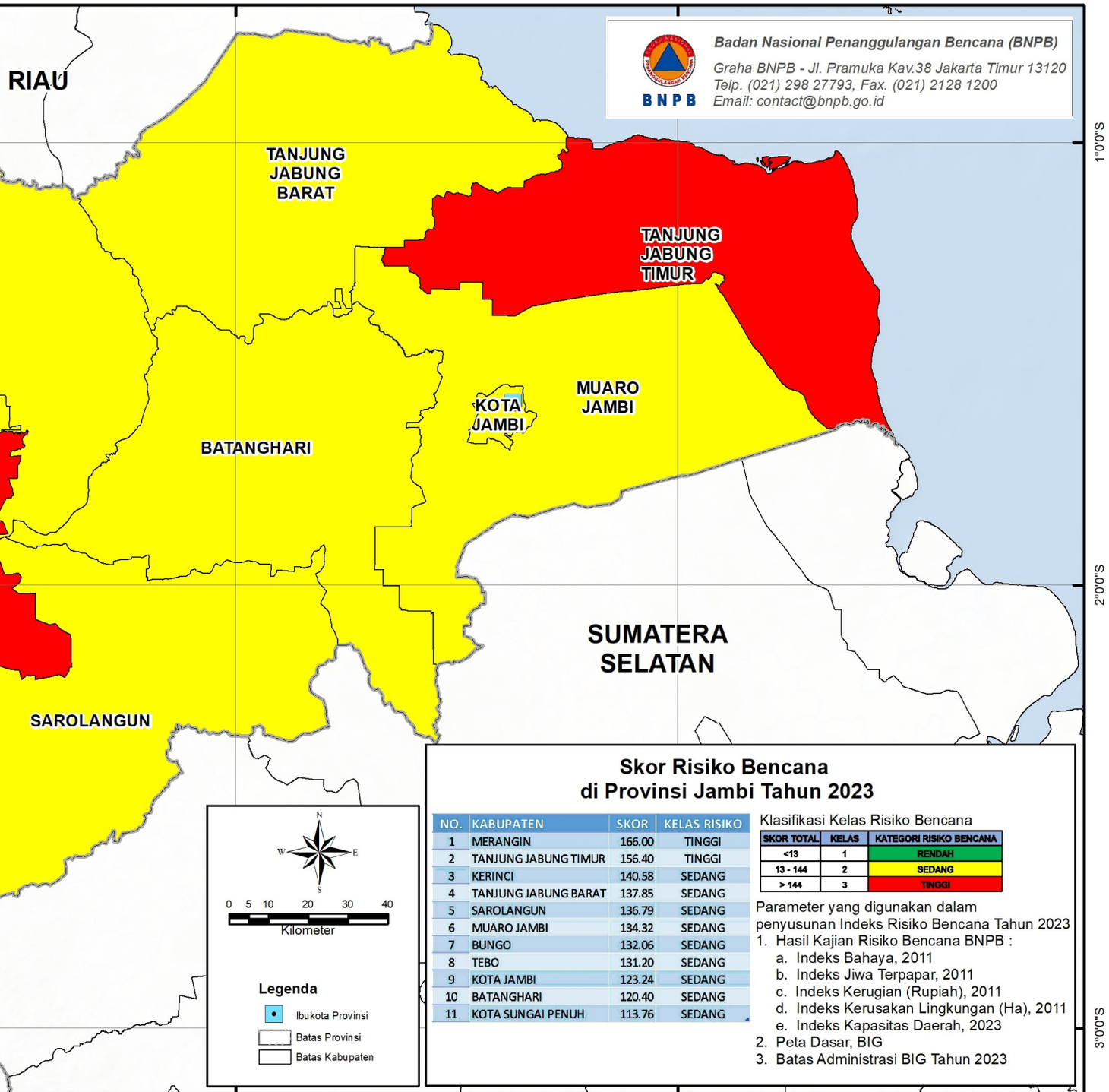
Tabel nilai indeks risiko Provinsi Jambi dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2023

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	KELAS RISIKO 2023
1	MERANGIN	166.00	166.00	166.00	166.00	166.00	166.00	166.00	166.00	166.00	TINGGI
2	TANJUNG JABUNG TIMUR	156.40	156.40	156.40	156.40	156.40	156.40	156.40	156.40	156.40	TINGGI
3	KERINCI	150.00	150.00	136.34	136.34	136.34	136.34	125.06	132.02	140.58	SEDANG
4	TANJUNG JABUNG BARAT	156.40	156.40	156.40	156.40	156.40	156.40	143.88	130.02	137.85	SEDANG
5	SAROLANGUN	155.20	155.20	148.85	131.44	131.44	131.44	131.44	134.20	136.79	SEDANG
6	MUARO JAMBI	132.40	132.40	132.40	132.40	132.40	132.40	127.31	130.63	134.32	SEDANG
7	BUNGO	143.20	143.20	143.20	143.20	143.20	143.20	143.20	139.68	132.06	SEDANG
8	TEBO	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	SEDANG
9	KOTA JAMBI	128.00	128.00	126.90	126.90	126.90	126.90	127.23	119.49	123.24	SEDANG
10	BATANGHARI	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	SEDANG
11	KOTA SUNGAI PENUH	124.40	124.40	124.40	124.40	124.40	124.40	116.44	108.33	113.76	SEDANG

\*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI JAMBI TAHUN 2023





Badan Nasional Penanggulangan Bencana (BNPB)

Graha BNPB - Jl. Pramuka Kav.38 Jakarta Timur 13120

Telp. (021) 298 27793, Fax. (021) 2128 1200

Email: contact@bnpb.go.id

**BNPB**

### Skor Risiko Bencana di Provinsi Jambi Tahun 2023

NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	MERANGIN	166.00	TINGGI
2	TANJUNG JABUNG TIMUR	156.40	TINGGI
3	KERINCI	140.58	SEDANG
4	TANJUNG JABUNG BARAT	137.85	SEDANG
5	SAROLANGUN	136.79	SEDANG
6	MUARO JAMBI	134.32	SEDANG
7	BUNGO	132.06	SEDANG
8	TEBO	131.20	SEDANG
9	KOTA JAMBI	123.24	SEDANG
10	BATANGHARI	120.40	SEDANG
11	KOTA SUNGAI PENUH	113.76	SEDANG

#### Klasifikasi Kelas Risiko Bencana

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<13	1	RENDAH
13 - 144	2	SEDANG
> 144	3	TINGGI

Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2023

- Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
  - Indeks Bahaya, 2011
  - Indeks Jiwa Terpapar, 2011
  - Indeks Kerugian (Rupiah), 2011
  - Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2011
  - Indeks Kapasitas Daerah, 2023
- Peta Dasar, BIG
- Batas Administrasi BIG Tahun 2023

103°0'0"E

104°0'0"E

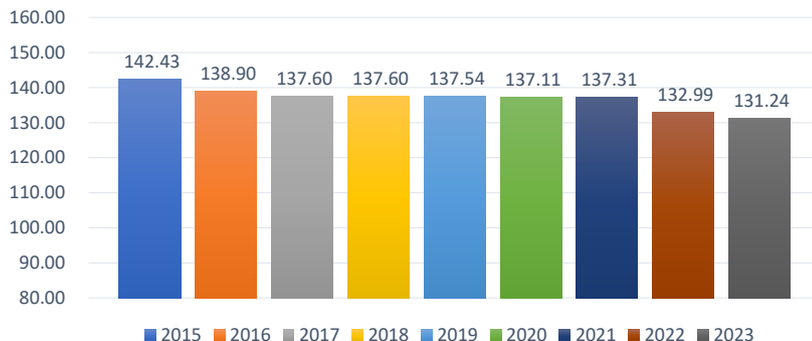
## INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2023

# PROVINSI SUMATERA SELATAN



Provinsi Sumatera Selatan beribukota di Kota Palembang dan memiliki luas wilayah 91.179.739 km<sup>2</sup>. Secara geologi Sumatera Selatan menempati cekungan Sumatera Selatan di bagian timur dan busur vulkanik yang membentang secara regional di sepanjang Bukit Barisan bagian barat yang menyebabkan terdapat lipatan, sesar dan kekar pada cekungan tersebut. Batuan yang mendasari cekungan ini merupakan kompleks batuan berumur pra-tercier, yang terdiri dari batugamping, andesit, granodiorit, pilit, kuarsit dan granit. Topografi Sumatera Utara secara umum terdiri dari dataran rendah di daerah pantai timur, perbukitan dan pegunungan di wilayah daratan bagian barat. Provinsi Sumatera Selatan beriklim tropis dengan musim penghujan dan kemarau namun cenderung bersuhu panas. Sebagai sumber air, Sumatera Selatan memiliki 8 sungai yang sangat bergantung pada Sungai Musi dan anak-anak sungainya.

Pada tahun 2023, Data Bencana Indonesia mencatat 3 bencana alam yang dominan terjadi yaitu Kebakaran Hutan dan lahan, Banjir dan Cuaca Ekstrim. Berdasarkan Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI) 2023, Provinsi Sumatera Selatan memiliki indeks risiko 131,24 (sedang).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Sumatera Selatan dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2023

### ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, tsunami, banjir, tanah longsor, kekeringan, cuaca ekstrim, gelombang ekstrim/abrasi, kebakaran hutan dan lahan.

### NILAI IRB 2023:

**131.24**  
(SEDANG)

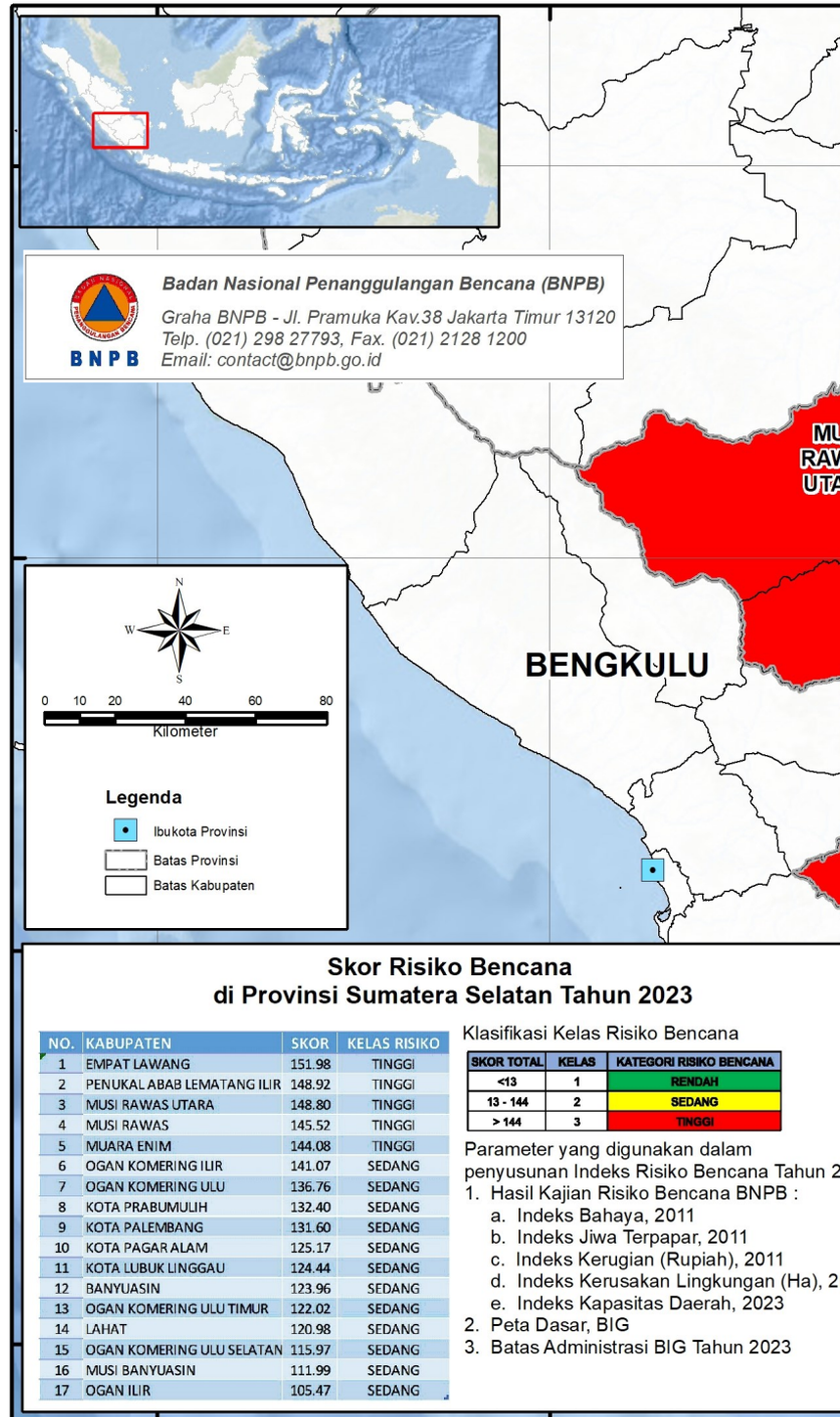
Tabel nilai indeks risiko Provinsi Sumatera Selatan dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2023

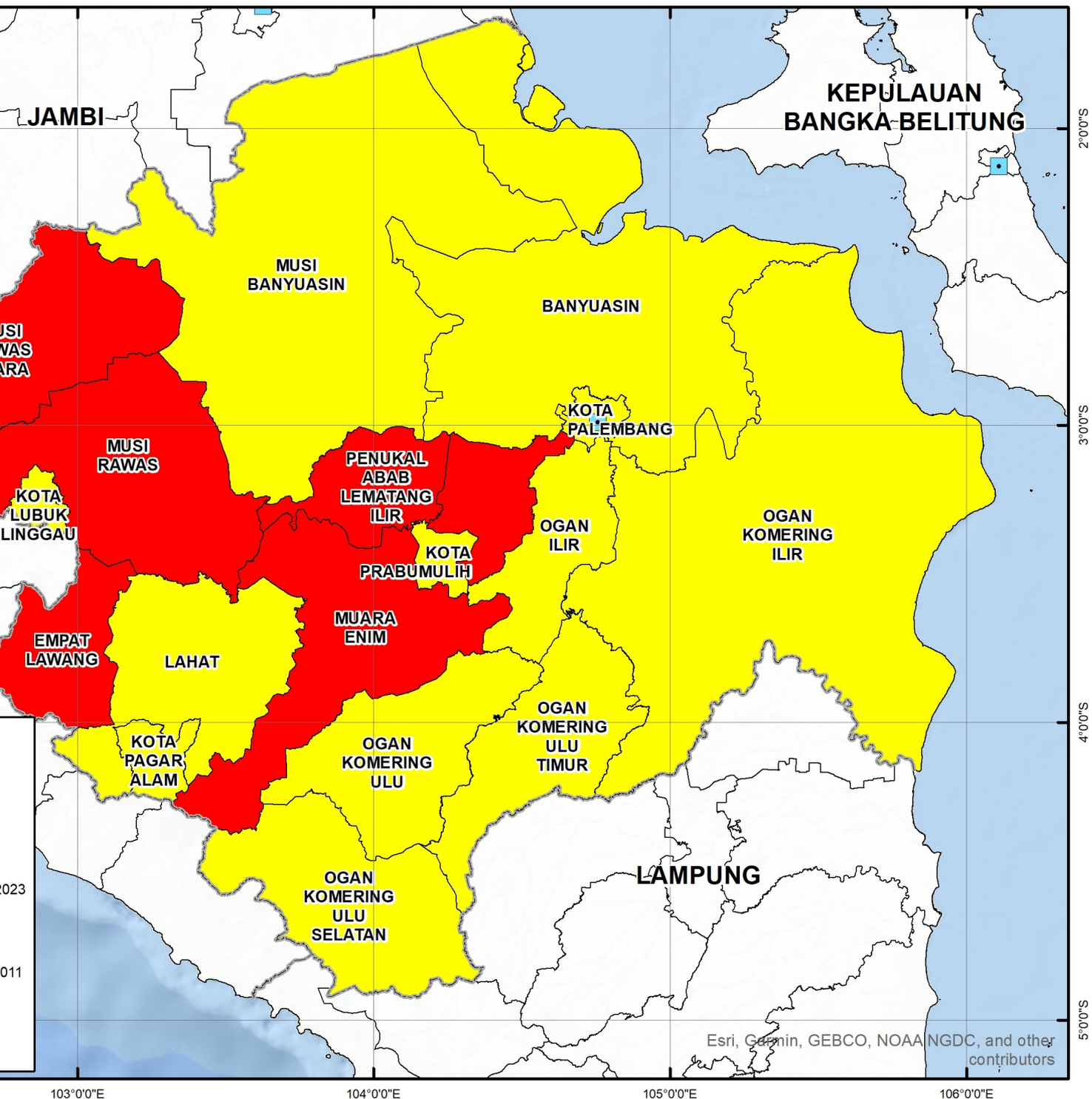
NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	KELAS RISIKO 2023
1	EMPAT LAWANG	158.00	158.00	158.00	158.00	158.00	158.00	153.07	154.31	151.98	TINGGI
2	PENUKAL ABAB LEMATANG ILIR							155.20	142.57	148.92	TINGGI
3	MUSI RAWAS UTARA							154.15	142.61	148.80	TINGGI
4	MUSI RAWAS	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	145.27	146.94	145.52	TINGGI
5	MUARA ENIM	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	152.86	144.08	TINGGI
6	OGAN KOMERING ILIR	153.20	153.20	153.20	153.20	153.20	153.20	153.20	146.36	141.07	SEDANG
7	OGAN KOMERING ULU	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	145.51	136.76	SEDANG
8	KOTA PRABUMULIH	132.40	132.40	132.40	132.40	132.40	132.40	132.40	132.40	132.40	SEDANG
9	KOTA PALEMBANG	131.60	131.60	131.60	131.60	131.60	131.60	131.60	131.60	131.60	SEDANG
10	KOTA PAGAR ALAM	126.40	126.40	126.40	126.40	126.40	126.40	126.40	126.40	125.17	SEDANG
11	KOTA LUBUK LINGGAU	124.80	124.80	124.80	124.80	124.80	124.80	124.80	124.80	124.44	SEDANG
12	BANYUASIN	156.40	156.40	136.95	136.95	136.07	141.43	137.81	130.11	123.96	SEDANG
13	OGAN KOMERING ULU TIMUR	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	122.02	SEDANG
14	LAHAT	162.00	109.07	109.07	109.07	109.07	109.07	116.55	111.56	120.98	SEDANG
15	OGAN KOMERING ULU SELATAN	130.00	130.00	130.00	130.00	130.00	130.00	120.26	106.15	115.97	SEDANG
16	MUSI BANYUASIN	132.40	132.40	132.40	132.40	132.40	132.40	125.53	117.86	111.99	SEDANG
17	OGAN ILIR	132.40	132.40	132.40	132.40	132.40	120.56	116.43	117.60	105.47	SEDANG

**\*Catatan :** nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan.

Indeks Risiko Bencana Kabupaten Penukal Abab Lematang Ilir dan Musi Rawas Utara mulai dihitung pada tahun 2021, sedangkan pada tahun-tahun sebelumnya masih mengikuti nilai Indeks Risiko Bencana kabupaten induknya.

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI SUMATERA SELATAN TAHUN 2023





JAMBI

KEPULAUAN  
BANGKA-BELITUNG

MUSI  
RAWAS  
BARA

MUSI  
BANYUASIN

BANYUASIN

KOTA  
LUBUK  
LINGGAU

MUSI  
RAWAS

PENUKAL  
ABAB  
LEMATANG  
ILIR

KOTA  
PALEMBANG

OGAN  
ILIR

OGAN  
KOMERING  
ILIR

KOTA  
PRABUMULIH

EMPAT  
LAWANG

LAHAT

MUARA  
ENIM

OGAN  
KOMERING  
ULU  
TIMUR

KOTA  
PAGAR  
ALAM

OGAN  
KOMERING  
ULU

023

LAMPUNG

OGAN  
KOMERING  
ULU  
SELATAN

011

Esri, Garmin, GEBCO, NOAA NGDC, and other contributors

103°0'0"E

104°0'0"E

105°0'0"E

106°0'0"E

2°0'0"S

3°0'0"S

4°0'0"S

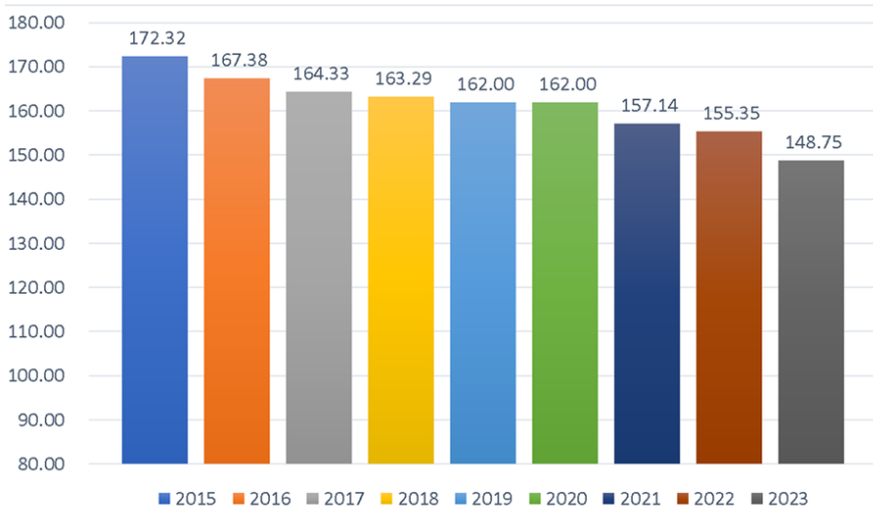
5°0'0"S

## INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2023 PROVINSI BENGKULU



Provinsi Bengkulu beribukota di Kota Bengkulu dan memiliki luas wilayah 19.919,33 km<sup>2</sup>. Wilayahnya memiliki topografi bergelombang dengan kemiringan bervariasi dari datar (<3%) hingga bergunung (>40%). Bengkulu memiliki 2 musim yaitu musim hujan (umumnya terjadi bulan Desember-Maret) dan musim kemarau (umumnya terjadi pada bulan April-Mei) sedangkan musim peralihan atau pancaroba umumnya terjadi pada bulan Oktober-November. Provinsi ini memiliki 130 sungai dan anak sungai dan 5 Cekungan Air Tanah (CAT) yang berfungsi sebagai sumber air.

Pada tahun 2023, Data Bencana Indonesia mencatat 3 jenis bencana alam yang mendominasi di Provinsi Bengkulu yaitu banjir, tanah longsor dan puting beliung. Berdasarkan Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI) 2023, Provinsi Bengkulu memiliki indeks risiko 148.75 (tinggi).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Bengkulu dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2023

### ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, tsunami, gunung-api, banjir, tanah longsor, kekeringan, cuaca ekstrim, gelombang ekstrim dan abrasi, serta kebakaran hutan dan lahan.

**NILAI IRB 2023:**

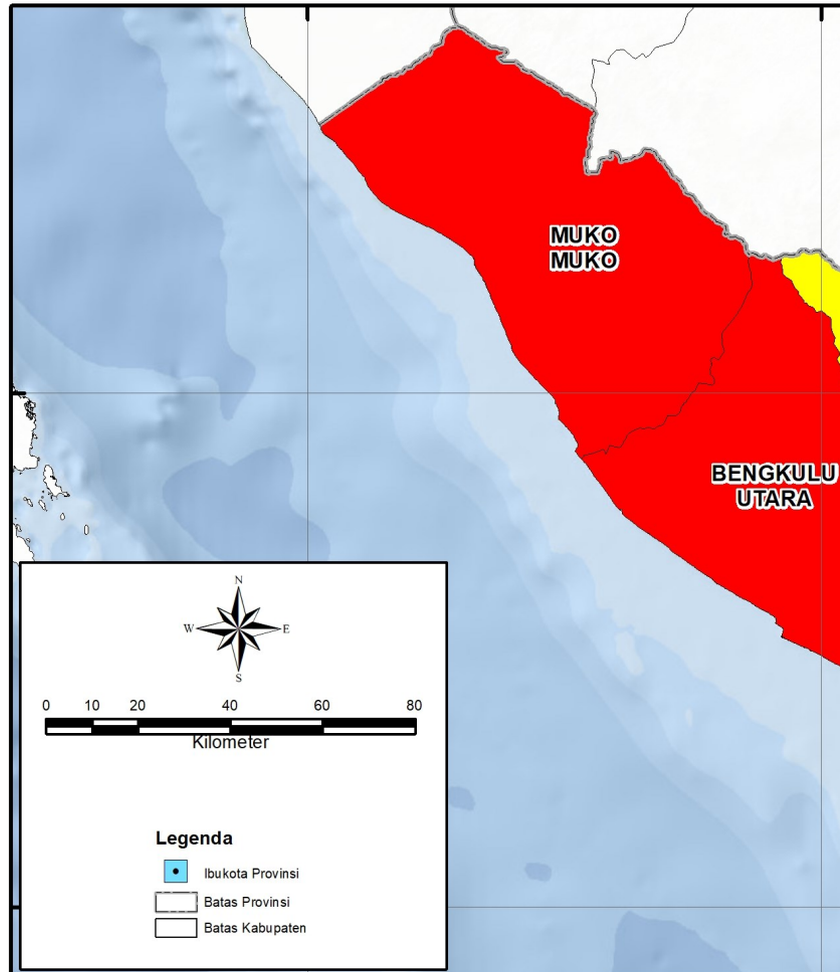
**148.75**  
(TINGGI)

Tabel nilai indeks risiko Provinsi Bengkulu dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2023

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	KELAS RISIKO 2023
1	KAUR	203.20	203.20	203.20	203.20	203.20	203.20	196.86	182.55	192.16	TINGGI
2	BENGKULU UTARA	205.60	205.60	205.60	205.60	205.60	205.60	186.25	189.19	189.19	TINGGI
3	BENGKULU SELATAN	186.40	186.40	186.40	186.40	186.40	186.40	186.40	186.40	165.18	TINGGI
4	MUKO MUKO	191.20	173.12	166.02	166.02	166.02	166.02	172.29	172.29	164.32	TINGGI
5	BENGKULU TENGAH	173.20	173.20	173.20	173.20	173.20	173.20	167.80	167.80	163.99	TINGGI
6	SELUMA	191.20	191.20	191.20	191.20	191.20	191.20	165.74	172.23	163.04	TINGGI
7	KOTA BENGKULU	170.40	163.01	148.12	137.68	137.68	137.68	147.50	143.88	143.88	SEDANG
8	LEBONG	118.00	118.00	118.00	118.00	118.00	118.00	118.00	113.09	106.49	SEDANG
9	KEPAHIANG	138.00	138.00	138.00	138.00	138.00	138.00	138.00	117.49	101.31	SEDANG
10	REJANG LEBONG	146.00	122.07	113.59	113.59	100.71	100.71	92.58	108.60	97.92	SEDANG

\*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI BENGKULU TAHUN 2023



## Skor Risiko Bencana di Provinsi Bengkulu Tahun 2023

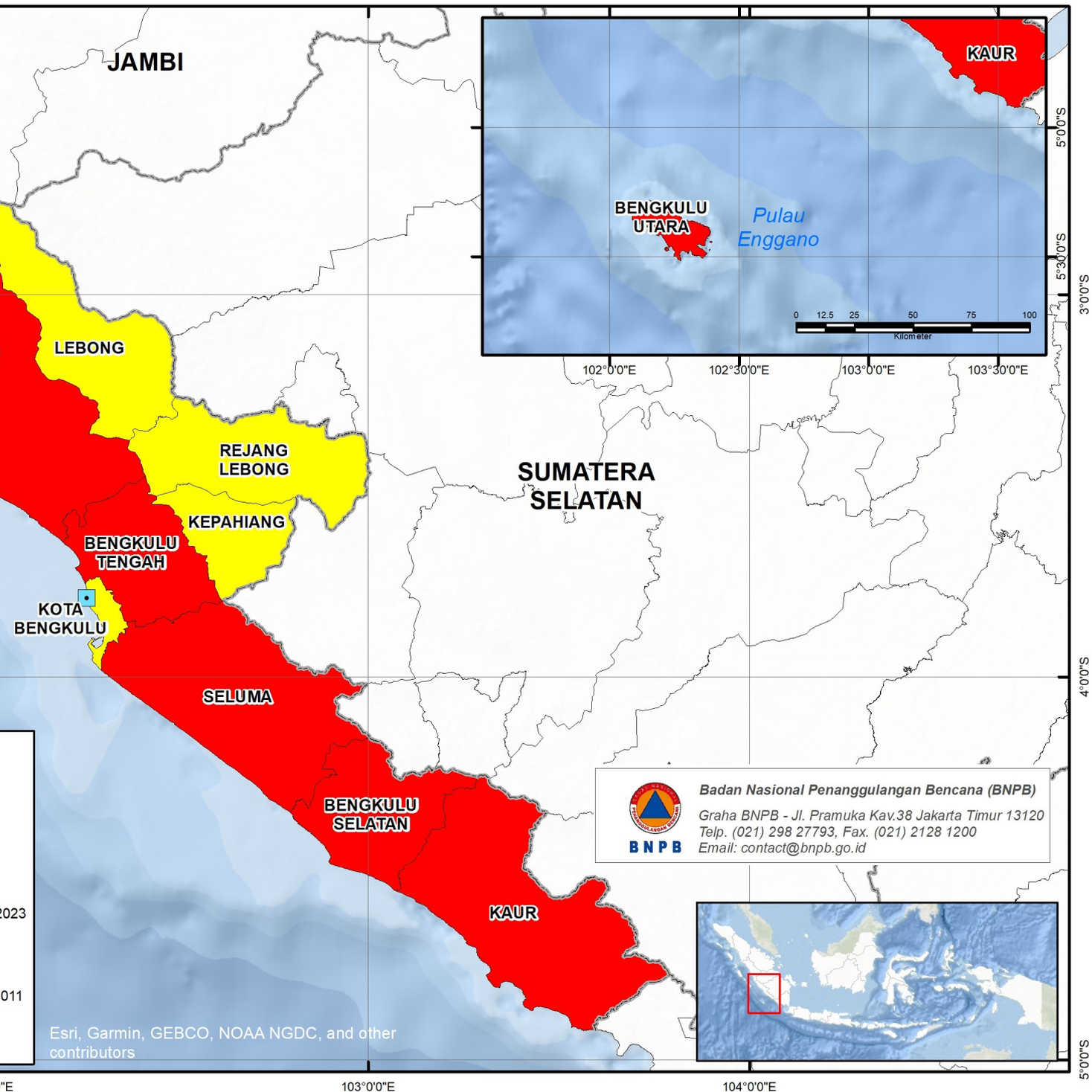
NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	KAUR	192.16	TINGGI
2	BENGKULU UTARA	189.19	TINGGI
3	BENGKULU SELATAN	165.18	TINGGI
4	MUKO MUKO	164.32	TINGGI
5	BENGKULU TENGAH	163.99	TINGGI
6	SELUMA	163.04	TINGGI
7	KOTA BENGKULU	143.88	SEDANG
8	LEBONG	106.49	SEDANG
9	KEPAHIANG	101.31	SEDANG
10	REJANG LEBONG	97.92	SEDANG

### Klasifikasi Kelas Risiko Bencana

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<13	1	RENDAH
13 - 144	2	SEDANG
> 144	3	TINGGI

Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2023 :

- Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
  - Indeks Bahaya, 2011
  - Indeks Jiwa Terpapar, 2011
  - Indeks Kerugian (Rupiah), 2011
  - Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2011
  - Indeks Kapasitas Daerah, 2023
- Peta Dasar, BIG
- Batas Administrasi BIG Tahun 2023



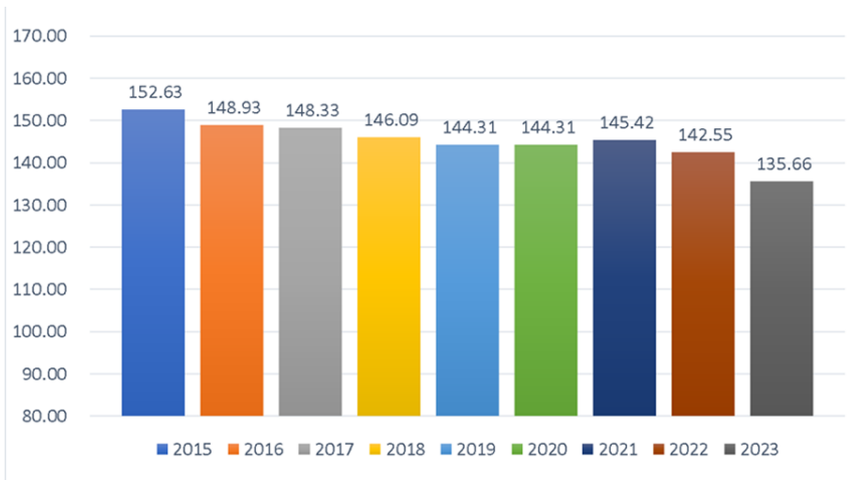
## INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2023

# PROVINSI LAMPUNG



Provinsi Lampung beribukota di Kota Bandar Lampung dan memiliki luas wilayah 34.623,80 km<sup>2</sup>. Wilayah Provinsi Lampung berpotensi mengalami bencana geologi akibat aktivitas tektonik pengaruh sesar mayor yaitu Sesar Semangko, Sesar Mentawai, dan Sesar Minor, serta aktivitas vulkanik. Topografi Lampung dikelompokkan menjadi 5 kondisi yaitu berbukit sampai bergunung, berombak sampai bergelombang, dataran aluvial, dataran rawa dan daerah river basin. Untuk memenuhi kebutuhan sumber air, Provinsi Lampung memiliki 256 DAS dan 7 Cekungan Air Tanah (CAT).

Di tahun 2023 Data Bencana Indonesia mencatat 3 jenis bencana yang dominan terjadi di Provinsi Lampung yaitu banjir, puting beliung dan tanah longsor. Berdasarkan Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI) 2023, Provinsi Lampung memiliki indeks risiko 135.66 (sedang).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Lampung dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2023

### ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, tsunami, letusan gunung-api, banjir, tanah longsor, kekeringan, cuaca ekstrem, gelombang ekstrem/ abrasi, kebakaran hutan dan lahan.

**NILAI IRB 2023:**

**135.66**

(SEDANG)

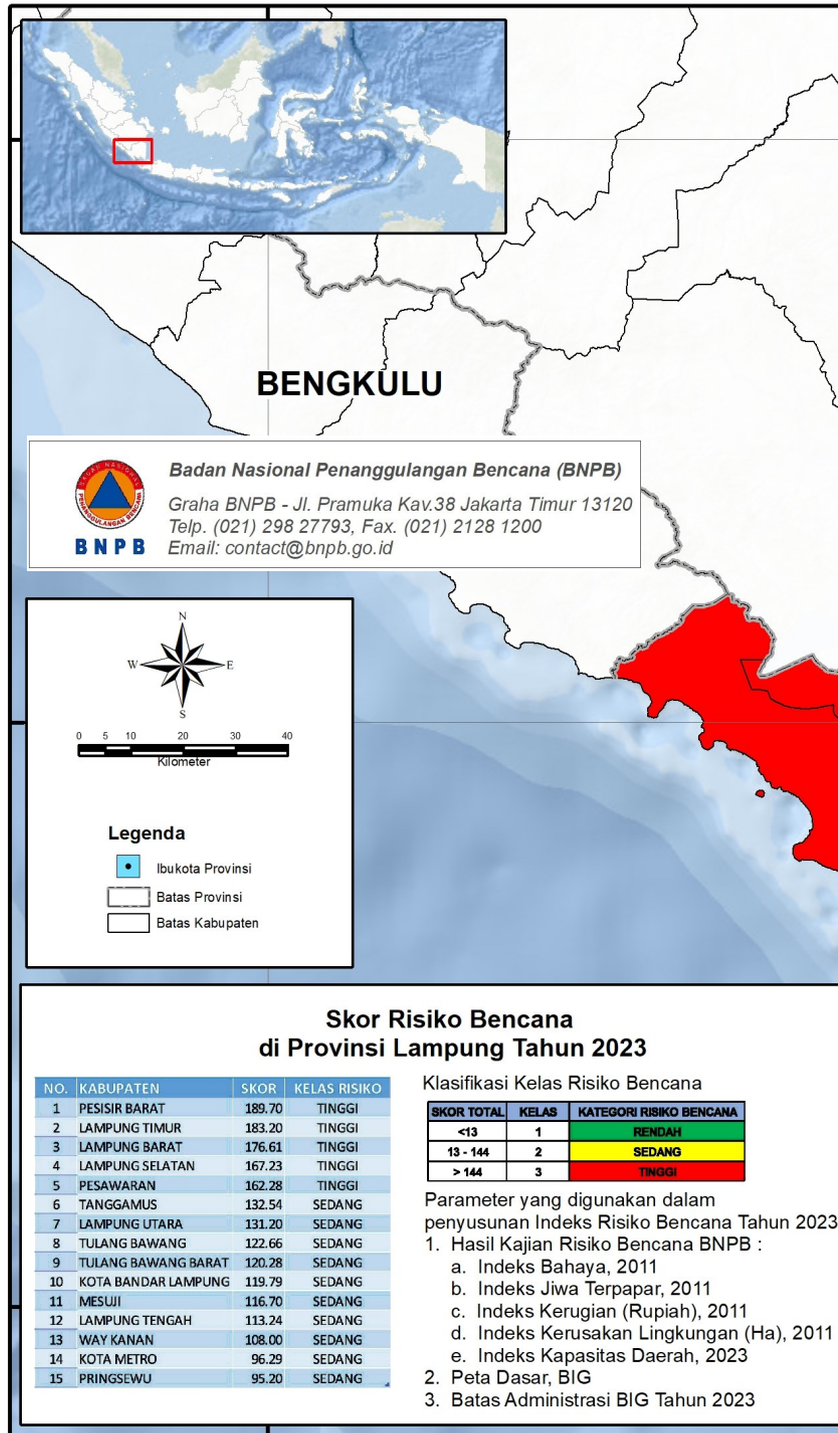
Tabel nilai indeks risiko Provinsi Lampung dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2023

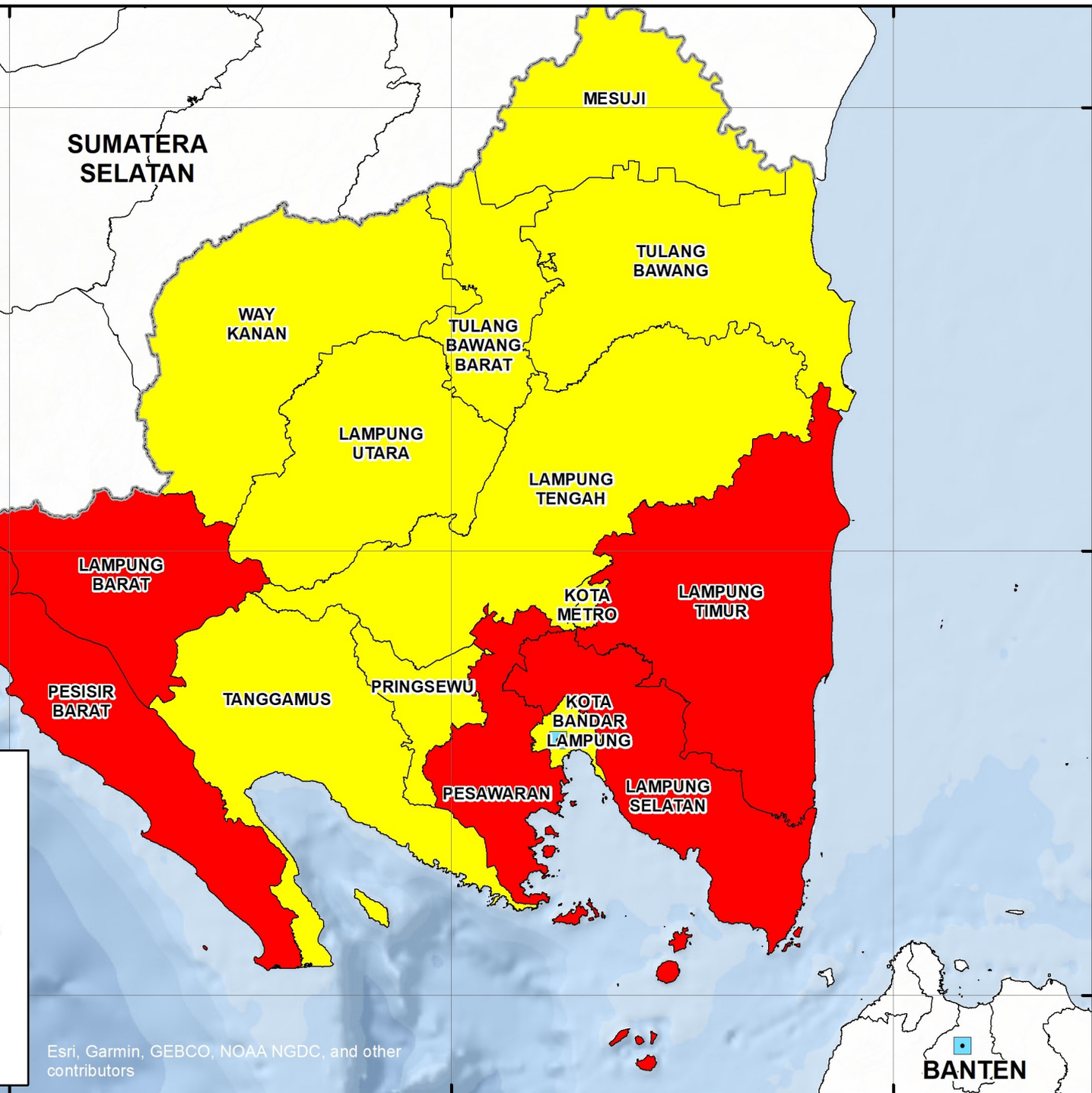
NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	KELAS RISIKO 2023
1	PESISIR BARAT							189.70	189.70	189.70	TINGGI
2	LAMPUNG TIMUR	183.20	183.20	183.20	183.20	183.20	183.20	183.20	183.20	183.20	TINGGI
3	LAMPUNG BARAT	214.00	214.00	214.00	204.22	179.29	179.29	163.85	178.48	176.61	TINGGI
4	LAMPUNG SELATAN	187.20	187.20	187.20	187.20	187.20	187.20	187.20	176.14	167.23	TINGGI
5	PESAWARAN	181.60	181.60	181.60	181.60	181.60	181.60	181.60	173.19	162.28	TINGGI
6	TANGGAMUS	201.20	149.37	141.00	135.86	135.86	135.86	135.86	149.46	132.54	SEDANG
7	LAMPUNG UTARA	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	SEDANG
8	TULANG BAWANG	144.40	144.40	144.40	144.40	144.40	144.40	144.40	132.70	122.66	SEDANG
9	TULANG BAWANG BARAT	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	120.34	120.28	SEDANG
10	KOTA BANDAR LAMPUNG	182.00	182.00	182.00	165.56	165.56	165.56	165.56	139.02	119.79	SEDANG
11	MESUJI	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	120.36	116.70	SEDANG
12	LAMPUNG TENGAH	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	120.80	113.24	SEDANG
13	WAY KANAN	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	120.07	108.00	SEDANG
14	KOTA METRO	113.60	113.60	113.60	113.60	113.60	113.60	100.26	108.37	96.29	SEDANG
15	PRINGSEWU	95.20	95.20	95.20	95.20	95.20	95.20	95.20	95.20	95.20	SEDANG

**\*Catatan :** nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan.

Indeks Risiko Bencana Kabupaten Pesisir Barat mulai dihitung pada tahun 2021, sedangkan pada tahun-tahun sebelumnya masih mengikuti nilai Indeks Risiko Bencana kabupaten induknya.

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI LAMPUNG TAHUN 2023





Esri, Garmin, GEBCO, NOAA NGDC, and other contributors

## INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2023

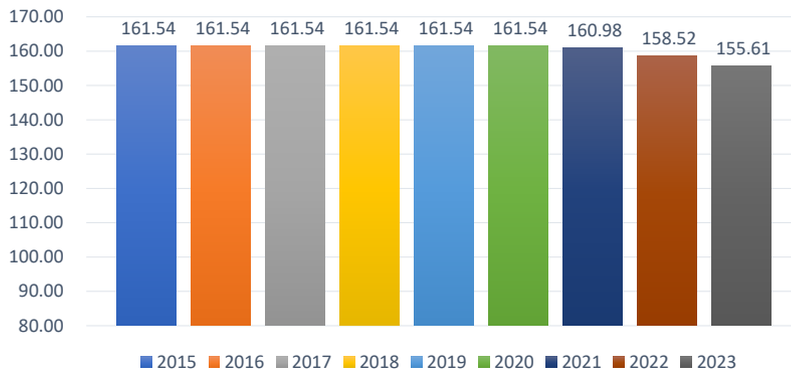
# PROVINSI KEPULAUAN BANGKA BELITUNG



Provinsi Kepulauan Bangka Belitung beribukota di Kota Pangkalpinang dan memiliki luas wilayah 16.424,06 km<sup>2</sup>. Secara geologi, Pulau Bangka dan Belitung termasuk bagian tengah dari “Tin Mayor South East Asian Tin Belt” dengan tipe granit main range bercirikan mega kristal (terutama K-Feldspar) dan mineralisasi timah beserta ikutannya. Topografi Kepulauan Bangka Belitung umumnya relatif datar yang terdiri dari lahan datar (46,19%), bergelombang (41,08%) dan wilayah berbukit, bergunung serta rawa-rawa (12,37%). Wilayah Kepulauan Bangka Belitung memiliki 2 jenis perairan yaitu perairan terbuka yang terdapat di sekitar pulau Bangka sebelah utara, timur dan selatan, dan perairan semi tertutup yang terdapat di selat bangka dan teluk kelabat di Bangka Utara.

Data Bencana Indonesia pada tahun 2023 mencatat 681 kejadian bencana kebakaran hutan dan lahan, 166 kejadian bencana banjir, 162 kejadian bencana puting beliung dan 10 kejadian bencana tanah longsor.

Berdasarkan hasil pengukuran indeks risiko bencana Indonesia (IRBI) 2023 Provinsi Kepulauan Bangka Belitung memiliki kelas risiko tinggi dengan nilai 155.61.



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Kepulauan Bangka Belitung dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2023

### ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, banjir, tanah longsor, kekeringan, cuaca ekstrim, gelombang ekstrim dan abrasi, serta kebakaran hutan dan lahan.

**NILAI IRB 2023:**

**155.61**

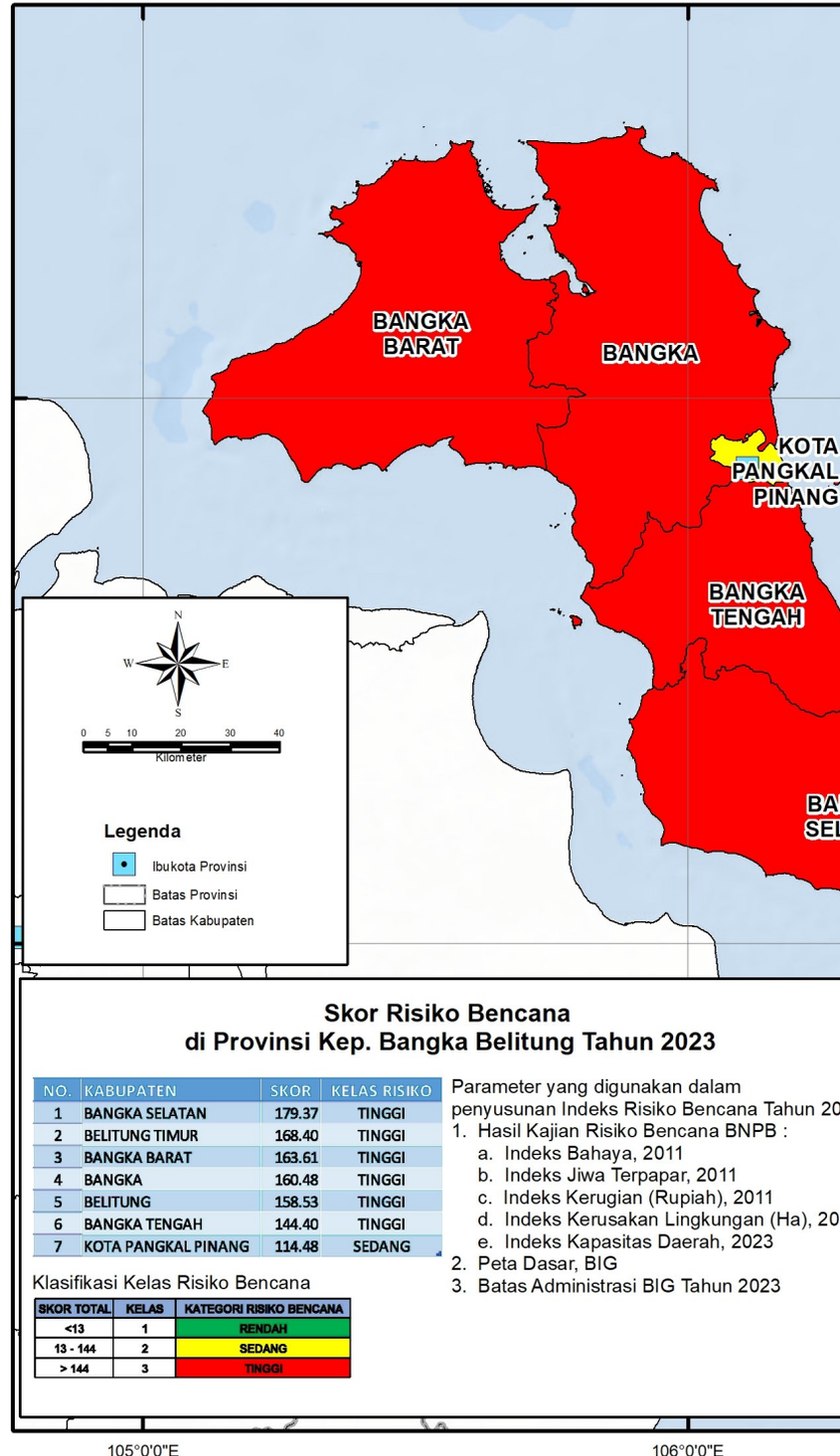
(TINGGI)

Tabel nilai indeks risiko Provinsi Kepulauan Bangka Belitung dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2023

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	KELAS RISIKO 2023
1	BANGKA SELATAN	180.40	180.40	180.40	180.40	180.40	180.40	180.40	179.12	179.37	TINGGI
2	BELITUNG TIMUR	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	TINGGI
3	BANGKA BARAT	180.40	180.40	180.40	180.40	180.40	180.40	180.40	180.40	163.61	TINGGI
4	BANGKA	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	160.48	TINGGI
5	BELITUNG	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	164.44	148.48	158.53	TINGGI
6	BANGKA TENGAH	144.40	144.40	144.40	144.40	144.40	144.40	144.40	144.40	144.40	TINGGI
7	KOTA PANGKAL PINANG	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	114.48	SEDANG

\*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI KEPULAUAN BANGKA BELITUNG TAHUN 2023





**BNPB**

**Badan Nasional Penanggulangan Bencana (BNPB)**

Graha BNPB - Jl. Pramuka Kav.38 Jakarta Timur 13120

Telp. (021) 298 27793, Fax. (021) 2128 1200

Email: [contact@bnpb.go.id](mailto:contact@bnpb.go.id)



2°00'S

3°00'S

23

11

107°0'0"E

108°0'0"E

Esri, Garmin, GEBCO, NOAA NGDC, and other contributors

## INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2023

# PROVINSI KEPULAUAN RIAU



Provinsi Kepulauan Riau yang beribukota di Kota Tanjungpinang ini memiliki luas wilayah 8.158,42 km<sup>2</sup>. Berada di “Paparannya Sunda” yang merupakan bagian dari kerak Benua Asia, secara geologis Kepulauan Riau memiliki bebatuan berjenis ubahan, terobosan, sedimen dan aluvium tua. Kepulauan Riau memiliki kondisi topografi yang terdiri dari perbukitan dan pegunungan, sementara secara klimatologi Riau memiliki iklim tropis basah dengan 2 musim yaitu musim hujan dan kemarau yang diselingi oleh musim peralihan (pancaroba). Untuk memenuhi kebutuhan air masyarakat, Kepulauan Riau memiliki sungai, mata air/air terjun, waduk dan kolong.

Sepanjang 2023, Provinsi Kepulauan Riau mengalami berbagai jenis bencana, yang didominasi oleh kebakaran hutan dan lahan, cuaca ekstrem, banjir, serta tanah longsor. Berdasarkan Geoportal Data Bencana Indonesia, lebih dari 60 kejadian kebakaran hutan dan lahan terjadi sepanjang tahun 2023. Sementara itu kejadian tanah longsor pada Juni 2023 di Natuna memakan 43 korban jiwa dan merusak kurang lebih 100 rumah.



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Kepulauan Riau dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2023

### ANCAMAN BENCANA:

Tanah longsor, kekeringan, cuaca ekstrem, gelombang ekstrem dan abrasi, serta kebakaran hutan dan lahan.

**NILAI IRB 2023:**

**107.79**

(SEDANG)

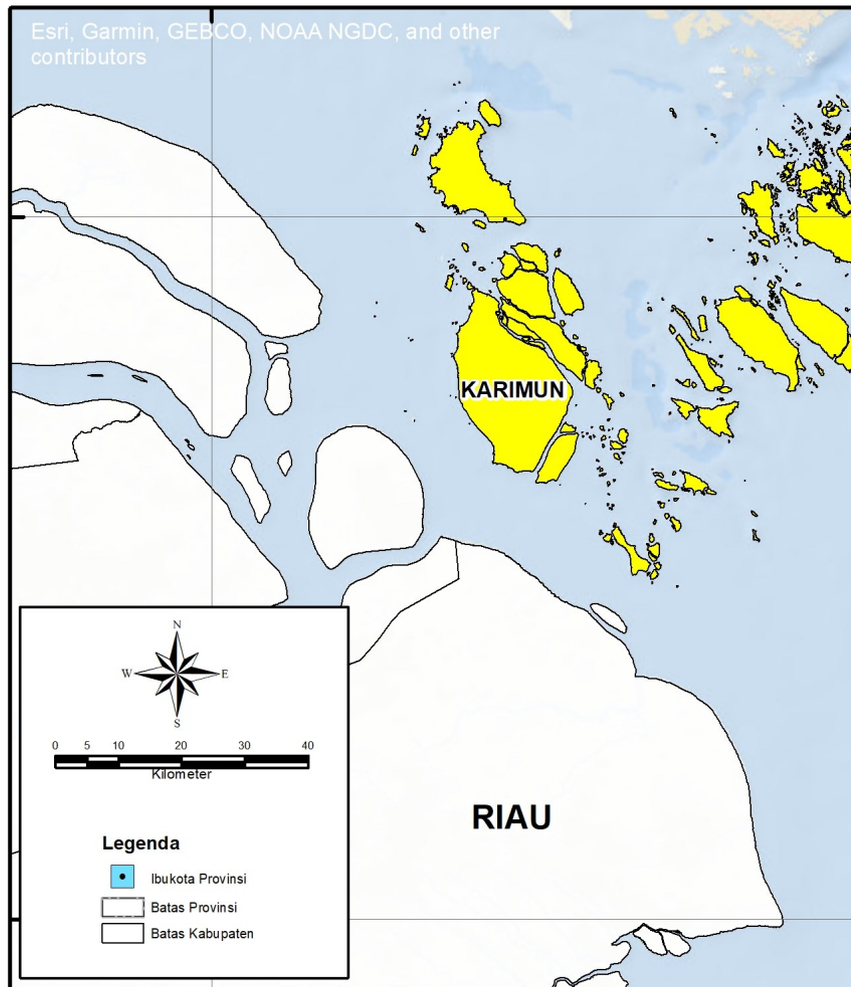
Tabel nilai indeks risiko Provinsi Kepulauan Riau dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2023

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	KELAS RISIKO 2023
1	BINTAN	132.40	132.40	132.40	132.40	132.40	132.40	132.40	132.40	122.22	SEDANG
2	KARIMUN	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	SEDANG
3	NATUNA	112.40	112.40	112.40	112.40	112.40	112.40	112.40	112.40	112.40	SEDANG
4	KOTA TANJUNG PINANG	108.40	108.40	108.40	108.40	108.40	108.40	108.40	108.40	108.40	SEDANG
5	KOTA BATAM	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	117.57	103.96	103.96	SEDANG
6	LINGGA	108.40	108.40	108.40	108.40	108.40	108.40	108.40	103.15	97.72	SEDANG
7	KEPULAUAN ANAMBAS	112.40	112.40	112.40	112.40	112.40	112.40	103.40	95.77	89.41	SEDANG

\*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI KEPULAUAN RIAU TAHUN 2023

Esri, Garmin, GEBCO, NOAA NGDC, and other contributors



## Skor Risiko Bencana di Provinsi Kep. Riau Tahun 2023

NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	BINTAN	122.22	SEDANG
2	KARIMUN	120.40	SEDANG
3	NATUNA	112.40	SEDANG
4	KOTA TANJUNG PINANG	108.40	SEDANG
5	KOTA BATAM	103.96	SEDANG
6	LINGGA	97.72	SEDANG
7	KEPULAUAN ANAMBAS	89.41	SEDANG

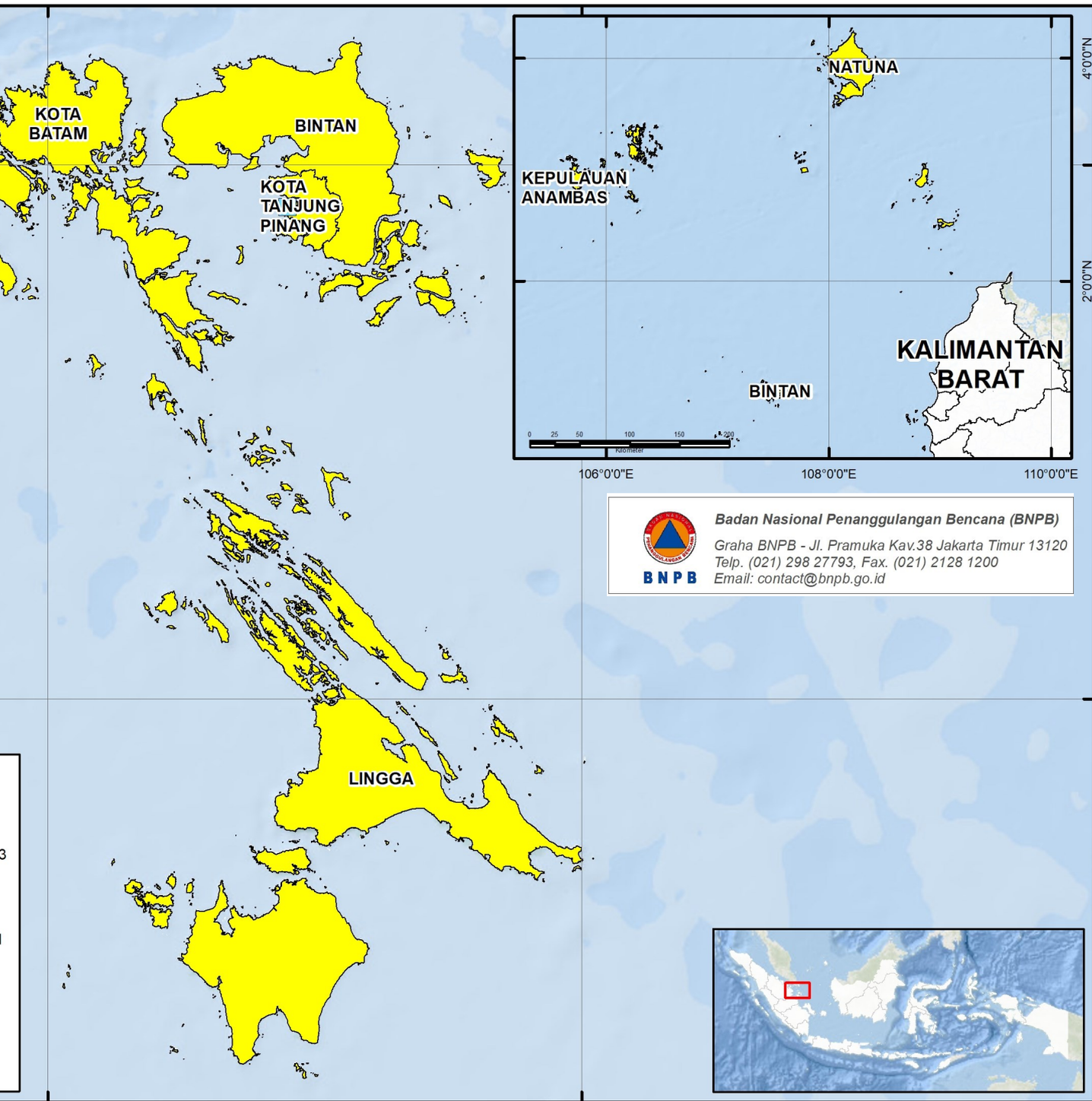
Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2023:

- Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
  - Indeks Bahaya, 2011
  - Indeks Jiwa Terpapar, 2011
  - Indeks Kerugian (Rupiah), 2011
  - Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2011
  - Indeks Kapasitas Daerah, 2023
- Peta Dasar, BIG
- Batas Administrasi BIG Tahun 2023

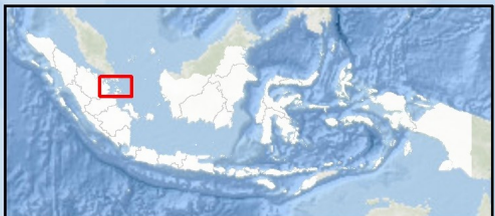
### Klasifikasi Kelas Risiko Bencana

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<13	1	RENDAH
13 - 144	2	SEDANG
> 144	3	TINGGI

103°0'0"E



**Badan Nasional Penanggulangan Bencana (BNPB)**  
Graha BNPB - Jl. Pramuka Kav.38 Jakarta Timur 13120  
Telp. (021) 298 27793, Fax. (021) 2128 1200  
Email: [contact@bnpb.go.id](mailto:contact@bnpb.go.id)



## INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2023

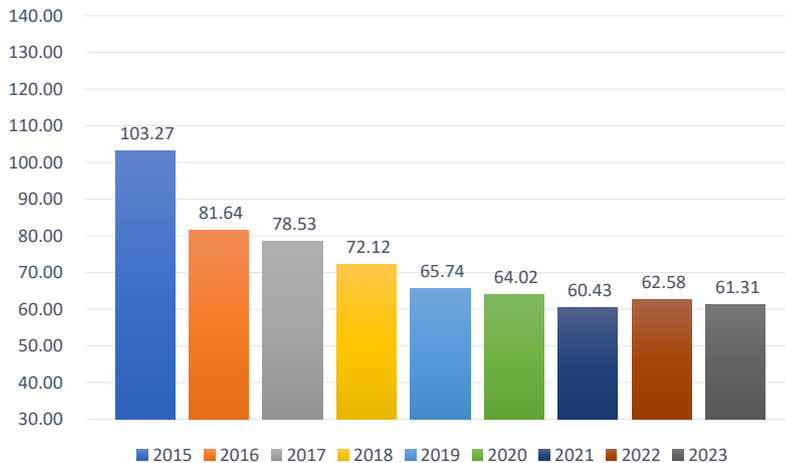
### PROVINSI DKI JAKARTA



Daerah Khusus Ibukota Jakarta (DKI Jakarta) merupakan salah satu wilayah provinsi yang berfungsi sebagai Ibukota Negara Kesatuan Republik Indonesia dan sekaligus sebagai daerah otonom pada tingkat provinsi (UU No. 29 Tahun 2007). DKI Jakarta merupakan bagian dari kawasan strategis bersama Bogor, Depok, Tangerang, Bekasi, Puncak, dan Cianjur (Jabodetabekpunjur).

DKI Jakarta terletak pada topografi yang relatif rendah, merupakan Delta City (Kota yang berada pada daerah muara sungai) dan cukup rentan terhadap perubahan iklim (DLH DKI Jakarta, 2023). Tidak kurang sebanyak 13 (tiga belas) sungai yang bermuara di DKI Jakarta diantaranya adalah Sungai Ciliwung, Sungai Angke dan Sungai Pesanggrahan. Kondisi sungai dan pengelolannya sangat berimplikasi terhadap potensi bencana yang kerap terjadi di daerah muara yakni banjir.

Pada tahun 2023, berdasarkan pencatatan oleh BNPB terjadi 7 (tujuh) kali banjir di DKI Jakarta. Jenis bencana lainnya yang tercatat adalah tanah longsor dan cuaca ekstrem. Perhitungan Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI) 2023, Provinsi DKI Jakarta memiliki indeks risiko sebesar 61.31 (sedang).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi DKI Jakarta dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2023

#### ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, banjir, tanah longsor, kekeringan, cuaca ekstrem, gelombang ekstrem/ abrasi.

**NILAI IRB 2023:**

**61.31**

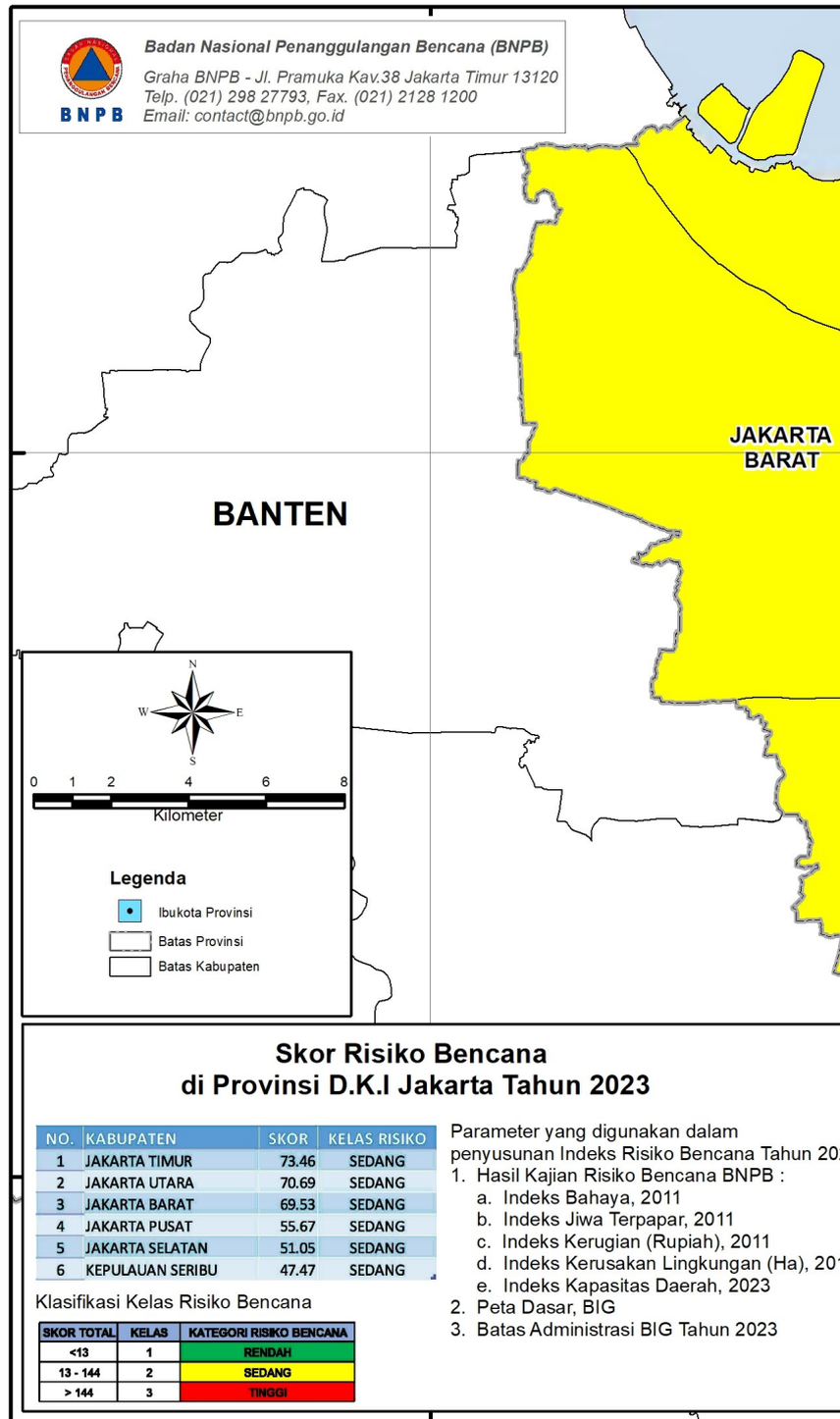
**(SEDANG)**

Tabel nilai indeks risiko Provinsi DKI Jakarta dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2023

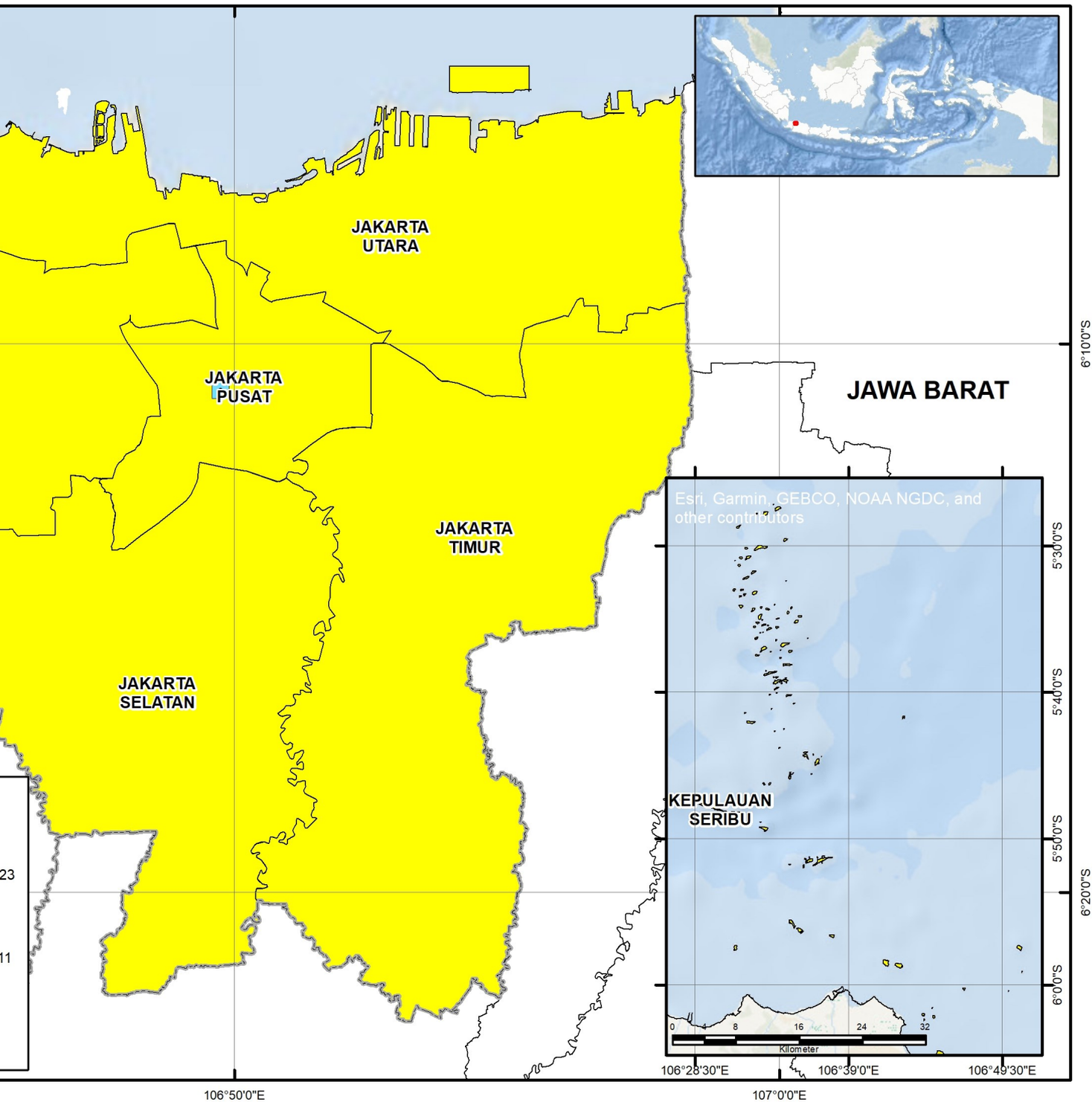
NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	KELAS RISIKO 2023
1	JAKARTA TIMUR	127.20	97.46	93.18	84.36	75.57	75.08	71.79	74.14	73.46	SEDANG
2	JAKARTA UTARA	122.40	93.78	89.66	81.17	72.72	72.25	69.08	71.34	70.69	SEDANG
3	JAKARTA BARAT	120.40	92.25	88.19	79.85	71.53	71.07	67.95	70.18	69.53	SEDANG
4	JAKARTA PUSAT	96.40	73.86	70.61	63.93	57.27	56.90	54.41	56.19	55.67	SEDANG
5	JAKARTA SELATAN	88.40	67.73	64.75	58.62	52.52	52.18	49.89	51.53	51.05	SEDANG
6	KEPULAUAN SERIBU	64.80	64.80	64.80	64.80	64.80	56.66	49.46	52.13	47.47	SEDANG

\*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI DKI JAKARTA TAHUN 2023



106°40'0"E



## INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2023

### PROVINSI JAWA BARAT



Provinsi Jawa Barat dengan ibukota Kota Bandung memiliki luas wilayah 35.377,76 km<sup>2</sup>. Secara administratif, Jawa Barat terdiri dari 27 kabupaten/kota yang meliputi 18 kabupaten, 9 kota, 627 kecamatan, dan 5.957 desa/kelurahan. Jumlah penduduknya sebanyak 49.405.808 jiwa dengan kepadatan 1.396 jiwa per kilometer persegi (BPS Jawa Barat, 2023).

Bentang alam Provinsi Jawa Barat bervariasi dengan wilayah pegunungan berada di bagian tengah dan selatan, serta dataran rendah di wilayah utara. Provinsi Jawa Barat memiliki curah hujan berkisar antara 2000-4000 mm/tahun dengan tingkat intensitas hujan tinggi; memiliki 40 Daerah Aliran Sungai (DAS) dan Terdapat 17 gunung (BPS Jawa Barat, 2023).

Pada tahun 2023, tercatat sejumlah 843 kejadian bencana di Provinsi Jawa Barat dengan jumlah kejadian tertinggi adalah cuaca ekstrim (326 kejadian), tanah longsor (185 kejadian), kebakaran hutan dan lahan (152 kejadian), dan banjir (107 kejadian) (BNPB, 2023). Berdasarkan Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI) tahun 2023, Provinsi Jawa Barat memiliki indeks risiko 123,16 (sedang).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Jawa Barat dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2023

#### ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, tsunami, letusan gunungapi, banjir, tanah longor, kekeringan, cuaca ekstrim, kebakaran hutan dan lahan, serta gelombang ekstrim/abrasi.

**NILAI IRB 2023:**

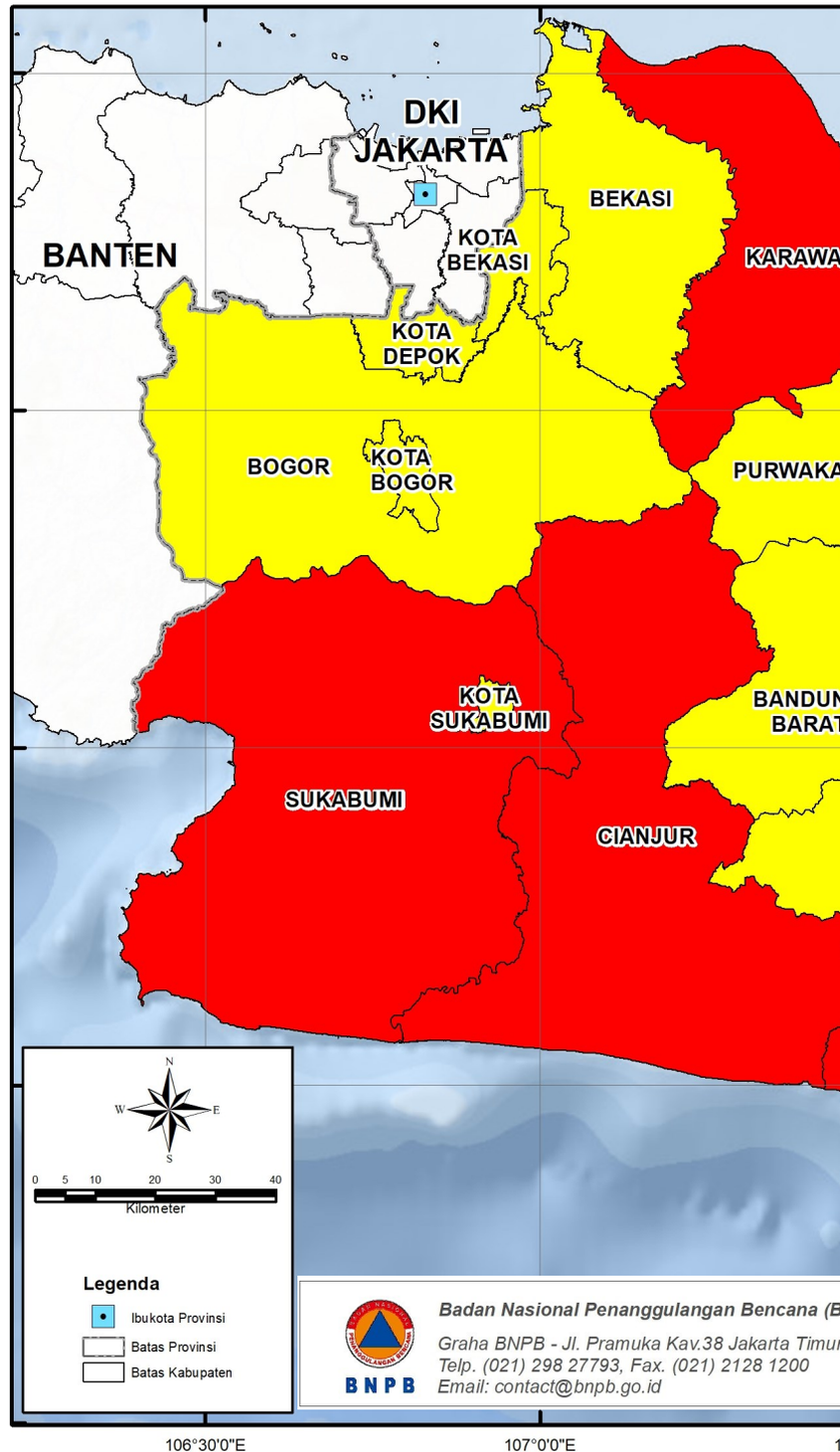
**123.16**  
(SEDANG)

Tabel nilai indeks risiko Provinsi Jawa Barat dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2023

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	KELAS RISIKO 2023
1	CIANJUR	250.00	250.00	226.48	207.13	207.13	215.08	197.08	207.62	185.14	TINGGI
2	SUKABUMI	231.20	231.20	213.22	190.75	190.75	190.75	192.40	186.61	178.12	TINGGI
3	TASIKMALAYA	224.80	224.80	224.80	203.01	203.01	203.01	186.51	174.11	159.14	TINGGI
4	KARAWANG	175.20	175.20	175.20	175.20	175.20	174.43	165.58	157.81	152.32	TINGGI
5	PANGANDARAN	215.20	215.20	192.11	168.52	145.44	145.44	129.21	137.36	147.85	TINGGI
6	GARUT	238.00	238.00	208.63	208.63	208.63	205.52	185.00	164.91	147.39	TINGGI
7	CIREBON	181.20	181.20	181.20	170.79	160.63	160.63	147.51	156.58	144.56	TINGGI
8	SUBANG	175.20	175.20	175.20	175.20	175.20	171.91	168.78	157.25	143.43	SEDANG
9	SUMEDANG	162.00	162.00	162.00	162.00	162.00	142.15	124.39	129.87	135.05	SEDANG
10	BANDUNG	174.00	174.00	174.00	174.00	174.00	174.00	161.89	145.94	132.00	SEDANG
11	KOTA BANJAR	152.80	152.80	152.80	152.80	152.80	152.80	152.80	145.04	129.60	SEDANG
12	KOTA CIREBON	183.60	183.60	183.18	172.76	172.76	172.76	157.19	141.07	127.28	SEDANG
13	KUNINGAN	154.00	154.00	154.00	154.00	154.00	131.13	131.13	113.58	125.80	SEDANG
14	MAJALENGKA	166.00	166.00	166.00	166.00	166.00	143.43	124.74	136.35	120.84	SEDANG
15	PURWAKARTA	138.00	138.00	138.00	138.00	138.00	137.31	124.53	128.98	117.89	SEDANG
16	CIAMIS	215.20	178.23	173.66	163.29	156.23	141.57	122.22	133.52	117.12	SEDANG
17	BEKASI	164.80	164.80	152.03	133.03	133.03	132.89	130.11	124.10	116.85	SEDANG
18	INDRAMAYU	175.20	175.20	175.20	167.22	167.22	136.79	114.59	122.49	111.60	SEDANG
19	KOTA BEKASI	131.60	131.60	131.60	131.60	131.60	131.60	123.18	124.95	111.58	SEDANG
20	BANDUNG BARAT	162.00	119.97	119.97	115.01	110.22	110.22	108.18	108.89	108.64	SEDANG
21	BOGOR	152.40	152.40	152.40	136.88	136.88	136.88	125.31	116.54	107.93	SEDANG
22	KOTA TASIKMALAYA	119.20	119.20	119.20	119.20	119.20	119.20	117.37	114.69	106.93	SEDANG
23	KOTA BANDUNG	154.00	125.99	122.32	122.32	122.32	122.32	111.32	103.05	97.15	SEDANG
24	KOTA SUKABUMI	114.40	114.40	114.40	114.40	114.40	114.40	102.67	92.91	84.55	SEDANG
25	KOTA DEPOK	102.40	95.10	89.63	89.63	89.63	89.63	82.56	76.53	80.44	SEDANG
26	KOTA CIMAH	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	105.41	91.71	82.01	72.63	SEDANG
27	KOTA BOGOR	107.20	87.45	82.35	75.75	75.75	75.75	65.38	71.01	63.49	SEDANG

\*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI JAWA BARAT TAHUN 2023





### Skor Risiko Bencana di Provinsi Jawa Barat Tahun 2023

NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	CIANJUR	185.14	TINGGI
2	SUKABUMI	178.12	TINGGI
3	TASIKMALAYA	159.14	TINGGI
4	KARAWANG	152.32	TINGGI
5	PANGANDARAN	147.85	TINGGI
6	GARUT	147.39	TINGGI
7	CIREBON	144.56	TINGGI
8	SUBANG	143.43	SEDANG
9	SUMEDANG	135.05	SEDANG
10	BANDUNG	132.00	SEDANG
11	KOTA BANJAR	129.60	SEDANG
12	KOTA CIREBON	127.28	SEDANG
13	KUNINGAN	125.80	SEDANG
14	MAJALENGKA	120.84	SEDANG
15	PURWAKARTA	117.89	SEDANG
16	CIAMIS	117.12	SEDANG
17	BEKASI	116.85	SEDANG
18	INDRAMAYU	111.60	SEDANG
19	KOTA BEKASI	111.58	SEDANG
20	BANDUNG BARAT	108.64	SEDANG
21	BOGOR	107.93	SEDANG
22	KOTA TASIKMALAYA	106.93	SEDANG
23	KOTA BANDUNG	97.15	SEDANG
24	KOTA SUKABUMI	84.55	SEDANG
25	KOTA DEPOK	80.44	SEDANG
26	KOTA CIMAHI	72.63	SEDANG
27	KOTA BOGOR	63.49	SEDANG

#### Klasifikasi Kelas Risiko Bencana

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<13	1	RENDAH
13 - 144	2	SEDANG
>144	3	TINGGI

Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2023

1. Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
  - a. Indeks Bahaya, 2011
  - b. Indeks Jiwa Terpapar, 2011
  - c. Indeks Kerugian (Rupiah), 2011
  - d. Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2011
  - e. Indeks Kapasitas Daerah, 2023
2. Peta Dasar, BIG
3. Batas Administrasi BIG Tahun 2023

Esri, Garmin, GEBCO, NOAA NGDC, and other contributors

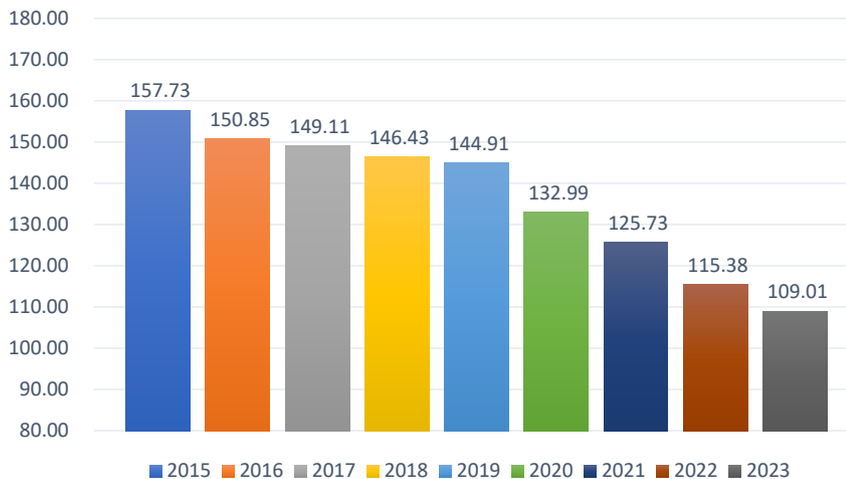
## INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2023 PROVINSI JAWA TENGAH



Provinsi Jawa Tengah dengan ibukota Kota Semarang memiliki luas 32 800,69 hektar. Secara administratif Provinsi Jawa Tengah terbagi dalam 29 kabupaten dan 6 kota.

Secara geografis, sesar aktif melintasi Provinsi Jawa Tengah, antara lain Sesar Ungaran, Sesar Merapi-Merbabu, Sesar Muria, dan Sesar Rawa Pening dan lain sebagainya. Sesar aktif dapat menjadi sumber bencana alam (PusGen, 2017). Jumlah sungai di wilayah Jawa Tengah cukup banyak dan tersebar hampir di seluruh wilayah Jawa Tengah. Sungai-sungai tersebut antara lain Sungai Serayu, Bengawan Solo, Juwana, Progo, Pemali, Tuntang, Klawing, Lusi, Bogowonto, Kaligung, Kali Comal, Kali Bodri, dan lain-lain.

Sepanjang 2023, DIBI mencatat setidaknya 123 terjadi tanah longsor dan lebih dari 50 kali terjadi cuaca ekstrim. Berdasarkan Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI) 2023, Provinsi Jawa Tengah memiliki indeks risiko 109,01 (sedang).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Jawa Tengah dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2023

### ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, Tsunami, Letusan gunungapi, Banjir, Tanah Longor, Kekeringan, Cuaca Ekstrim, Gelombang Ekstrim / Abrasi, serta Kebakaran Hutan dan Lahan.

**NILAI IRB 2023:**

**109.01**

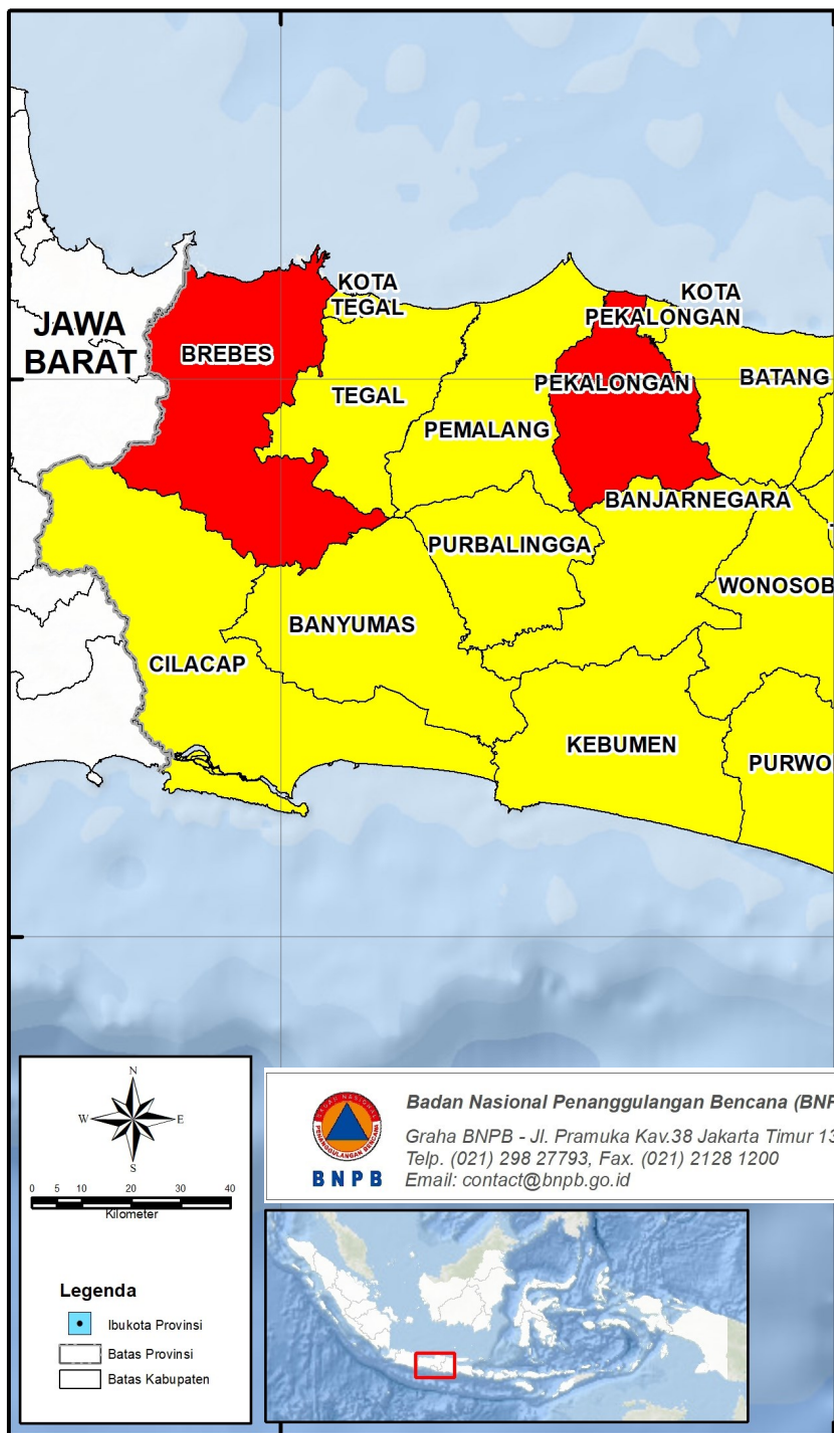
(SEDANG)

Tabel nilai indeks risiko Provinsi Jawa Tengah dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2023

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	KELAS RISIKO 2023
1	BREBES	211.20	211.20	211.20	211.20	211.20	189.94	189.94	171.01	155.35	TINGGI
2	PATI	174.00	174.00	174.00	174.00	174.00	171.10	171.10	165.53	150.21	TINGGI
3	PEKALONGAN	183.20	183.20	183.20	183.20	183.20	172.56	160.19	168.52	149.83	TINGGI
4	BATANG	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	161.93	154.49	143.13	SEDANG
5	PURBALINGGA	159.20	159.20	159.20	159.20	159.20	159.20	148.12	139.78	130.82	SEDANG
6	JEPARA	163.20	163.20	163.20	163.20	163.20	148.77	135.11	122.27	129.86	SEDANG
7	PURWOREJO	215.20	215.20	215.20	215.20	215.20	190.01	163.63	144.57	127.62	SEDANG
8	REMBANG	171.60	171.60	171.60	171.60	171.60	151.12	131.73	117.89	126.95	SEDANG
9	TEGAL	212.80	212.80	212.80	212.80	212.80	181.08	158.93	141.32	126.26	SEDANG
10	BANYUMAS	207.20	207.20	207.20	207.20	207.20	193.71	164.25	140.18	122.82	SEDANG
11	KOTA PEKALONGAN	147.60	147.60	147.60	147.60	147.60	138.13	138.13	138.13	122.75	SEDANG
12	BANJARNEGARA	150.00	150.00	150.00	150.00	150.00	127.36	127.36	107.61	121.40	SEDANG
13	BLORA	150.00	150.00	150.00	150.00	150.00	135.33	123.19	113.90	119.58	SEDANG
14	TEMANGGUNG	143.20	143.20	143.20	143.20	143.20	134.51	121.33	110.38	116.84	SEDANG
15	PEMALANG	206.00	206.00	206.00	185.70	185.70	165.97	146.38	128.55	115.11	SEDANG
16	SRAGEN	142.00	142.00	142.00	142.00	142.00	142.00	133.75	126.18	114.91	SEDANG
17	KEBUMEN	203.20	165.76	151.08	140.31	131.45	114.67	114.67	102.05	110.78	SEDANG
18	BOYOLALI	159.20	159.20	159.20	159.20	159.20	130.32	130.32	130.32	110.06	SEDANG
19	KARANGANYAR	130.40	130.40	130.40	130.40	130.40	108.03	108.03	91.51	102.77	SEDANG
20	KOTA MAGELANG	108.00	108.00	108.00	108.00	108.00	108.00	108.00	108.00	102.08	SEDANG
21	KOTA SEMARANG	183.60	124.72	124.72	120.75	113.83	115.52	108.63	103.49	99.41	SEDANG
22	DEMAK	183.60	138.20	127.42	118.21	118.21	105.77	105.21	103.88	97.71	SEDANG
23	WONOGIRI	145.60	145.60	145.60	145.60	145.60	124.77	124.77	108.91	97.24	SEDANG
24	GROBOGAN	162.00	162.00	162.00	162.00	162.00	154.66	131.66	111.59	97.03	SEDANG
25	CILACAP	215.20	172.90	157.92	138.61	124.20	112.75	112.75	103.72	96.93	SEDANG
26	KOTA TEGAL	116.80	116.80	116.80	116.80	116.80	116.80	116.80	105.36	94.56	SEDANG
27	KLATEN	123.20	123.20	123.20	123.20	123.20	99.24	99.24	82.18	94.09	SEDANG
28	KENDAL	167.20	156.80	142.49	124.57	111.20	98.97	100.40	97.90	91.74	SEDANG
29	KUDUS	131.60	131.60	131.60	131.60	131.60	130.59	119.71	102.40	90.23	SEDANG
30	SEMARANG	143.20	143.20	143.20	143.20	143.20	118.89	118.89	101.79	89.67	SEDANG
31	MAGELANG	143.20	96.86	90.82	90.82	81.07	71.16	71.16	77.90	86.49	SEDANG
32	KOTA SALATIGA	91.20	91.20	91.20	91.20	91.20	91.20	91.20	90.89	83.98	SEDANG
33	WONOSOBO	135.20	135.20	135.20	122.94	122.94	122.94	102.83	87.55	76.24	SEDANG
34	SUKOHARJO	93.20	93.20	93.20	93.20	93.20	93.20	93.20	81.29	71.27	SEDANG
35	KOTA SURAKARTA	80.00	80.00	80.00	80.00	80.00	67.96	67.96	57.17	49.50	SEDANG

\*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI JAWA TENGAH TAHUN 2023



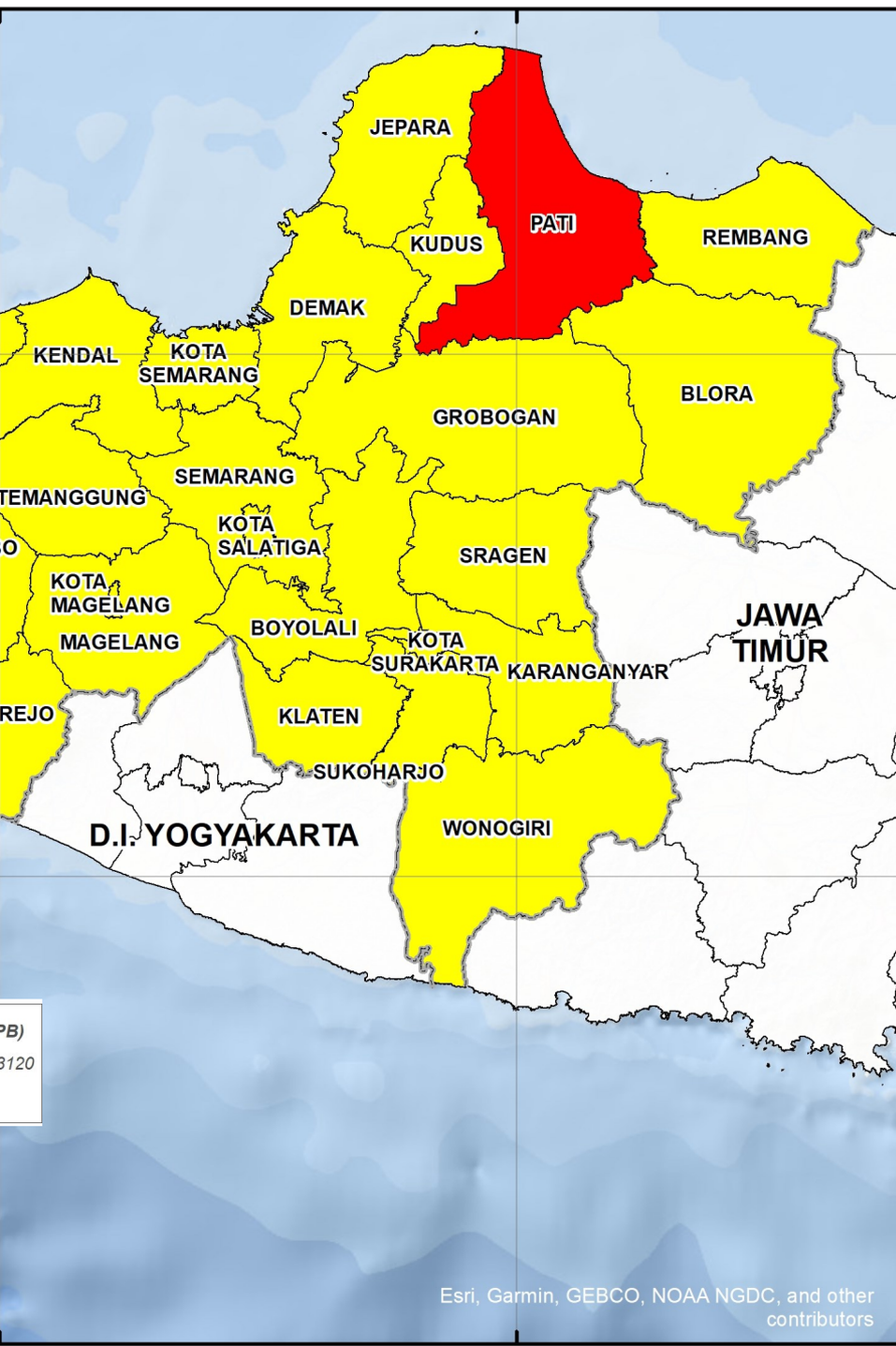
Badan Nasional Penanggulangan Bencana (BNPB)

Graha BNPB - Jl. Pramuka Kav.38 Jakarta Timur 13

Telp. (021) 298 27793, Fax. (021) 2128 1200

Email: [contact@bnpb.go.id](mailto:contact@bnpb.go.id)

**BNPB**



### Skor Risiko Bencana di Provinsi Jawa Tengah Tahun 2023

NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	BREBES	155.35	TINGGI
2	PATI	150.21	TINGGI
3	PEKALONGAN	149.83	TINGGI
4	BATANG	143.13	SEDANG
5	PURBALINGGA	130.82	SEDANG
6	JEPARA	129.86	SEDANG
7	PURWOREJO	127.62	SEDANG
8	REMBANG	126.95	SEDANG
9	TEGAL	126.26	SEDANG
10	BANYUMAS	122.82	SEDANG
11	KOTA PEKALONGAN	122.75	SEDANG
12	BANJARNEGARA	121.40	SEDANG
13	BLORA	119.58	SEDANG
14	TEMANGGUNG	116.84	SEDANG
15	PEMALANG	115.11	SEDANG
16	SRAGEN	114.91	SEDANG
17	KEBUMEN	110.78	SEDANG
18	BOYOLALI	110.06	SEDANG
19	KARANGANYAR	102.77	SEDANG
20	KOTA MAGELANG	102.08	SEDANG
21	KOTA SEMARANG	99.41	SEDANG
22	DEMAK	97.71	SEDANG
23	WONOGIRI	97.24	SEDANG
24	GROBOGAN	97.03	SEDANG
25	CILACAP	96.93	SEDANG
26	KOTA TEGAL	94.56	SEDANG
27	KLATEN	94.09	SEDANG
28	KENDAL	91.74	SEDANG
29	KUDUS	90.23	SEDANG
30	SEMARANG	89.67	SEDANG
31	MAGELANG	86.49	SEDANG
32	KOTA SALATIGA	83.98	SEDANG
33	WONOSOBO	76.24	SEDANG
34	SUKOHARJO	71.27	SEDANG
35	KOTA SURAKARTA	49.50	SEDANG

#### Klasifikasi Kelas Risiko Bencana

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<13	1	RENDAH
13 - 144	2	SEDANG
> 144	3	TINGGI

Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2023

1. Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
  - a. Indeks Bahaya, 2011
  - b. Indeks Jiwa Terpapar, 2011
  - c. Indeks Kerugian (Rupiah), 2011
  - d. Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2011
  - e. Indeks Kapasitas Daerah, 2023
2. Peta Dasar, BIG
3. Batas Administrasi BIG Tahun 2023

Esri, Garmin, GEBCO, NOAA NGDC, and other contributors

# INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2023

## PROVINSI DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA

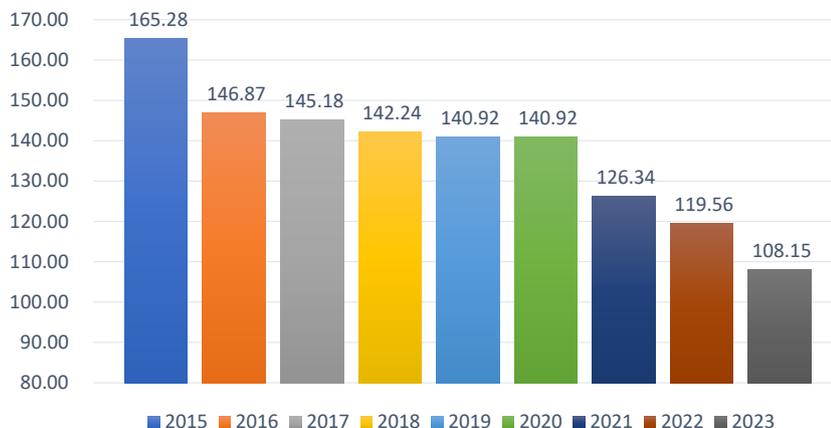


Daerah Istimewa Yogyakarta (DIY) adalah daerah provinsi yang mempunyai keistimewaan dalam penyelenggaraan urusan pemerintahan dalam kerangka Negara Kesatuan Republik Indonesia (UU Nomor 13, 2012). Dalam penyelenggaraan keistimewaan tersebut, pemerintah DIY menyusun peraturan daerah Istimewa (perdais) yang akan mengakomodir berbagai urusan/ aspek di daerah.

Wilayah DIY memiliki bentang alam yang beragam, meliputi bentang alam vulkanik, struktural, karst, fluvial dan eolian (Husain & Sriono, 2010). Bentang alam vulkanik dapat dijumpai dengan adanya aktivitas Gunung Merapi.

Pada tahun 2023, berdasarkan pencatatan oleh BNPB, beberapa jenis bencana yang menonjol di DIY adalah cuaca ekstrem dan kebakaran hutan dan lahan. Jenis bencana lainnya yang tercatat adalah tanah longsor, banjir, kekeringan, gempabumi. Untuk Gempabumi, DIY merupakan wilayah yang dilalui sesar Opak yang sangat aktif.

Berdasarkan Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI) 2023, Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta memiliki indeks risiko 108.15 (sedang)



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi DIY dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2023

### ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, letusan gunungapi, banjir, tanah longsor, kekeringan, gelombang ekstrim/abrasi, kebakaran hutan dan lahan, cuaca ekstrim, dan tsunami.

**NILAI IRB 2023:**

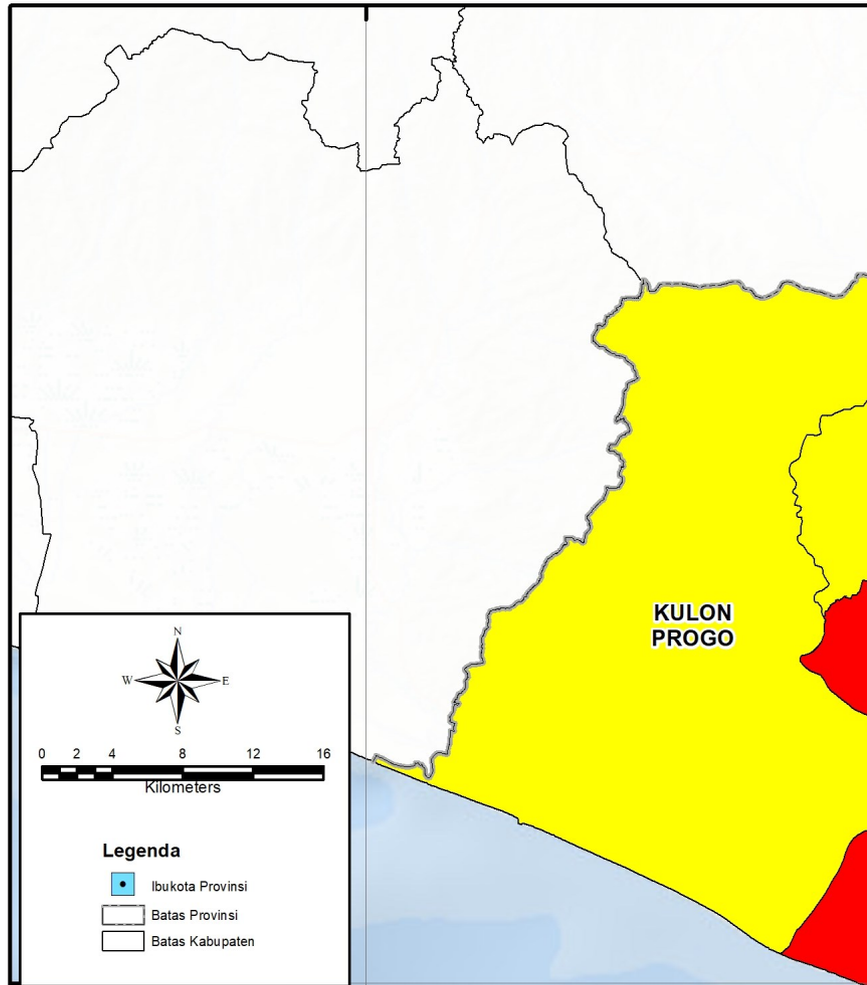
**108.15**  
(SEDANG)

Tabel nilai indeks risiko Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2023

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	KELAS RISIKO 2023
1	BANTUL	187.20	187.20	187.20	187.20	187.20	187.20	157.30	167.97	149.27	TINGGI
2	KULON PROGO	203.20	203.20	203.20	203.20	203.20	203.20	180.80	157.94	140.98	SEDANG
3	GUNUNGKIDUL	157.60	157.60	157.60	157.60	157.60	157.60	142.09	122.42	106.55	SEDANG
4	SLEMAN	153.60	105.45	99.46	90.17	83.72	83.72	78.96	80.01	77.33	SEDANG
5	KOTA YOGYAKARTA	124.80	80.88	78.46	73.00	72.86	72.86	72.57	69.46	66.62	SEDANG

\*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI D.I. YOGYAKARTA TAHUN 2023



## Skor Risiko Bencana di Provinsi D.I. Yogyakarta Tahun 2023

NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	BANTUL	149.27	TINGGI
2	KULON PROGO	140.98	TINGGI
3	GUNUNGKIDUL	106.55	SEDANG
4	SLEMAN	77.33	SEDANG
5	KOTA YOGYAKARTA	66.62	SEDANG

### Klasifikasi Kelas Risiko Bencana

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<13	1	RENDAH
13 - 144	2	SEDANG
> 144	3	TINGGI

Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2023

1. Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
  - a. Indeks Bahaya, 2011
  - b. Indeks Jiwa Terpapar, 2011
  - c. Indeks Kerugian (Rupiah), 2011
  - d. Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2011
  - e. Indeks Kapasitas Daerah, 2023
2. Peta Dasar, BIG
3. Batas Administrasi BIG Tahun 2023

JAWA TENGAH



**Badan Nasional Penanggulangan Bencana (BNPB)**

Graha BNPB - Jl. Pramuka Kav.38 Jakarta Timur 13120

Telp. (021) 298 27793, Fax. (021) 2128 1200

Email: [contact@bnpb.go.id](mailto:contact@bnpb.go.id)

**BNPB**

SLEMAN

KOTA  
YOGYAKARTA

BANTUL

GUNUNGKIDUL

8°00'S

Esri, Garmin, GEBCO, NOAA NGDC, and other contributors

110°40'0"E

## INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2023

# PROVINSI JAWA TIMUR



Provinsi Jawa Timur (Jatim) memiliki wilayah administrasi terluas di Pulau Jawa. Wilayah tersebut terbagi mejadi dua bagian yakni Jawa Timur dan Kepulauan Madura, dengan jumlah Kabupaten/Kota sebanyak 38 daerah. Provinsi Jatim memiliki kawasan strategis nasional untuk pertumbuhan ekonomi yang dikenal dengan Kawasan Perkotaan Gresik, Bangkalan, Mojokerto, Surabaya, Sidoarjo, Lamongan, dan sebagian Perairan Pesisir Provinsi Jawa Timur (Gerbangkertosusila) (Perpres 66, 2022).

Bentang alam Provinsi Jatim sangat beragam. Jatim bagian utara terdapat wilayah pegunungan kendeng dan pegunungan kapur utara. Bagian tengah, terdapat rangkaian pegunungan berapi. Pada bagian selatan terdapat rangkaian perbukitan, yang diantaranya merupakan kelanjutan dari rangkaian Pegunungan Sewu di Yogyakarta dan Gumuk pasir di wilayah madura. Pada tahun 2023 berdasarkan catatan BNPB, bencana cuaca ekstrem merupakan bencana yang paling menonjol dengan disusul oleh banjir dan kebakaran hutan.

Berdasarkan Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI) 2023, Provinsi Jawa Timur memiliki indeks risiko 118.61 (sedang).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Jawa Timur dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2023

### ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, letusan gunungapi, banjir, tanah longsor, kekeringan, gelombang ekstrem/abrasi, kebakaran hutan dan lahan, cuaca ekstrem, dan tsunami.

### NILAI IRB 2023:

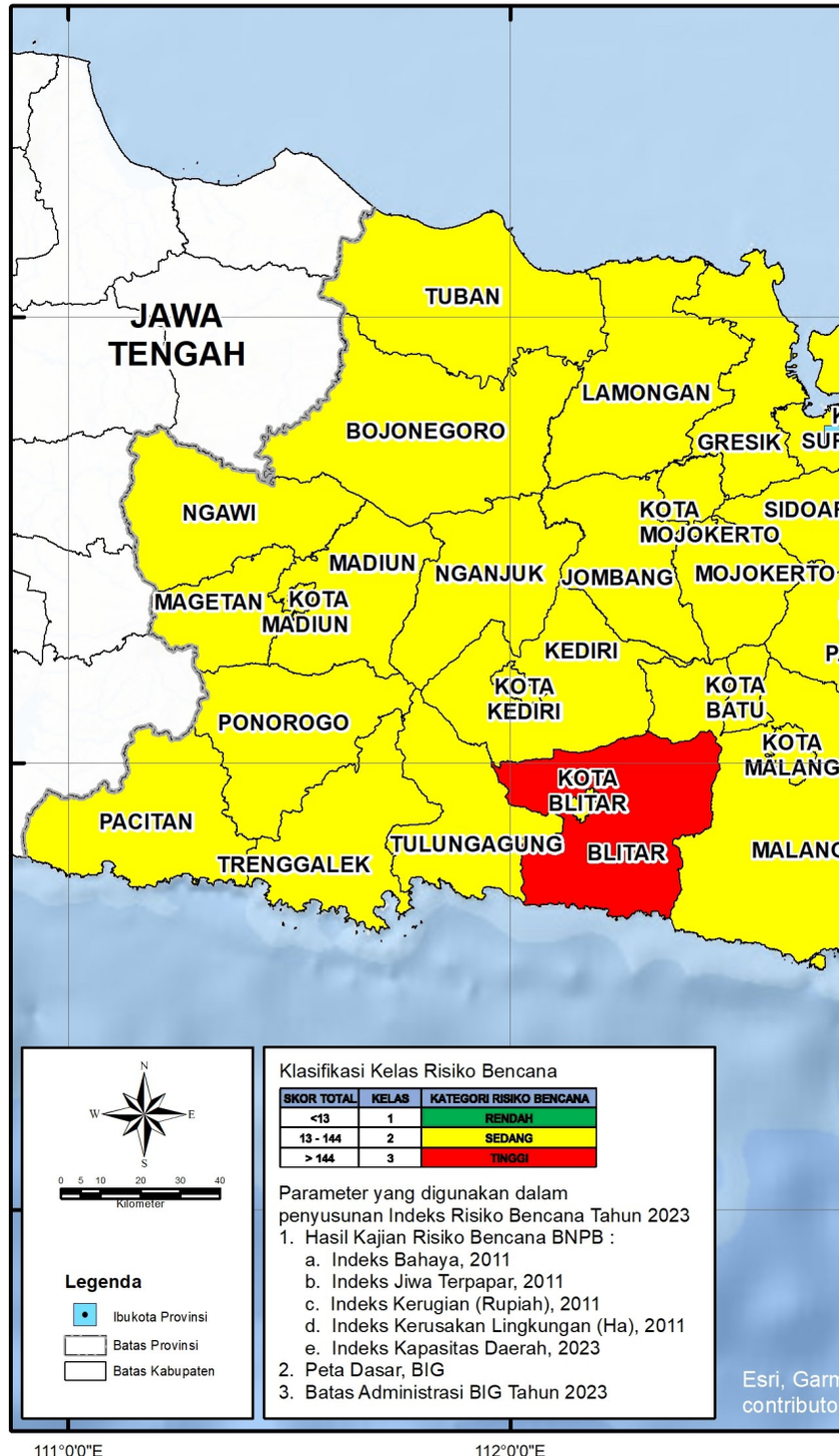
**118.61**  
(SEDANG)

Tabel nilai indeks risiko Provinsi Jawa Timur dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2023

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	KELAS RISIKO 2023
1	PROBOLINGGO	194.00	194.00	194.00	162.29	156.70	141.16	139.18	149.07	160.55	TINGGI
2	BLITAR	210.00	210.00	210.00	198.06	178.37	160.26	154.75	141.51	149.35	TINGGI
3	JEMBER	219.20	219.20	219.07	198.80	182.18	158.19	152.63	143.93	148.78	TINGGI
4	SUMENEP	204.80	204.80	204.80	204.80	184.62	160.35	155.93	146.40	137.43	SEDANG
5	KOTA MOJOKERTO	142.80	142.80	142.80	142.80	133.95	120.57	135.88	135.88	135.88	SEDANG
6	PASURUAN	214.00	214.00	214.00	214.00	180.34	156.26	137.01	124.66	133.08	SEDANG
7	MALANG	219.20	219.20	199.81	142.10	137.09	133.20	146.98	139.43	132.49	SEDANG
8	JOMBANG	154.80	154.80	154.80	154.80	138.40	128.55	137.00	130.40	132.17	SEDANG
9	TUBAN	175.20	175.20	175.20	175.20	160.38	145.00	150.74	139.87	131.91	SEDANG
10	LUMAJANG	231.20	231.20	200.76	129.74	123.84	117.76	134.73	124.16	131.03	SEDANG
11	KOTA SURABAYA	166.80	166.80	166.80	166.80	150.34	150.34	150.35	142.69	129.88	SEDANG
12	MADIUN	155.20	155.20	155.20	155.20	134.81	130.18	136.02	122.97	128.75	SEDANG
13	PACITAN	215.20	215.20	192.03	126.21	123.14	121.27	131.88	123.97	128.57	SEDANG
14	KOTA MADIUN	136.00	136.00	136.00	136.00	121.28	116.73	130.84	121.06	127.72	SEDANG
15	LAMONGAN	174.00	174.00	167.36	139.55	125.33	115.86	113.90	108.10	126.76	SEDANG
16	BANYUWANGI	219.20	208.71	206.44	168.29	151.91	137.92	128.03	119.81	125.32	SEDANG
17	TULUNGAGUNG	201.20	201.20	201.20	169.75	151.42	137.68	128.23	119.79	125.29	SEDANG
18	PAMEKASAN	180.40	180.40	180.40	180.40	172.53	160.19	157.10	135.94	120.46	SEDANG
19	NGAWI	143.20	143.20	143.20	143.20	131.06	119.98	132.30	126.22	118.76	SEDANG
20	BANGKALAN	164.40	164.40	158.66	139.01	180.34	156.26	121.00	116.53	117.70	SEDANG
21	TRENGGALEK	198.00	198.00	198.00	170.91	151.25	151.25	130.29	122.72	116.44	SEDANG
22	BONDOWOSO	166.00	166.00	166.00	166.00	150.96	128.75	116.61	109.80	113.69	SEDANG
23	KEDIRI	178.00	178.00	178.00	163.09	144.43	131.50	127.63	118.53	110.61	SEDANG
24	GRESIK	175.20	137.79	126.77	101.35	99.29	99.29	115.30	113.29	110.54	SEDANG
25	SAMPANG	154.80	154.80	154.80	154.80	140.63	127.19	130.59	120.93	110.43	SEDANG
26	SITUBONDO	168.40	168.40	168.40	168.40	149.35	128.39	114.15	105.23	110.33	SEDANG
27	KOTA BLITAR	132.00	132.00	132.00	132.00	118.79	106.06	108.28	110.10	109.04	SEDANG
28	PONOROGO	155.20	155.20	155.20	140.77	127.14	115.60	112.48	106.27	108.61	SEDANG
29	KOTA PASURUAN	158.40	158.40	158.40	158.40	136.22	123.69	116.95	107.68	108.37	SEDANG
30	MAGETAN	152.80	152.80	152.80	152.80	135.80	131.26	137.39	120.40	107.52	SEDANG
31	KOTA PROBOLINGGO	148.40	148.40	148.40	148.40	129.83	114.16	108.30	101.02	107.22	SEDANG
32	MOJOKERTO	163.60	163.60	163.60	163.60	140.94	123.74	110.73	101.60	106.07	SEDANG
33	NGANJUK	152.80	152.80	152.80	152.80	132.87	118.22	112.86	104.85	98.38	SEDANG
34	SIDOARJO	149.60	149.60	132.02	85.29	81.62	79.15	84.90	79.29	97.64	SEDANG
35	KOTA BATU	134.40	134.40	134.40	134.40	116.06	104.09	98.56	89.96	95.85	SEDANG
36	BOJONEGORO	150.00	104.65	101.38	96.93	93.63	90.44	94.19	91.22	88.75	SEDANG
37	KOTA MALANG	113.60	113.60	113.60	113.60	100.77	91.26	88.29	80.15	84.92	SEDANG
38	KOTA KEDIRI	140.80	140.80	140.80	140.80	122.79	109.69	100.84	89.88	80.74	SEDANG

\*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI JAWA TIMUR TAHUN 2023





## INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2023

### PROVINSI BANTEN



Provinsi Banten dengan ibu kota Serang memiliki luas wilayah 9.352,77 Km<sup>2</sup>. Wilayah administrasi Provinsi Banten terdiri dari 4 kabupaten dan 4 kota. Adapun jumlah penduduk di tahun 2022 mencapai 12,2 juta jiwa (BPS, 2023).

Provinsi Banten memiliki keadaan topografi yang beragam dari dataran, perbukitan landai ke sedang, hingga perbukitan terjal. Provinsi Banten juga berhadapan langsung pada Selat Sunda dan Laut Jawa, sehingga didominasi oleh dataran rendah dengan rentang 0 – 257,93 mdpl (meter di atas permukaan laut).

Berdasarkan Data Data Geoportal Data Bencana Indonesia, Provinsi Banten tahun 2023 tercatat 62 kejadian bencana yang pernah terjadi. Bencana yang terjadi didominasi oleh banjir dan cuaca ekstrem. Berdasarkan hasil pengukuran indeks risiko bencana Indonesia (IRBI) 2023 Pemerintah Banten memiliki kelas risiko sedang dengan nilai 132.21 (sedang).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Banten dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2023

#### ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, tsunami, banjir, tanah longsor, kekeringan, cuaca ekstrem, gelombang ekstrem/abrasi, kebakaran hutan dan lahan.

**NILAI IRB 2023:**

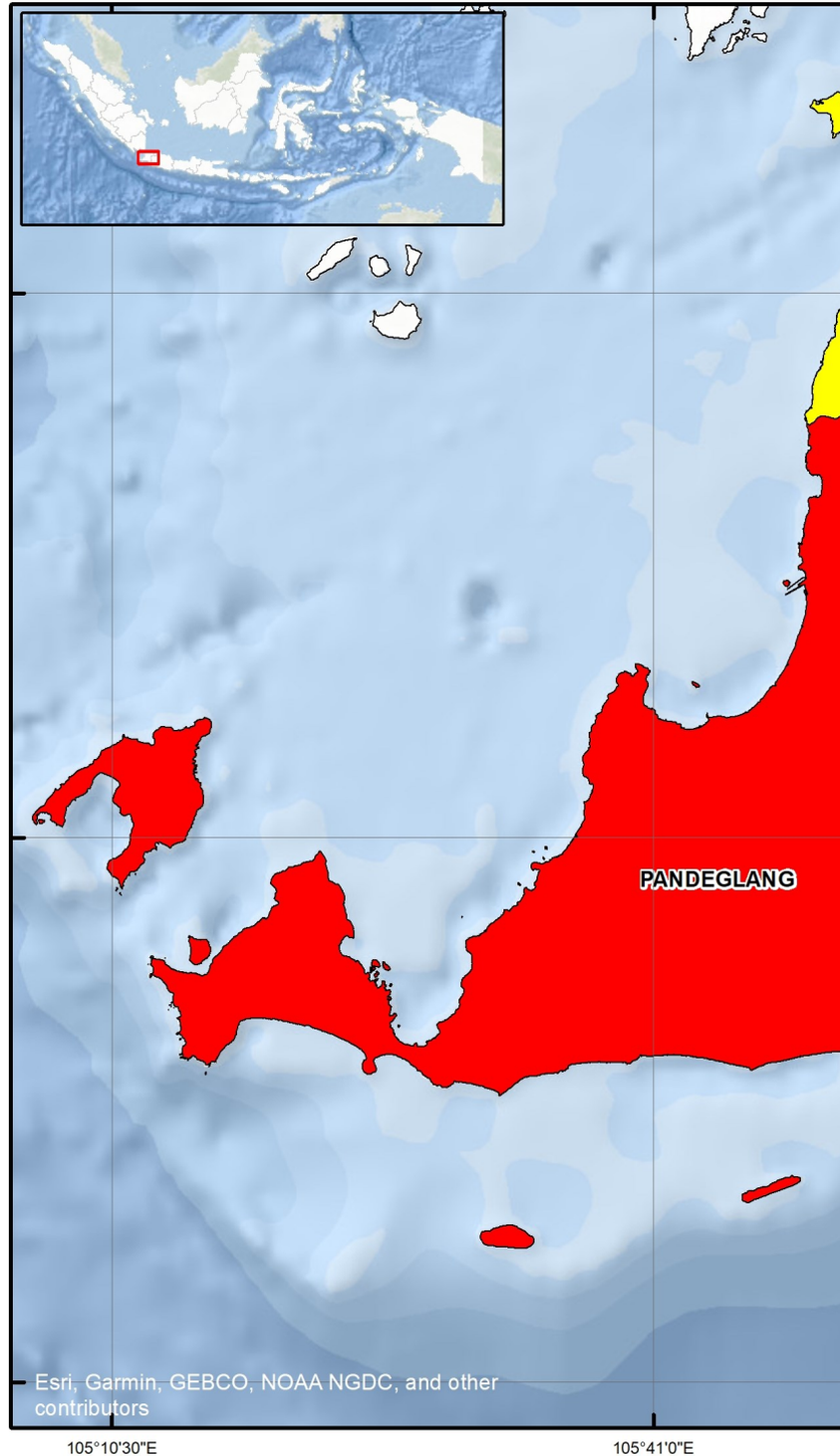
**132.21**  
(SEDANG)

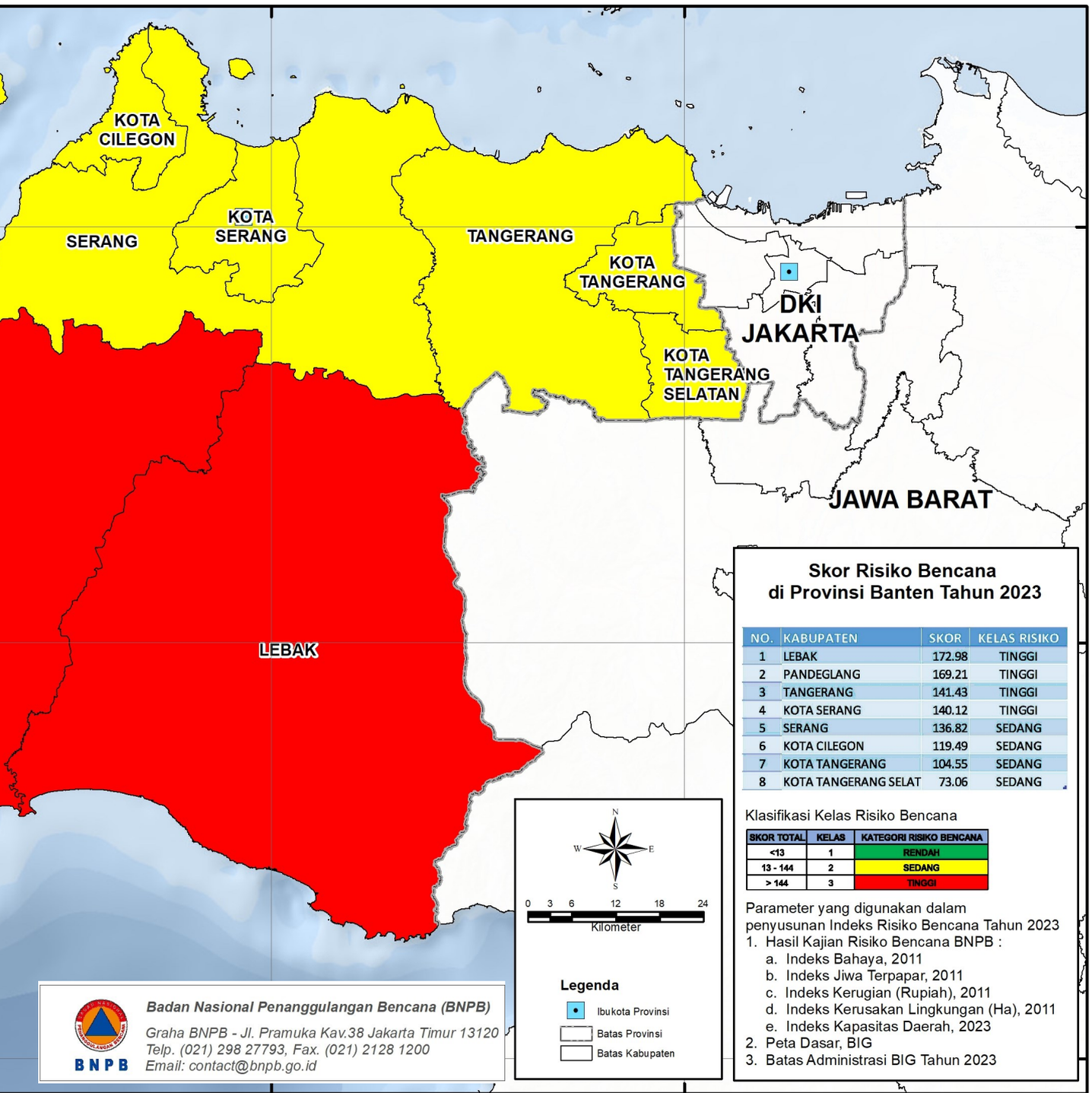
Tabel nilai indeks risiko Kabupaten/Kota di Provinsi Banten dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2023

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	KELAS RISIKO 2023
1	LEBAK	215,20	215,20	215,20	215,20	215,20	182,04	182,04	199,57	172,98	TINGGI
2	PANDEGLANG	215,20	215,20	215,20	215,20	215,20	177,46	177,46	203,05	169,21	TINGGI
3	TANGERANG	200,80	200,80	185,63	185,63	170,15	146,93	146,93	130,45	141,43	SEDANG
4	KOTA SERANG	184,80	184,80	184,80	168,56	168,56	168,56	168,56	156,20	140,12	SEDANG
5	SERANG	203,20	203,20	203,20	203,20	203,20	203,20	176,14	154,18	136,82	SEDANG
6	KOTA CILEGON	182,40	182,40	182,40	164,32	147,21	128,15	121,23	115,97	119,49	SEDANG
7	KOTA TANGERANG	136,00	136,00	136,00	136,00	136,00	136,00	132,80	116,80	104,55	SEDANG
8	KOTA TANGERANG SELATAN	102,40	102,40	102,40	102,40	102,40	96,61	87,44	79,86	73,06	SEDANG

\*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI BANTEN TAHUN 2023





**Skor Risiko Bencana di Provinsi Banten Tahun 2023**

NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	LEBAK	172.98	TINGGI
2	PANDEGLANG	169.21	TINGGI
3	TANGERANG	141.43	TINGGI
4	KOTA SERANG	140.12	TINGGI
5	SERANG	136.82	SEDANG
6	KOTA CILEGON	119.49	SEDANG
7	KOTA TANGERANG	104.55	SEDANG
8	KOTA TANGERANG SELATAN	73.06	SEDANG

**Klasifikasi Kelas Risiko Bencana**

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<13	1	RENDAH
13 - 144	2	SEDANG
> 144	3	TINGGI

- Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2023
- Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
    - Indeks Bahaya, 2011
    - Indeks Jiwa Terpapar, 2011
    - Indeks Kerugian (Rupiah), 2011
    - Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2011
    - Indeks Kapasitas Daerah, 2023
  - Peta Dasar, BIG
  - Batas Administrasi BIG Tahun 2023

**Legenda**

- Ibukota Provinsi
- Batas Provinsi
- Batas Kabupaten

**Badan Nasional Penanggulangan Bencana (BNPB)**  
 Graha BNPB - Jl. Pramuka Kav.38 Jakarta Timur 13120  
 Telp. (021) 298 27793, Fax. (021) 2128 1200  
 Email: [contact@bnpb.go.id](mailto:contact@bnpb.go.id)

106°11'30"E

106°42'0"E

6°7'30"S

6°38'0"S

7°8'30"S

## INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2023

### PROVINSI BALI



Provinsi Bali dengan ibukota Kota Denpasar memiliki luas 5.590,15 km<sup>2</sup>. Secara administratif Provinsi Bali terbagi atas 8 kabupaten, 1 kotamadya, 57 kecamatan, dan 716 desa/kelurahan (BPS Bali 2023). Jumlah penduduknya mencapai 4.415.100 jiwa dengan kepadatan sebesar 790 jiwa/km<sup>2</sup> (BPS Bali 2023).

Relief dan topografi Pulau Bali terdiri dari pegunungan yang memanjang dari barat ke timur, dengan gugusan gunung berapi aktif di antaranya, seperti Gunung Agung dan Gunung Batur. Wilayah Provinsi Bali dilewati oleh patahan sesar Flores Back Arc Thrust dan sesar Lombok Strait Strike-slip Fault (PusGen, 2017). Selain gempa, ancaman bencana abrasi juga terjadi di beberapa titik wilayah pesisir seperti Pantai Kuta dan Jembrana. secara historis, dalam kurun waktu 20 tahun terakhir Jenis bencana dengan jumlah kejadian terbanyak adalah tanah longsor, Sedangkan jenis bencana dengan dampak terbesar adalah banjir (KRB Provinsi Bali 2022-2026).

Berdasarkan Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI) 2023, Provinsi Bali memiliki indeks risiko 120.21 (sedang).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Bali dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2023

#### ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, tsunami, letusan gunung-api, tanah longsor, kekeringan, gelombang ekstrim/abrasi, kebakaran hutan dan lahan, dan cuaca ekstrim.

**NILAI IRB 2023:**

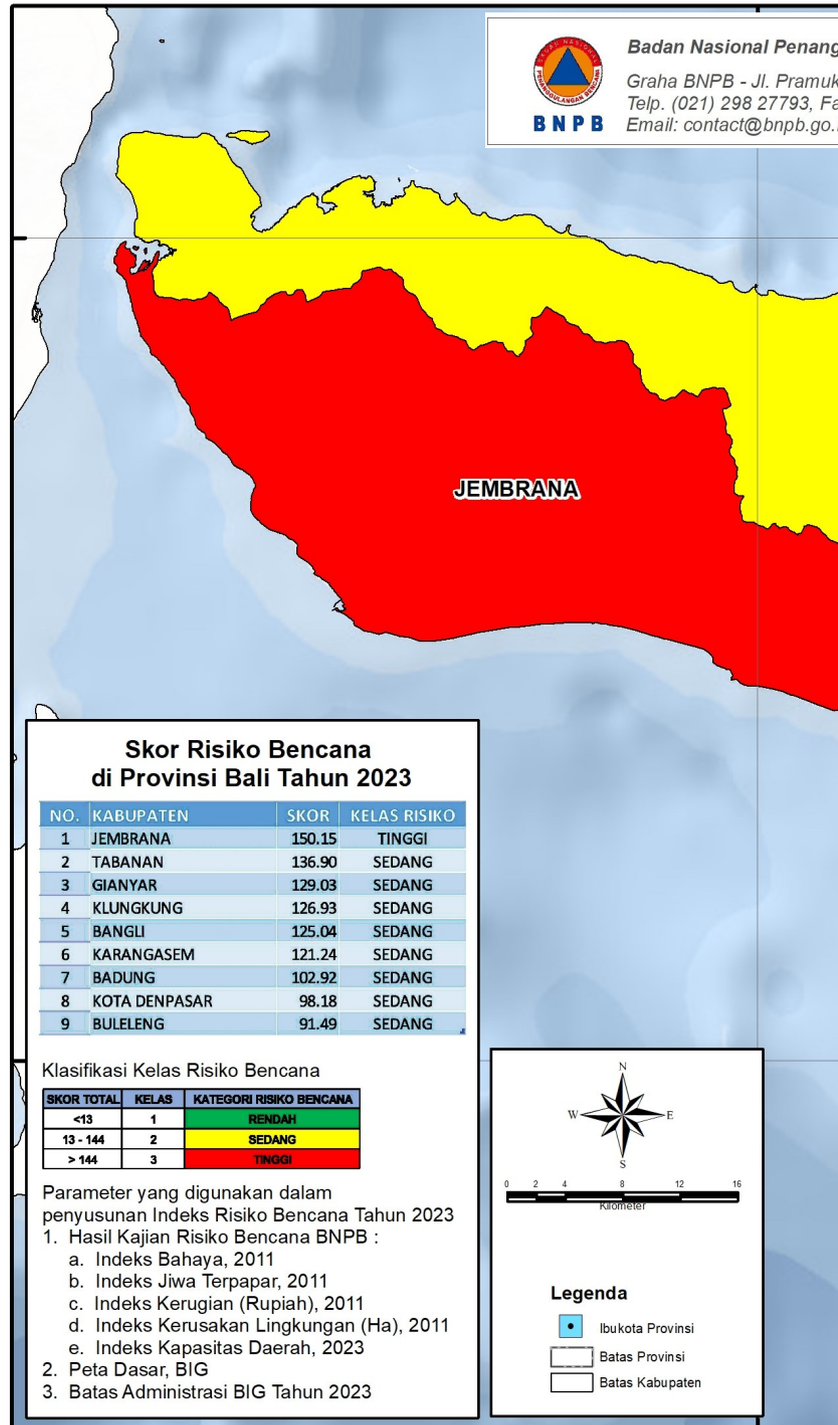
**120.21**  
(SEDANG)

Tabel nilai indeks risiko Provinsi Bali dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2023

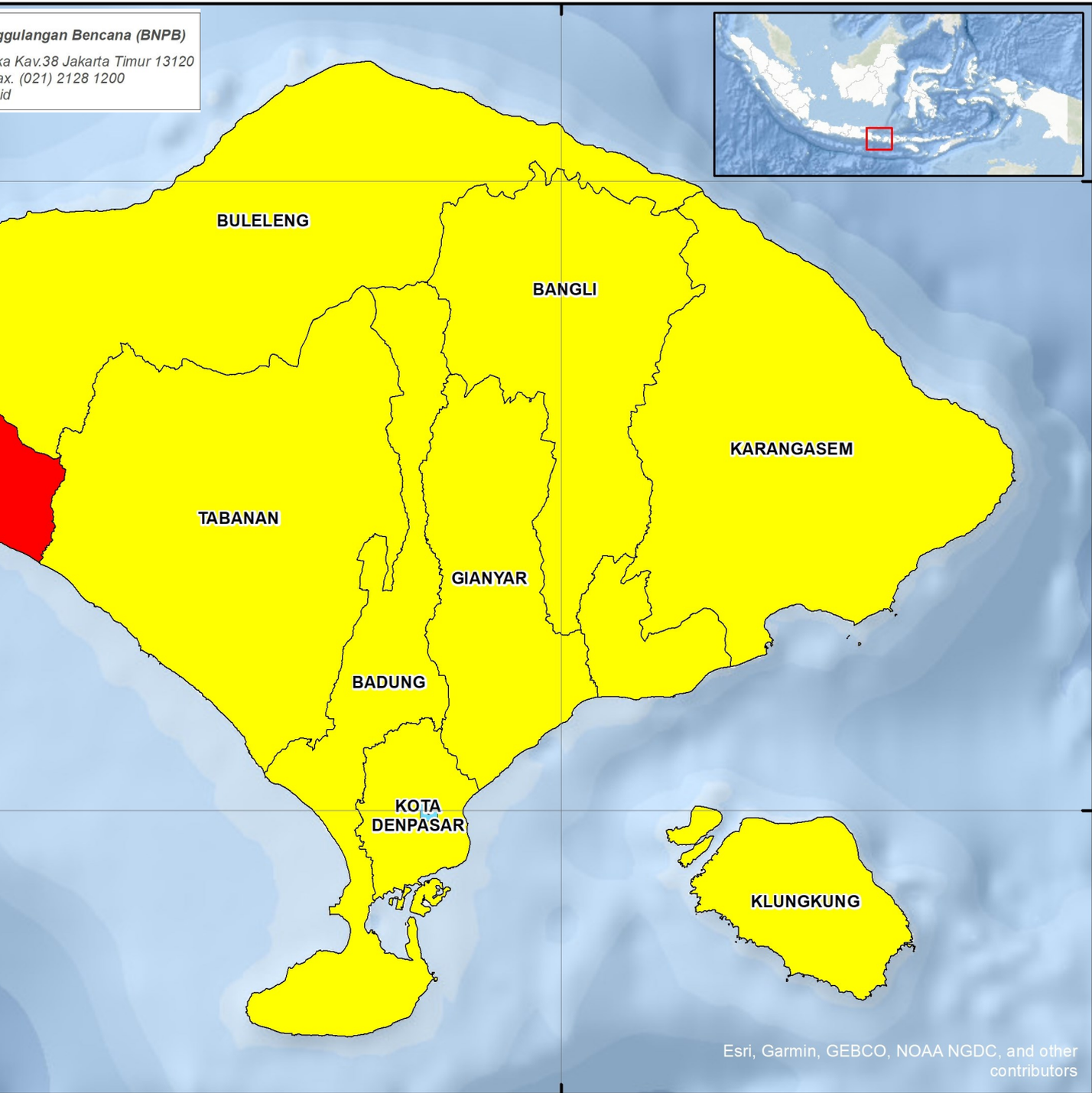
NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	KELAS RISIKO 2023
1	JEMBRANA	179.20	179.20	179.20	179.20	168.18	160.41	152.62	157.92	150.15	TINGGI
2	TABANAN	174.40	174.40	174.40	171.65	160.22	153.27	153.27	143.87	136.90	SEDANG
3	GIANYAR	140.80	140.80	140.80	140.80	136.09	129.79	129.79	130.56	129.03	SEDANG
4	KLUNGKUNG	181.60	181.60	181.60	163.39	145.92	133.42	124.22	125.41	126.93	SEDANG
5	BANGLI	152.80	152.80	152.80	152.80	144.18	139.46	133.69	128.65	125.04	SEDANG
6	KARANGASEM	184.00	184.00	184.00	159.06	137.94	137.94	123.15	129.11	121.24	SEDANG
7	BADUNG	179.20	124.09	124.09	115.52	106.93	101.81	101.81	103.29	102.92	SEDANG
8	KOTA DENPASAR	167.20	111.16	111.16	110.08	107.98	106.70	106.70	104.39	98.18	SEDANG
9	BULELENG	167.20	127.47	121.74	114.66	107.35	102.05	92.45	92.64	91.49	SEDANG

\*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI BALI TAHUN 2023



**Agulungan Bencana (BNPB)**  
Kantor Pusat  
Jl. Sisinga Kav.38 Jakarta Timur 13120  
Telp. (021) 2128 1200  
Email: bnpb@bnpb.go.id



Esri, Garmin, GEBCO, NOAA NGDC, and other contributors

115°20'30"E

8°50'0"S

8°40'0"S

# INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2023

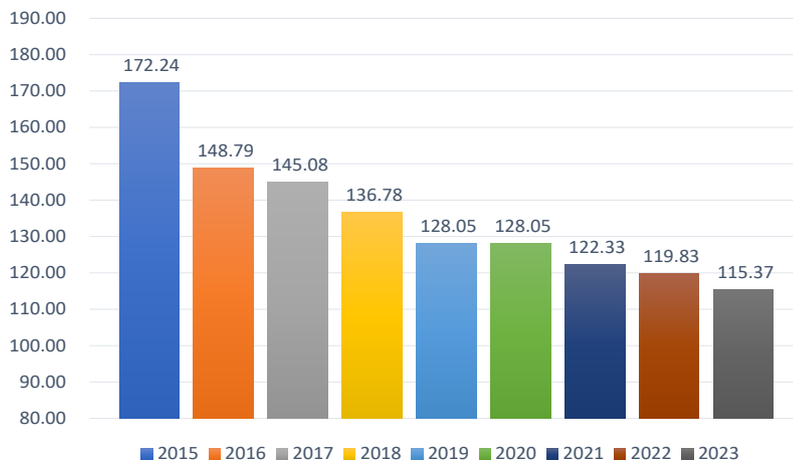
## PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT



Nusa Tenggara Barat (NTB) dengan Ibukota Kota Mataram mempunyai luas wilayah 18.572,32 km<sup>2</sup>. Secara administratif NTB terbagi menjadi 10 kabupaten/kota, 117 kecamatan dan 1.166 kelurahan/desa. Jumlah penduduk provinsi NTB mencapai 5.560,29 jiwa dengan kepadatan sebesar 299 jiwa/km<sup>2</sup> (BPS NTB, 2023)

NTB terdiri dari dua gugusan pulau besar yaitu Pulau Lombok dan Pulau Sumbawa, serta banyak gugusan pulau kecil. Topografi di Provinsi NTB sangat beragam dari wilayah pegunungan hingga pesisir. Kabupaten Sumbawa menjadi wilayah paling luas sedangkan Kota Mataram merupakan wilayah yang paling kecil. (BPS NTB, 2023)

Wilayah NTB dilewati oleh patahan sesar *Flores Back Arc Thrust*, sesar *Lombok Strait Strike-slip Fault*, sesar *Teluk Panas Fault* dan sesar *Sape Strike-slip Fault* (PusGen, 2017). Sepanjang tahun 2023 terjadi 5.326 gempa bumi di wilayah NTB, dengan 38 gempa diantaranya dirasakan di wilayah sekitar NTB (BMKG, 2023). Berdasarkan Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI) 2023, Provinsi Nusa Tenggara Barat memiliki indeks risiko 115.37 (sedang).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Nusa Tenggara Barat dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2023

### ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, tsunami, letusan gunung api, banjir, tanah longsor, kekeringan, gelombang ekstrem/abrasi, kebakaran hutan dan lahan, dan cuaca ekstrem.

**NILAI IRB 2023:**

**115.37**

(SEDANG)

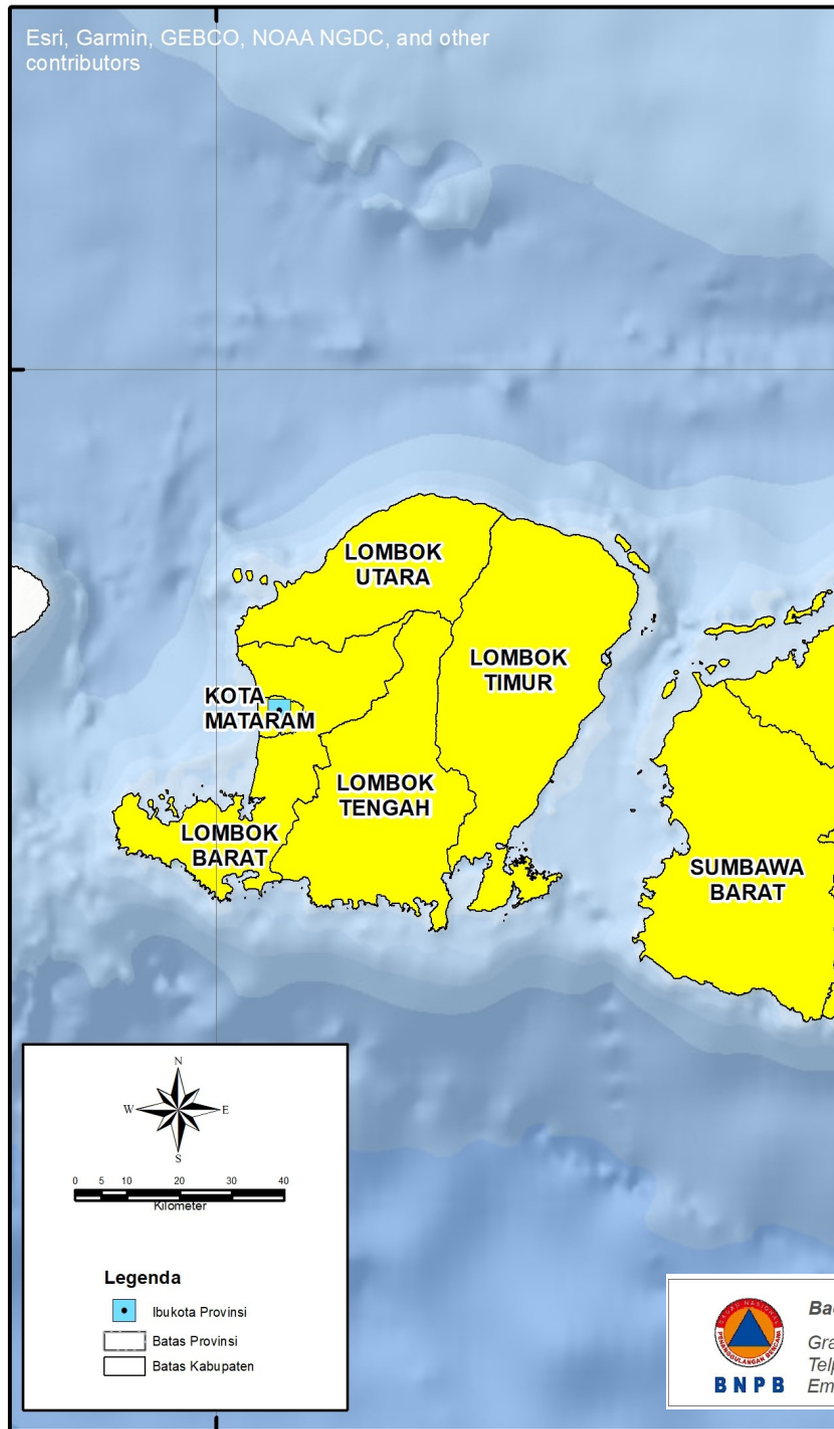
Tabel nilai indeks risiko Provinsi Nusa Tenggara Barat dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2023

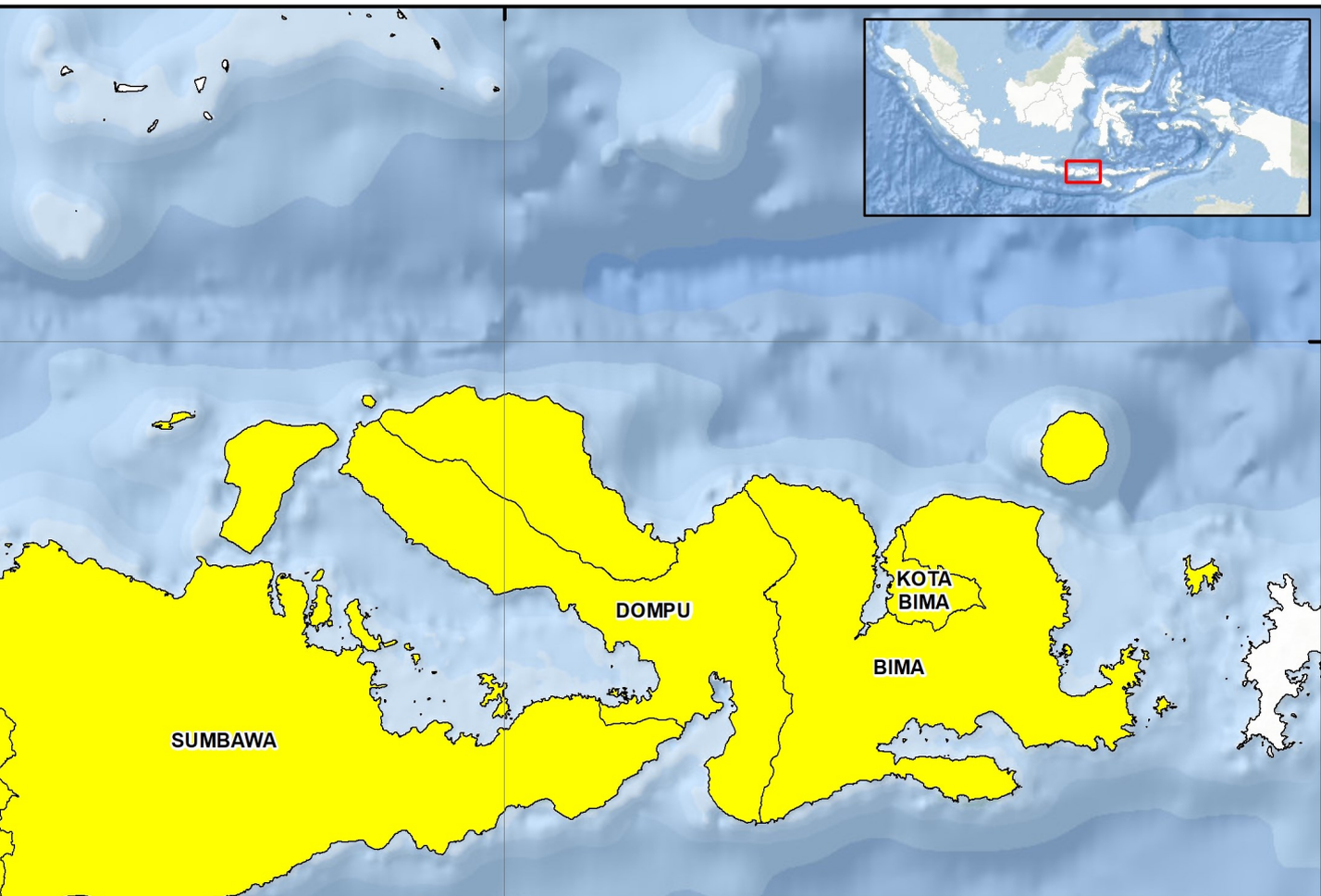
NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	KELAS RISIKO 2023
1	SUMBAWA	150.00	150.00	150.00	150.00	150.00	150.00	150.00	150.00	137.58	SEDANG
2	BIMA	209.20	142.51	139.36	137.43	129.95	129.95	129.72	132.93	130.80	SEDANG
3	LOMBOK TENGAH	168.40	168.40	168.28	166.12	157.08	157.08	146.99	136.01	127.55	SEDANG
4	LOMBOK TIMUR	180.40	180.40	172.76	157.06	142.75	142.75	137.88	127.12	118.94	SEDANG
5	SUMBAWA BARAT	152.40	152.40	152.40	152.40	142.30	142.30	128.53	128.53	118.21	SEDANG
6	LOMBOK BARAT	205.20	205.20	205.20	181.20	161.83	161.83	145.84	129.66	116.90	SEDANG
7	LOMBOK UTARA	152.40	152.40	139.00	120.62	106.91	106.91	94.50	102.71	112.79	SEDANG
8	DOMPU	184.40	128.23	123.12	111.36	111.36	111.36	107.21	109.11	108.88	SEDANG
9	KOTA BIMA	170.80	106.69	104.03	94.91	89.37	89.37	92.61	92.23	92.00	SEDANG
10	KOTA MATARAM	149.20	101.71	96.68	96.68	88.95	88.95	90.03	90.03	90.03	SEDANG

\*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT TAHUN 2023

Esri, Garmin, GEBCO, NOAA NGDC, and other contributors





8°0'0"

### Skor Risiko Bencana di Provinsi Nusa Tenggara Barat Tahun 2023

NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	SUMBAWA	137.58	SEDANG
2	BIMA	130.80	SEDANG
3	LOMBOK TENGAH	127.55	SEDANG
4	LOMBOK TIMUR	118.94	SEDANG
5	SUMBAWA BARAT	118.21	SEDANG
6	LOMBOK BARAT	116.90	SEDANG
7	LOMBOK UTARA	112.79	SEDANG
8	DOMPU	108.88	SEDANG
9	KOTA BIMA	92.00	SEDANG
10	KOTA MATARAM	90.03	SEDANG

Klasifikasi Kelas Risiko Bencana

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<13	1	RENDAH
13 - 144	2	SEDANG
> 144	3	TINGGI

Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2023

1. Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
  - a. Indeks Bahaya, 2011
  - b. Indeks Jiwa Terpapar, 2011
  - c. Indeks Kerugian (Rupiah), 2011
  - d. Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2011
  - e. Indeks Kapasitas Daerah, 2023
2. Peta Dasar, BIG
3. Batas Administrasi BIG Tahun 2023

dan Nasional Penanggulangan Bencana (BNPB)  
 aha BNPB - Jl. Pramuka Kav.38 Jakarta Timur 13120  
 o. (021) 298 27793, Fax. (021) 2128 1200  
 ail: contact@bnpb.go.id

118°0'0"E

## INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2023

# PROVINSI NUSA TENGGARA TIMUR



Provinsi Nusa Tenggara Timur dengan ibu kota Kupang memiliki luas wilayah daratan seluas 46.452,38 Km<sup>2</sup> dengan Pulau Timor sebagai pulau terluas sebesar 14.008,71. Wilayah administrasi Provinsi Nusa Tenggara Timur terdiri dari 21 kabupaten dan 1 kota. Adapun jumlah penduduk di tahun 2022 mencapai 5,4 juta jiwa (BPS, 2023).

Provinsi Nusa Tenggara Timur memiliki sekitar 609 pulau dengan 244 pulau yang berada di Kabupaten Manggarai Barat (BPS, 2023). Wilayah Provinsi Nusa Tenggara Timur dilewati oleh patahan sesar *Flores Back Arc Thrust*, sesar *Bondowatu Fault*, sesar *Sumba Strike-slip Fault*, sesar *Sumba Ridge Thrust*, sesar *Savu Thrust*, sesar *Semau Fault* dan sesar *Sape Strike-slip Fault* (PusGen, 2017).

Berdasarkan Data Geoportal Data Bencana Indonesia tahun 2023 tercatat 113 kejadian bencana terjadi di NTT yang didominasi oleh cuaca ekstrem, banjir, dan kebakaran hutan dan lahan. Berdasarkan hasil pengukuran indeks risiko bencana Indonesia (IRBI) 2023 Pemerintah Nusa Tenggara Timur memiliki kelas risiko sedang dengan nilai 132.81 (sedang).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Nusa Tenggara Timur dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2023

### ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, tsunami, gunungapi, banjir, tanah longsor, kekeringan, gelombang ekstrim/abrasi, kebakaran hutan dan lahan, cuaca ekstrim.

**NILAI IRB 2023:**

**132.81**

(SEDANG)

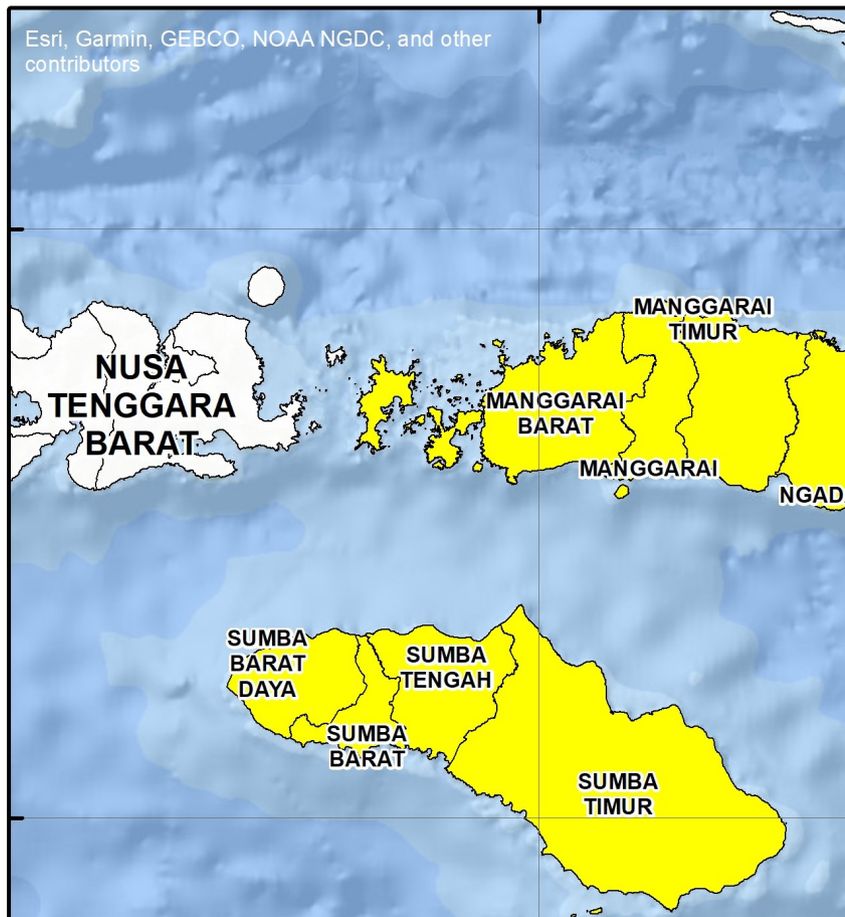
Tabel nilai indeks risiko Provinsi Nusa Tenggara Timur dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2023

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	KELAS RISIKO 2023
1	TIMOR TENGAH SELATAN	167.20	167.20	167.20	167.20	167.20	167.20	155.57	155.57	162.30	TINGGI
2	KUPANG	185.20	185.20	185.20	168.48	168.48	168.48	173.50	173.50	159.63	TINGGI
3	BELU	181.20	152.09	147.30	147.30	147.30	147.30	157.47	157.47	156.87	TINGGI
4	MALAKA							157.47	154.06	153.84	TINGGI
5	NAGEKEO	156.00	156.00	156.00	156.00	156.00	156.00	156.00	156.00	145.39	TINGGI
6	MANGGARAI TIMUR	166.80	166.80	166.80	166.80	166.80	166.80	166.80	156.93	143.74	SEDANG
7	MANGGARAI	174.80	138.75	138.75	138.75	138.75	138.75	149.56	149.56	141.97	SEDANG
8	MANGGARAI BARAT	168.40	168.40	168.40	163.57	163.57	163.57	165.02	151.62	138.93	SEDANG
9	SIKKA	200.80	148.87	141.72	137.78	137.78	137.78	137.78	138.81	138.81	SEDANG
10	FLORES TIMUR	152.80	152.80	152.80	152.80	152.80	152.80	152.80	152.80	137.36	SEDANG
11	SUMBA BARAT DAYA	138.00	138.00	138.00	138.00	138.00	138.00	138.00	138.00	136.53	SEDANG
12	ENDE	186.00	147.84	147.84	147.84	147.84	147.84	138.78	144.52	135.99	SEDANG
13	SUMBA TIMUR	145.20	145.20	145.20	145.20	145.20	145.20	145.20	139.14	131.19	SEDANG
14	TIMOR TENGAH UTARA	132.40	132.40	132.40	132.40	132.40	132.40	132.40	132.40	129.08	SEDANG
15	ALOR	183.20	183.20	183.20	167.47	149.79	149.79	140.31	131.22	124.13	SEDANG
16	LEMBATA	149.60	149.60	149.60	149.60	149.60	149.60	149.60	135.27	123.81	SEDANG
17	NGADA	158.80	116.83	116.83	115.70	115.70	115.70	128.63	128.63	122.18	SEDANG
18	ROTE NDAO	142.40	142.40	142.40	142.40	142.40	142.40	142.40	128.79	117.62	SEDANG
19	SUMBA BARAT	128.40	128.40	128.40	128.40	128.40	128.40	128.40	125.58	116.99	SEDANG
20	SUMBA TENGAH	118.80	118.80	118.80	118.80	118.80	118.80	118.80	113.55	108.30	SEDANG
21	SABU RAIJUA	102.40	102.40	102.40	102.40	102.40	102.40	102.40	102.40	102.40	SEDANG
22	KOTA KUPANG	138.00	99.60	95.38	99.36	94.20	94.20	98.53	97.18	94.82	SEDANG

**\*Catatan :** nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan.

Indeks Risiko Bencana Kabupaten Malaka mulai dihitung pada tahun 2021, sedangkan pada tahun-tahun sebelumnya masih mengikuti nilai Indeks Risiko Bencana kabupaten induknya.

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI NUSA TENGGARA TIMUR TAHUN 2023



**Skor Risiko Bencana  
di Provinsi Nusa Tenggara Timur Tahun 2023**

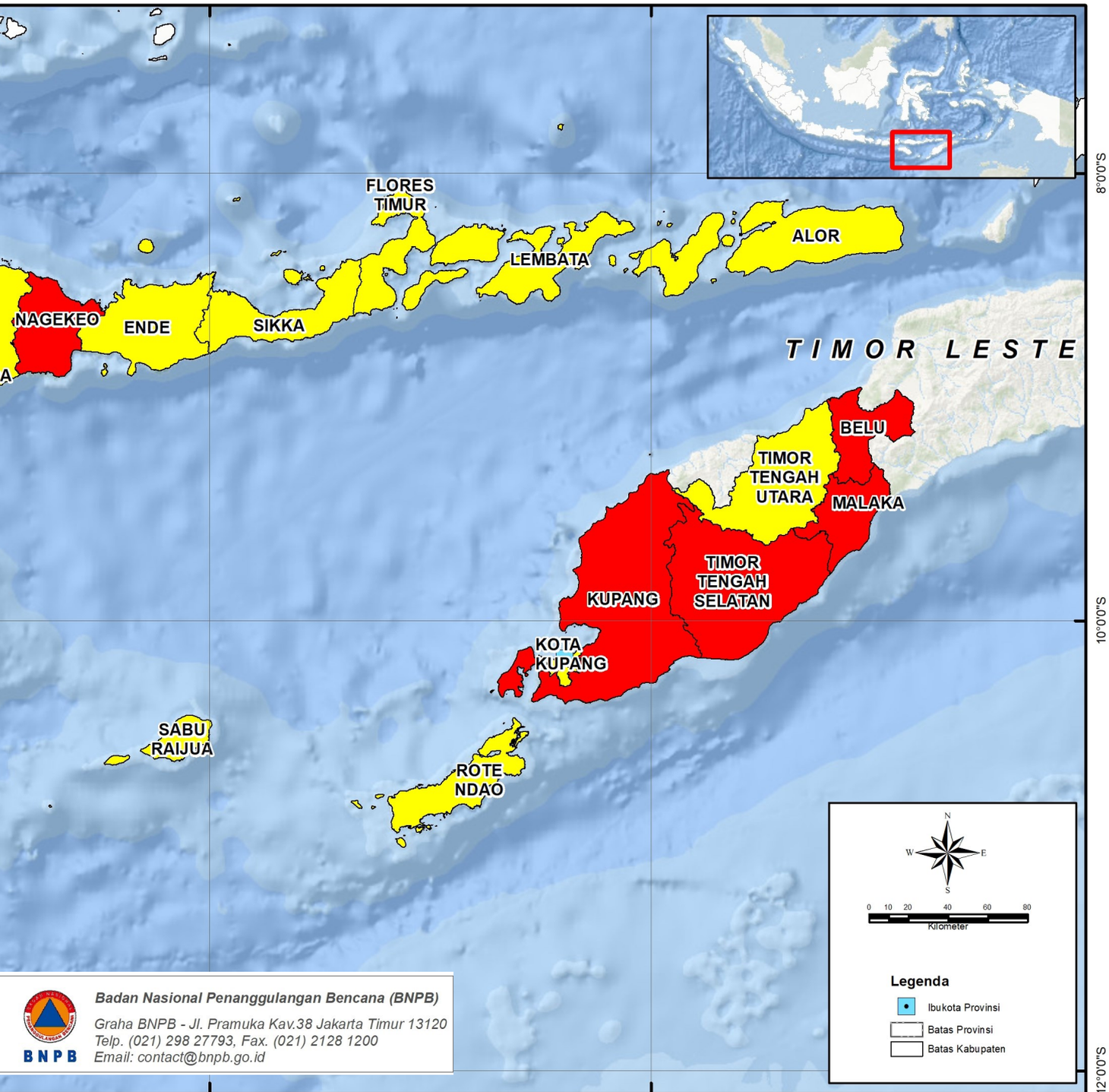
NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	TIMOR TENGAH SELATAN	162.30	TINGGI
2	KUPANG	159.63	TINGGI
3	BELU	156.87	TINGGI
4	MALAKA	153.84	TINGGI
5	NAGEKEO	145.39	TINGGI
6	MANGGARAI TIMUR	143.74	SEDANG
7	MANGGARAI	141.97	SEDANG
8	MANGGARAI BARAT	138.93	SEDANG
9	SIKKA	138.81	SEDANG
10	FLORES TIMUR	137.36	SEDANG
11	SUMBA BARAT DAYA	136.53	SEDANG
12	ENDE	135.99	SEDANG
13	SUMBA TIMUR	131.19	SEDANG
14	TIMOR TENGAH UTARA	129.08	SEDANG
15	ALOR	124.13	SEDANG
16	LEMBATA	123.81	SEDANG
17	NGADA	122.18	SEDANG
18	ROTE NDAO	117.62	SEDANG
19	SUMBA BARAT	116.99	SEDANG
20	SUMBA TENGAH	108.30	SEDANG
21	SABU RAJILJA	102.40	SEDANG
22	KOTA KUPANG	94.82	SEDANG

Klasifikasi Kelas Risiko Bencana

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<13	1	RENDAH
13 - 144	2	SEDANG
> 144	3	TINGGI

Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2023

1. Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
  - a. Indeks Bahaya, 2011
  - b. Indeks Jiwa Terpapar, 2011
  - c. Indeks Kerugian (Rupiah), 2011
  - d. Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2011
  - e. Indeks Kapasitas Daerah, 2023
2. Peta Dasar, BIG
3. Batas Administrasi BIG Tahun 2023



**Badan Nasional Penanggulangan Bencana (BNPB)**  
 Graha BNPB - Jl. Pramuka Kav.38 Jakarta Timur 13120  
 Telp. (021) 298 27793, Fax. (021) 2128 1200  
 Email: [contact@bnpb.go.id](mailto:contact@bnpb.go.id)

**Legenda**

- Ibukota Provinsi
- Batas Provinsi
- Batas Kabupaten

## INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2023 PROVINSI KALIMANTAN BARAT



Provinsi Kalimantan Barat dengan ibukota Kota Pontianak memiliki luas wilayah 147.307 km<sup>2</sup>. Secara administratif Kalimantan Barat terdiri dari 12 kabupaten dan 2 (dua) kota, 174 kecamatan, dan 2.132 desa/kelurahan. Jumlah penduduk provinsi ini mencapai 5.541.376 jiwa (BPS Kalimantan Barat, 2023).

Sebagian besar tutupan lahan di Kalimantan Barat adalah hutan (63,65%), yang terdiri dari hutan belukar (22,69%), hutan lebat (31,37%), hutan rawa (6,27%), dan hutan sejenis (3,32%) (BPS, 2023). Beberapa sungai besar masih menjadi sarana transportasi air bagi masyarakat setempat. Salah satunya adalah sungai Kapuas yang mengalir sepanjang 1.086 Km.

Berdasarkan Geoportal Data Bencana Indonesia, sepanjang tahun 2023 terjadi 116 bencana di wilayah Kalimantan Barat, didominasi kebakaran hutan dan lahan (72 kejadian) serta banjir (37 kejadian), disusul cuaca ekstrim (5 kejadian) dan tanah longsor (2 kejadian). Wilayah yang mengalami banjir pada tahun 2023 di antaranya adalah Kabupaten Kapuas Hulu, Kabupaten Bengkayang, dan Kabupaten Sambas. Berdasarkan Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI) 2023, Provinsi Kalimantan Barat memiliki indeks risiko 138,92 (sedang).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Kalimantan Barat dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2023

### ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, banjir, tanah longsor, kekeringan, gelombang ekstrim/ abrasi, kebakaran hutan dan lahan, cuaca ekstrim.

**NILAI IRB 2023:**

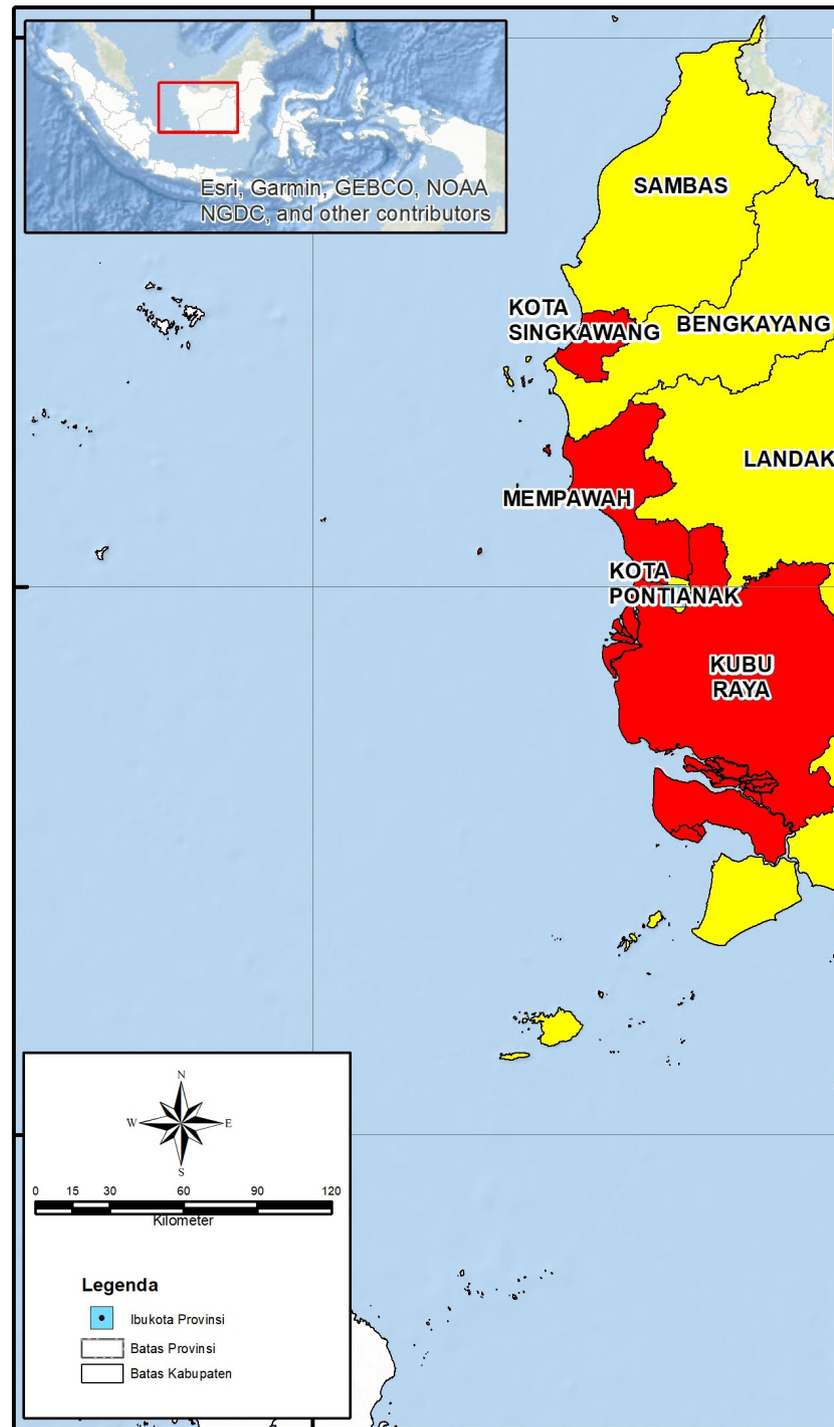
**138.92**  
(SEDANG)

Tabel nilai indeks risiko Provinsi Kalimantan Barat dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2023

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	KELAS RISIKO 2023
1	MEMPAWAH	180.40	180.40	180.40	180.40	180.40	180.40	172.22	177.91	185.04	TINGGI
2	KUBU RAYA	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	TINGGI
3	KAYONG UTARA	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	167.26	150.57	161.39	TINGGI
4	KOTA SINGKAWANG	178.00	144.19	144.19	145.82	145.82	145.82	155.47	155.47	155.47	TINGGI
5	SAMBAS	180.40	180.40	180.40	172.20	172.20	172.20	172.20	154.41	154.41	TINGGI
6	SEKADAU	142.00	142.00	142.00	142.00	142.00	142.00	142.00	131.97	138.44	SEDANG
7	KAPUAS HULU	163.20	129.91	129.23	129.23	129.23	129.23	139.42	135.91	135.17	SEDANG
8	SINTANG	156.40	126.69	125.56	123.26	123.26	123.26	123.26	133.20	133.20	SEDANG
9	MELAWI	132.40	132.40	132.40	132.40	132.40	132.40	132.40	132.40	132.40	SEDANG
10	SANGGAU	131.60	131.60	131.60	131.60	131.60	131.60	131.60	126.21	127.99	SEDANG
11	BENGGAYANG	178.00	178.00	153.95	134.33	134.33	134.33	117.31	124.19	124.19	SEDANG
12	KETAPANG	192.40	127.59	124.15	124.47	124.47	124.47	124.47	124.36	124.12	SEDANG
13	LANDAK	131.60	107.13	107.13	100.64	100.64	100.64	109.93	108.44	108.44	SEDANG
14	KOTA PONTIANAK	96.40	96.40	92.87	85.66	85.66	85.66	85.66	90.63	96.20	SEDANG

\*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI KALIMANTAN BARAT TAHUN 2023



108°0'0"E



Badan Nasional Penanggulangan Bencana (BNPB)

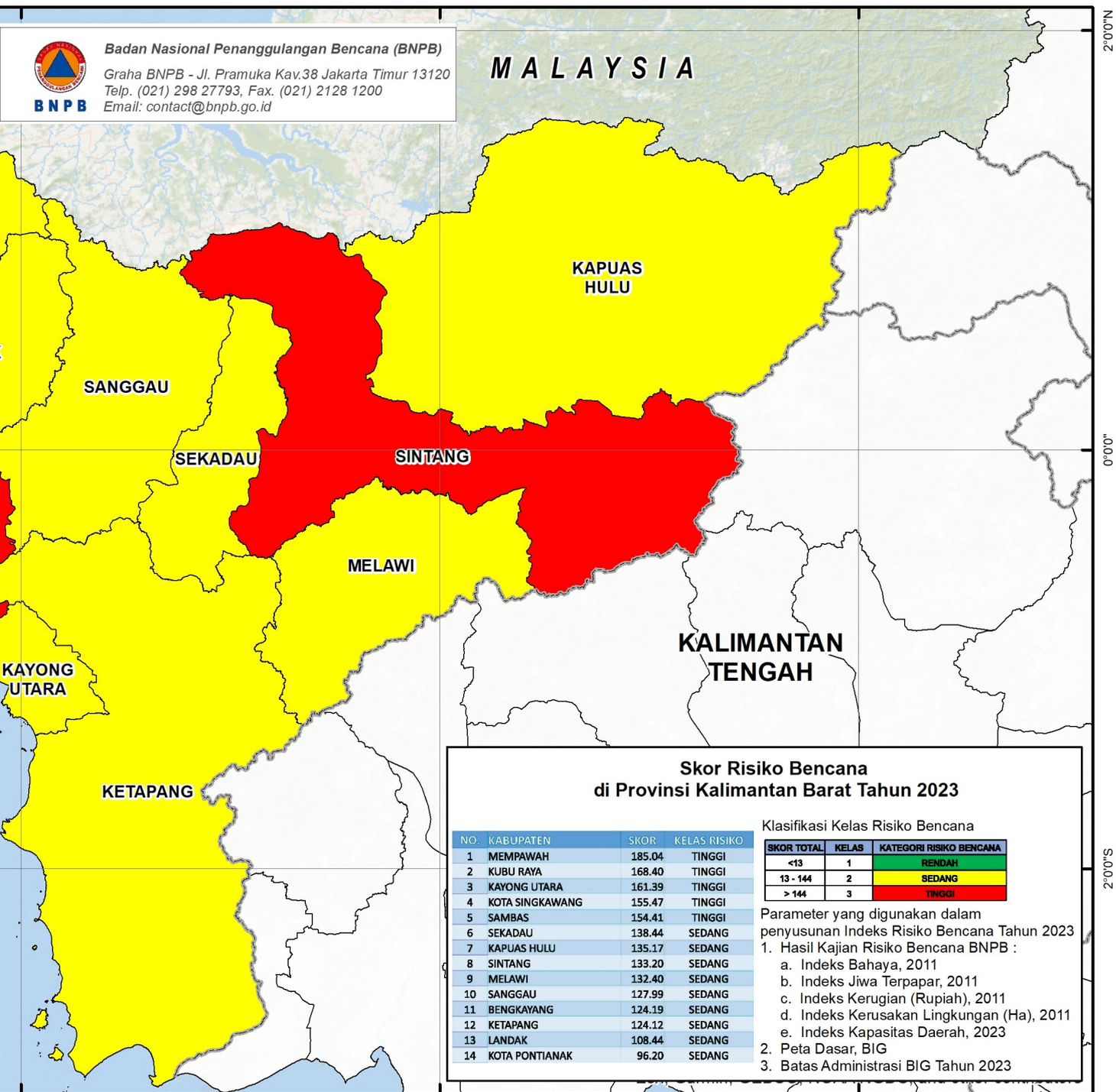
Graha BNPB - Jl. Pramuka Kav.38 Jakarta Timur 13120

Telp. (021) 298 27793, Fax. (021) 2128 1200

Email: [contact@bnpb.go.id](mailto:contact@bnpb.go.id)

BNPB

MALAYSIA



### Skor Risiko Bencana di Provinsi Kalimantan Barat Tahun 2023

NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	MEMPAWAH	185.04	TINGGI
2	KUBU RAYA	168.40	TINGGI
3	KAYONG UTARA	161.39	TINGGI
4	KOTA SINGKAWANG	155.47	TINGGI
5	SAMBAS	154.41	TINGGI
6	SEKADAU	138.44	SEDANG
7	KAPUAS HULU	135.17	SEDANG
8	SINTANG	133.20	SEDANG
9	MELAWI	132.40	SEDANG
10	SANGGAU	127.99	SEDANG
11	BENGKAYANG	124.19	SEDANG
12	KETAPANG	124.12	SEDANG
13	LANDAK	108.44	SEDANG
14	KOTA PONTIANAK	96.20	SEDANG

#### Klasifikasi Kelas Risiko Bencana

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<13	1	RENDAH
13 - 144	2	SEDANG
> 144	3	TINGGI

Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2023

1. Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :

- Indeks Bahaya, 2011
- Indeks Jiwa Terpapar, 2011
- Indeks Kerugian (Rupiah), 2011
- Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2011
- Indeks Kapasitas Daerah, 2023

2. Peta Dasar, BIG

3. Batas Administrasi BIG Tahun 2023

## INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2023

# PROVINSI KALIMANTAN TENGAH



Provinsi Kalimantan Tengah dengan ibukota di Kota Palangkaraya memiliki luas wilayah 153.564 km<sup>2</sup>. Wilayah administrasi Provinsi Kalimantan Tengah dibagi menjadi 13 kabupaten dan 1 kota, 136 kecamatan, dan 1.576 desa (BPS Kalimantan Tengah, 2023).

Kondisi bentang alam wilayah Kalimantan Tengah dapat dikelompokkan menjadi tiga satuan fisiografi, yaitu pegunungan, dataran, dan rawa. Wilayah pegunungan tersebar di bagian utara provinsi Kalimantan Tengah, sedangkan bagian selatan berupa dataran rendah, rawa, dan paya-paya.

Berdasarkan data Geoportal Data Bencana Indonesia, sepanjang tahun 2023 tercatat sebanyak 202 kejadian bencana di Provinsi Kalimantan Tengah. Jenis bencana yang paling banyak terjadi adalah kebakaran hutan dan lahan (147 kejadian), disusul banjir (40 kejadian), cuaca ekstrem (7 kejadian), gelombang pasang dan abrasi (5 kejadian), dan tanah longsor (3 kejadian). Wilayah yang mengalami kebakaran hutan dan lahan pada tahun 2003 adalah Barito Selatan, Barito Timur, Katingan, Palangkaraya, Pulang Pisau, Seruyan, dan Waringin Timur. Berdasarkan data IRBI tahun 2023, Provinsi Kalimantan Tengah memiliki indeks risiko 121,72 (sedang).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Kalimantan Tengah dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2023

### ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, banjir, tanah longsor, kekeringan, gelombang ekstrem/abrasi, kebakaran hutan dan lahan, cuaca ekstrem.

**NILAI IRB 2023:**

**121.72**

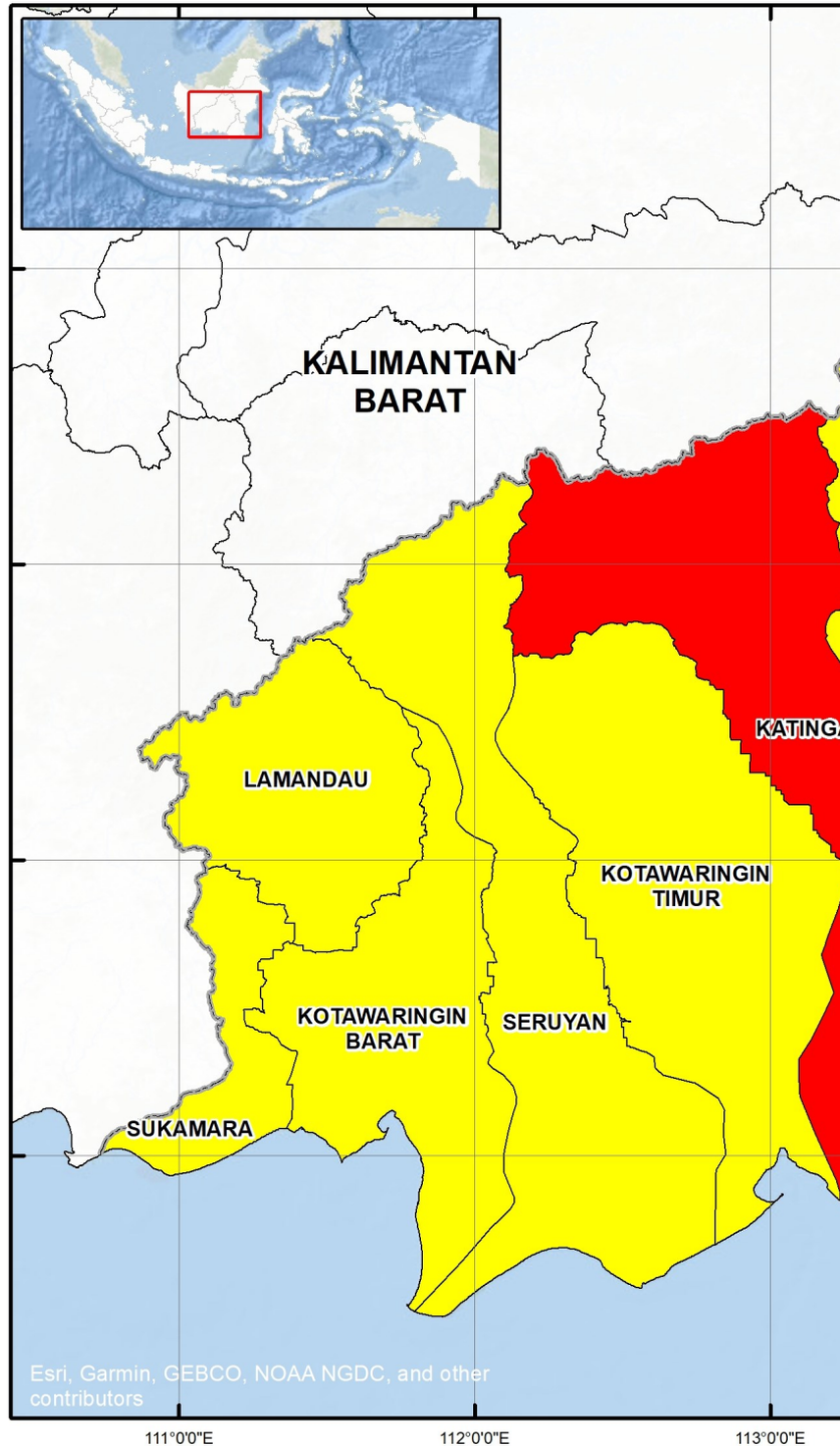
(SEDANG)

Tabel nilai indeks risiko Provinsi Kalimantan Tengah dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2023

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	KELAS RISIKO 2023
1	KATINGAN	163.20	163.20	163.20	163.20	163.20	163.20	163.20	157.71	157.71	TINGGI
2	KOTAWARINGIN TIMUR	156.40	156.40	156.40	156.40	156.40	156.40	156.40	140.65	140.65	SEDANG
3	SERUYAN	144.40	144.40	144.40	144.40	144.40	144.40	144.40	136.28	136.28	SEDANG
4	KAPUAS	179.20	127.62	123.33	123.33	123.33	123.33	140.09	135.95	135.95	SEDANG
5	GUNUNG MAS	139.20	139.20	139.20	139.20	139.20	139.20	139.20	139.20	134.41	SEDANG
6	SUKAMARA	144.40	144.40	144.40	144.40	144.40	144.40	144.40	140.33	130.94	SEDANG
7	PULANG PISAU	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	146.47	127.12	127.12	SEDANG
8	MURUNG RAYA	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	SEDANG
9	BARITO UTARA	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	117.57	112.25	112.25	SEDANG
10	BARITO SELATAN	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	111.54	111.54	SEDANG
11	KOTAWARINGIN BARAT	144.40	144.40	144.40	144.40	144.40	144.40	133.58	121.33	109.70	SEDANG
12	BARITO TIMUR	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	120.40	116.65	106.50	106.50	SEDANG
13	KOTA PALANGKARAYA	148.40	119.62	112.05	103.50	99.29	99.29	94.57	92.40	96.74	SEDANG
14	LAMANDAU	93.20	93.20	93.20	93.20	93.20	93.20	93.20	83.87	83.87	SEDANG

\*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

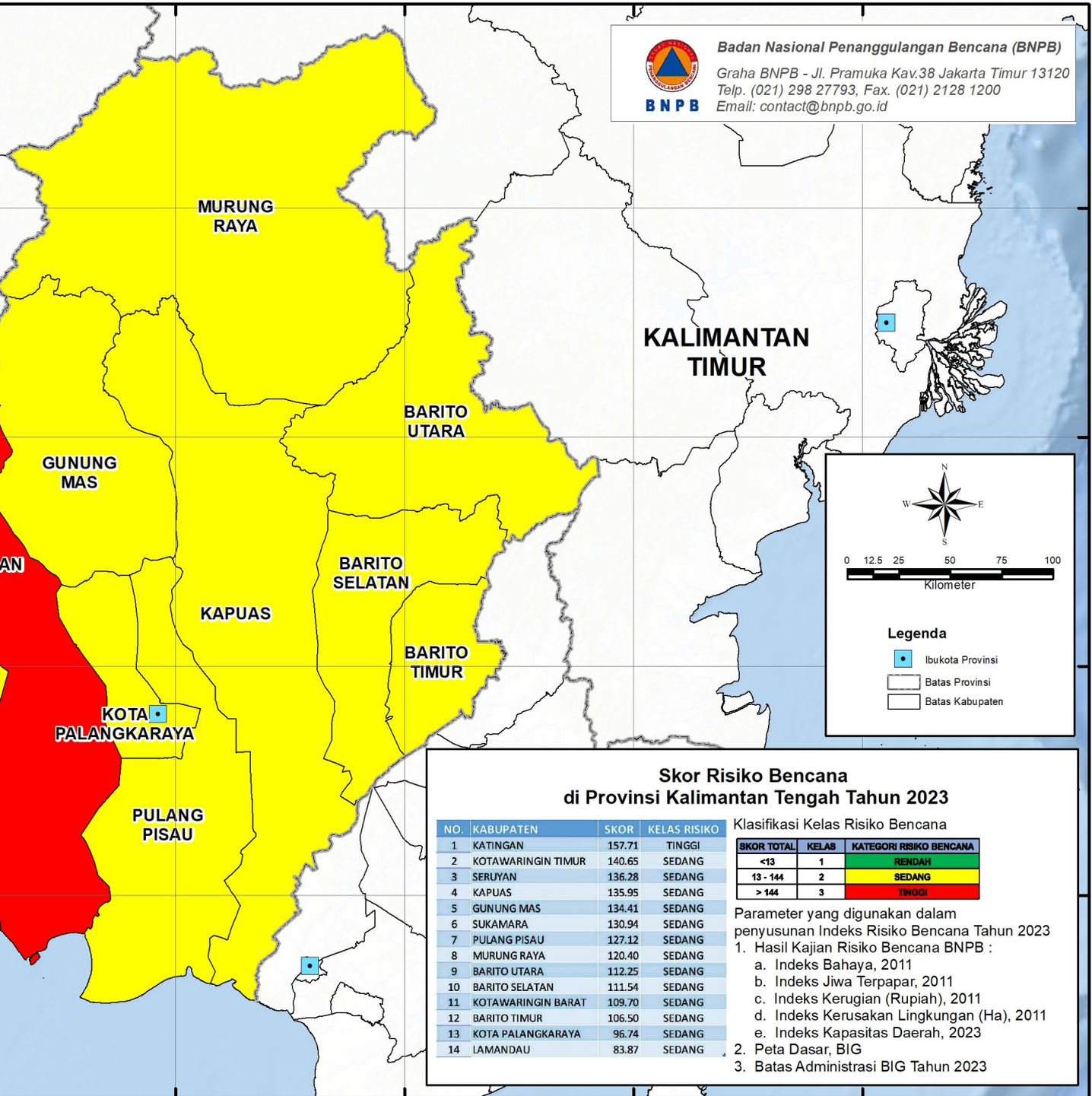
**PETA INDEKS  
RISIKO BENCANA  
PROVINSI  
KALIMANTAN  
TENGAH  
TAHUN 2023**



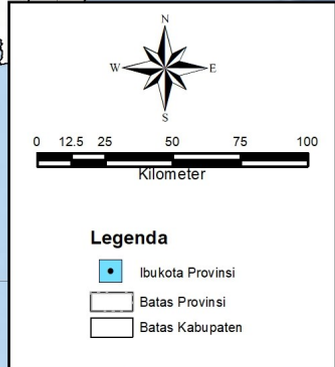


**Badan Nasional Penanggulangan Bencana (BNPB)**  
 Graha BNPB - Jl. Pramuka Kav.38 Jakarta Timur 13120  
 Telp. (021) 298 27793, Fax. (021) 2128 1200  
 Email: contact@bnpb.go.id

**BNPB**



**KALIMANTAN  
TIMUR**



**Legenda**  
 • Ibukota Provinsi  
 □ Batas Provinsi  
 □ Batas Kabupaten

**Skor Risiko Bencana  
di Provinsi Kalimantan Tengah Tahun 2023**

NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	KATINGAN	157.71	TINGGI
2	KOTAWARINGIN TIMUR	140.65	SEDANG
3	SERUYAN	136.28	SEDANG
4	KAPUAS	135.95	SEDANG
5	GUNUNG MAS	134.41	SEDANG
6	SUKAMARA	130.94	SEDANG
7	PULANG PISAU	127.12	SEDANG
8	MURUNG RAYA	120.40	SEDANG
9	BARITO UTARA	112.25	SEDANG
10	BARITO SELATAN	111.54	SEDANG
11	KOTAWARINGIN BARAT	109.70	SEDANG
12	BARITO TIMUR	106.50	SEDANG
13	KOTA PALANGKARAYA	96.74	SEDANG
14	LAMANDAU	83.87	SEDANG

**Klasifikasi Kelas Risiko Bencana**

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<13	1	RENDAH
13 - 144	2	SEDANG
> 144	3	TINGGI

Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2023

- Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
  - Indeks Bahaya, 2011
  - Indeks Jiwa Terpapar, 2011
  - Indeks Kerugian (Rupiah), 2011
  - Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2011
  - Indeks Kapasitas Daerah, 2023
- Peta Dasar, BIG
- Batas Administrasi BIG Tahun 2023

114°0'0"E      115°0'0"E      116°0'0"E      117°0'0"E

## INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2023

# PROVINSI KALIMANTAN SELATAN



Provinsi Kalimantan Selatan dengan ibu kota Banjarbaru memiliki luas wilayah 37.190,32 Km<sup>2</sup>. Wilayah administrasi Provinsi Kalimantan Selatan terdiri dari 11 kabupaten dan 2 kota. Adapun jumlah penduduk di tahun 2022 mencapai 4,18 juta jiwa (BPS, 2023).

Wilayah Provinsi Kalimantan Selatan terdiri dari dataran rendah dan dataran tinggi. Dataran rendah memiliki ketinggian rata-rata >17 mdpl yang didominasi oleh area rawa-rawa dan lahan gambut. Adapun pada dataran tinggi terdapat wilayah Pegunungan Meratus yang memiliki ketinggian sekitar 1.900 mdpl. Selain itu, sebagian area di dataran tinggi masih berupa hutan tropis.

Berdasarkan data Geoportal Data Bencana Indonesia pada tahun 2023 tercatat 539 bencana terjadi di Kalimantan Selatan. Jenis Bencana yang paling banyak terjadi di dominasi oleh bencana kebakaran hutan dan lahan, banjir, dan cuaca ekstrem. Berdasarkan hasil pengukuran indeks risiko bencana Indonesia (IRBI) 2023 Pemerintah Kalimantan Selatan memiliki kelas risiko sedang dengan nilai 129.44 (sedang).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Kalimantan Selatan dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2023

### ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, banjir, tanah longsor, kekeringan, gelombang ekstrim/ abrasi, kebakaran hutan dan lahan, cuaca ekstrim, dan tsunami.

**NILAI IRB 2023:**

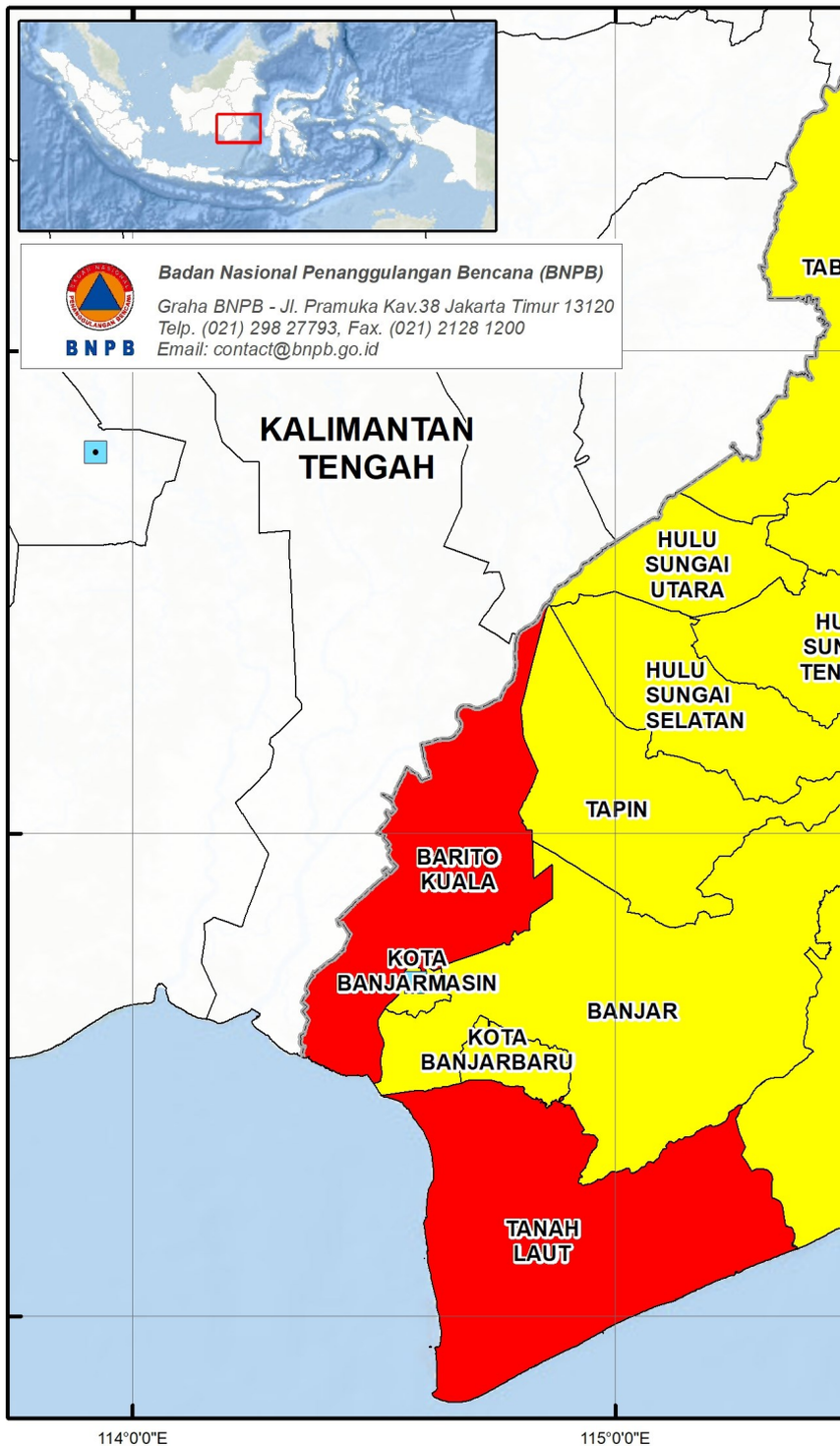
**129.44**  
(SEDANG)

Tabel nilai indeks risiko Provinsi Kalimantan Selatan dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2023

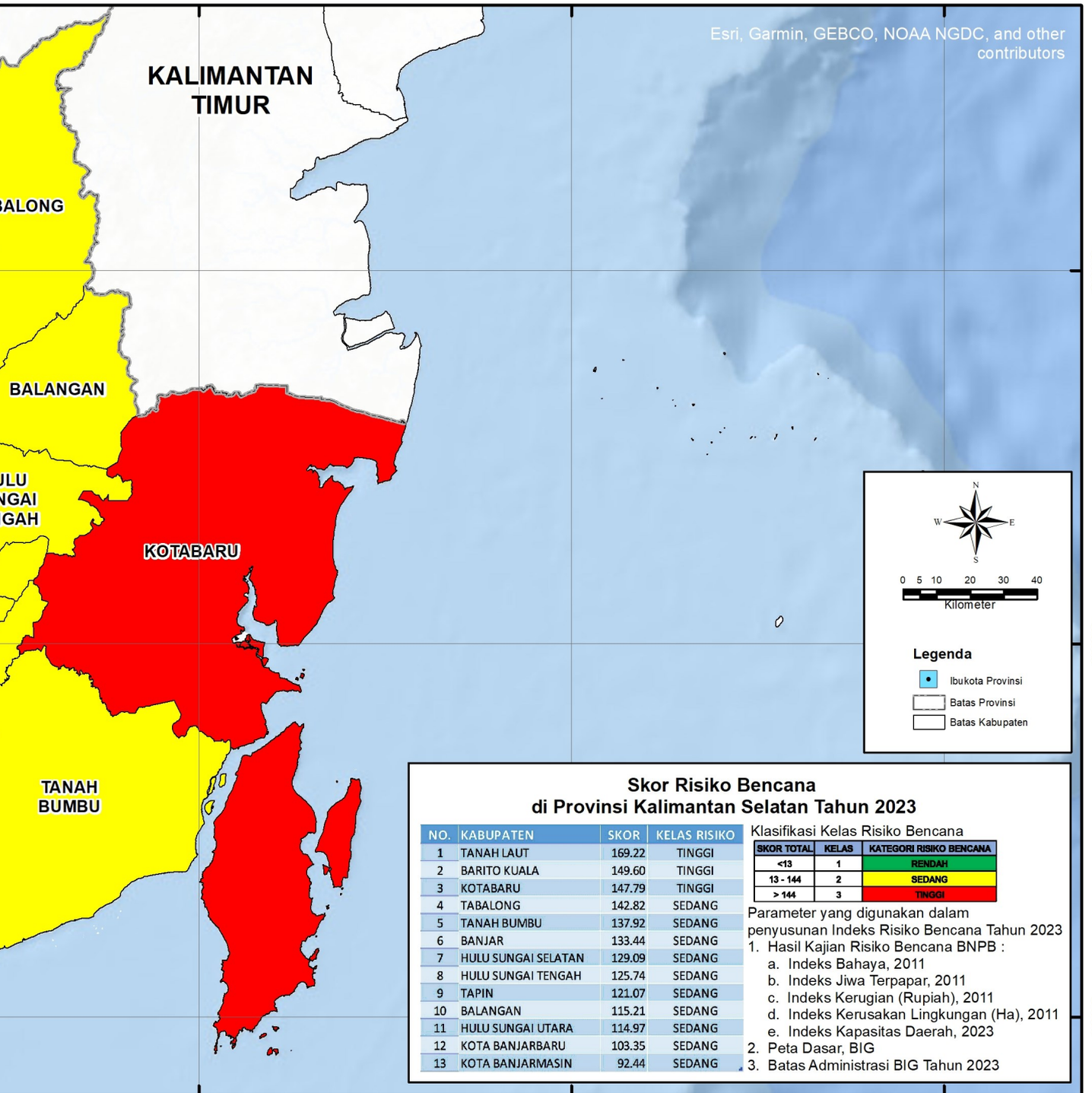
NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	KELAS RISIKO 2023
1	TANAH LAUT	178.00	178.00	178.00	178.00	178.00	178.00	178.00	156.33	169.22	TINGGI
2	BARITO KUALA	190.00	179.68	179.68	155.45	155.45	155.45	155.96	140.65	149.60	TINGGI
3	KOTABARU	205.20	159.70	159.70	158.79	158.79	158.79	172.71	162.17	147.79	TINGGI
4	TABALONG	152.40	152.40	152.40	152.40	152.40	152.40	149.03	130.06	142.82	SEDANG
5	TANAH BUMBU	155.60	155.60	155.60	155.60	155.60	155.60	143.94	125.17	137.92	SEDANG
6	BANJAR	176.40	176.40	176.40	176.40	176.40	176.40	165.12	150.41	133.44	SEDANG
7	HULU SUNGAI SELATAN	152.40	152.40	152.40	152.40	152.40	152.40	150.00	141.29	129.09	SEDANG
8	HULU SUNGAI TENGAH	140.40	140.40	140.40	140.40	140.40	140.40	133.87	125.74	125.74	SEDANG
9	TAPIN	140.40	140.40	140.40	140.40	140.40	140.40	128.79	110.71	121.07	SEDANG
10	BALANGAN	147.20	147.20	147.20	147.20	147.20	139.89	133.77	126.16	115.21	SEDANG
11	HULU SUNGAI UTARA	128.40	128.40	128.40	128.40	128.40	128.40	126.00	126.00	114.97	SEDANG
12	KOTA BANJARBARU	108.00	108.00	108.00	108.00	108.00	108.00	108.00	95.78	103.35	SEDANG
13	KOTA BANJARMASIN	96.40	96.40	96.40	96.40	96.40	96.40	96.40	84.09	92.44	SEDANG

\*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI KALIMANTAN SELATAN TAHUN 2023



Esri, Garmin, GEBCO, NOAA NGDC, and other contributors



**Legenda**

- Ibukota Provinsi
- Batas Provinsi
- Batas Kabupaten

### Skor Risiko Bencana di Provinsi Kalimantan Selatan Tahun 2023

NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	TANAH LAUT	169.22	TINGGI
2	BARITO KUALA	149.60	TINGGI
3	KOTABARU	147.79	TINGGI
4	TABALONG	142.82	SEDANG
5	TANAH BUMBU	137.92	SEDANG
6	BANJAR	133.44	SEDANG
7	HULU SUNGAI SELATAN	129.09	SEDANG
8	HULU SUNGAI TENGAH	125.74	SEDANG
9	TAPIN	121.07	SEDANG
10	BALANGAN	115.21	SEDANG
11	HULU SUNGAI UTARA	114.97	SEDANG
12	KOTA BANJARBARU	103.35	SEDANG
13	KOTA BANJARMASIN	92.44	SEDANG

Klasifikasi Kelas Risiko Bencana

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<13	1	RENDAH
13 - 144	2	SEDANG
> 144	3	TINGGI

- Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2023
- Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
    - Indeks Bahaya, 2011
    - Indeks Jiwa Terpapar, 2011
    - Indeks Kerugian (Rupiah), 2011
    - Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2011
    - Indeks Kapasitas Daerah, 2023
  - Peta Dasar, BIG
  - Batas Administrasi BIG Tahun 2023

## INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2023 PROVINSI KALIMANTAN TIMUR



Provinsi Kalimantan Timur dengan ibukota Kota Samarinda memiliki luas wilayah 127.346,92 km<sup>2</sup>. Secara administratif Kalimantan Timur terdiri terdiri dari 7 kabupaten dan 3 kota, 103 kecamatan, dan 1.038 desa/kelurahan. Jumlah penduduk Provinsi Kalimantan Timur mencapai 3.859.783 jiwa (BPS Kalimantan Timur, 2023).

Topografi wilayah Kalimantan Timur bervariasi mulai dari daerah dengan morfologi landai sampai curam, dengan ketinggian berkisar antara 0-1.500 mdpl dan kemiringan lereng berkisar antara 0-50%.

Berdasarkan data Geoportal Data Bencana Indonesia, sepanjang tahun 2023 tercatat sebanyak 252 kejadian bencana di wilayah Kalimantan Timur. Jenis bencana yang paling banyak terjadi adalah kebakaran hutan dan lahan (186 kejadian), disusul banjir (33 kejadian), tanah longsor (26 kejadian), cuaca ekstrim (6 kejadian), dan kekeringan (1 kejadian). Berdasarkan Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI) 2023, Provinsi Kalimantan Timur memiliki indeks risiko 144,43 (tinggi).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Kalimantan Timur dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2023

### ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, banjir, tanah longsor, kekeringan, gelombang ekstrim/ abrasi, kebakaran hutan dan lahan, cuaca ekstrim.

**NILAI IRB 2023:**  
**144.43**  
(TINGGI)

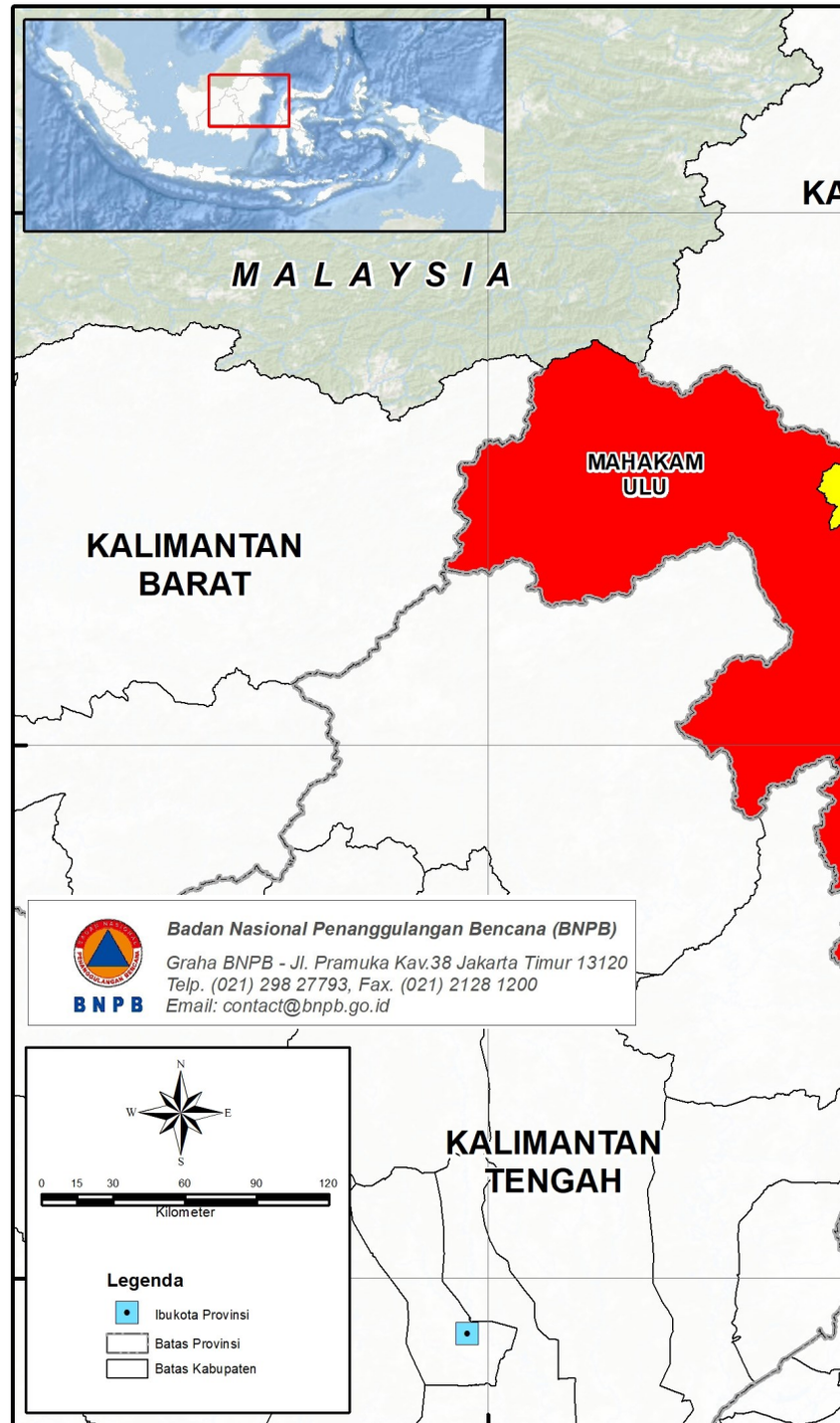
Tabel nilai indeks risiko Provinsi Kalimantan Timur dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2023

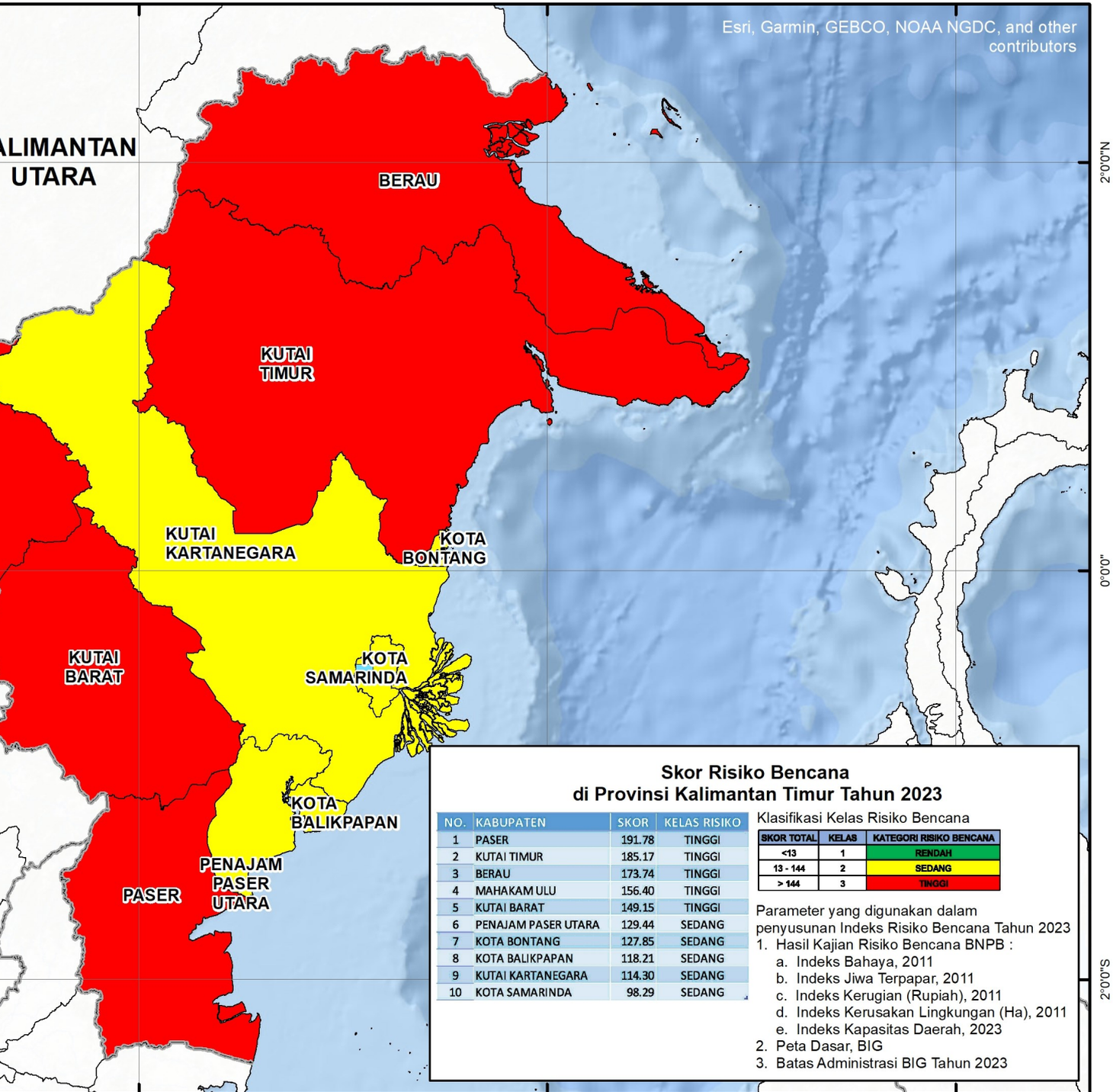
NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	KELAS RISIKO 2023
1	PASER	196.40	196.40	196.40	196.40	196.40	196.40	196.40	196.40	191.78	TINGGI
2	KUTAI TIMUR	190.00	190.00	190.00	190.00	190.00	190.00	190.00	181.57	185.17	TINGGI
3	BERAU	202.40	202.40	202.40	202.40	202.40	202.40	202.40	188.37	173.74	TINGGI
4	MAHAKAM ULU							156.40	156.40	156.40	TINGGI
5	KUTAI BARAT	156.40	156.40	156.40	156.40	156.40	156.40	156.40	153.65	149.15	TINGGI
6	PENAJAM PASER UTARA	160.40	160.40	160.40	160.40	160.40	158.32	151.67	143.00	129.44	SEDANG
7	KOTA BONTANG	150.00	150.00	150.00	150.00	150.00	150.00	135.89	122.77	127.85	SEDANG
8	KOTA BALIKPAPAN	159.20	108.14	108.14	108.14	108.14	108.14	123.46	110.79	118.21	SEDANG
9	KUTAI KARTANEGARA	160.40	135.52	129.84	124.79	124.79	119.16	119.16	120.96	114.30	SEDANG
10	KOTA SAMARINDA	134.80	111.30	110.35	109.95	102.94	102.94	101.05	92.77	98.29	SEDANG

**\*Catatan :** nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan.

Indeks Risiko Bencana Kabupaten Mahakam Ulu mulai dihitung pada tahun 2021, sedangkan pada tahun-tahun sebelumnya masih mengikuti nilai Indeks Risiko Bencana kabupaten induknya.

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI KALIMANTAN TIMUR TAHUN 2023





### Skor Risiko Bencana di Provinsi Kalimantan Timur Tahun 2023

NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	PASER	191.78	TINGGI
2	KUTAI TIMUR	185.17	TINGGI
3	BERAU	173.74	TINGGI
4	MAHAKAM ULU	156.40	TINGGI
5	KUTAI BARAT	149.15	TINGGI
6	PENAJAM PASER UTARA	129.44	SEDANG
7	KOTA BONTANG	127.85	SEDANG
8	KOTA BALIKPAPAN	118.21	SEDANG
9	KUTAI KARTANEGARA	114.30	SEDANG
10	KOTA SAMARINDA	98.29	SEDANG

#### Klasifikasi Kelas Risiko Bencana

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<13	1	RENDAH
13 - 144	2	SEDANG
> 144	3	TINGGI

Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2023

1. Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
  - a. Indeks Bahaya, 2011
  - b. Indeks Jiwa Terpapar, 2011
  - c. Indeks Kerugian (Rupiah), 2011
  - d. Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2011
  - e. Indeks Kapasitas Daerah, 2023
2. Peta Dasar, BIG
3. Batas Administrasi BIG Tahun 2023

## INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2023 PROVINSI KALIMANTAN UTARA



Provinsi Kalimantan Utara dengan ibu kota Tanjung Selor memiliki luas wilayah 75.467,70 Km<sup>2</sup>. Wilayah administrasi Provinsi Kalimantan Utara terdiri dari 4 kabupaten, 1 kota, dan 196 pulau yang tersebar di beberapa kabupaten/kota. Adapun jumlah penduduk di tahun 2022 mencapai 727,8 ribu jiwa (BPS, 2023).

Dilihat dari sudut pandang fisiografisnya, hampir seluruh wilayah Kalimantan Utara berada pada cekungan Tarakan yang merupakan salah satu dari 3 (tiga) cekungan tersier utama yang terdapat di bagian timur continental margin Kalimantan yang dicirikan oleh hadirnya batuan sedimen klastik sebagai penyusunnya yang dominan.

Berdasarkan Data Data Geoportal Data Bencana Indonesia, Provinsi Kalimantan Utara tahun 2023 tercatat 75 kejadian bencana yang pernah terjadi. Jenis Bencana yang paling banyak terjadi di dominasi oleh bencana kebakaran hutan dan lahan, banjir, dan tanah longsor. Berdasarkan hasil pengukuran indeks risiko bencana Indonesia (IRBI) 2023 Pemerintah Kalimantan Utara memiliki kelas risiko sedang dengan nilai 148.16 (tinggi).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Kalimantan Utara dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2023

### ANCAMAN BENCANA:

Tsunami, banjir, tanah longsor, kebakaran hutan dan lahan, kekeringan, gelombang ekstrem dan abrasi dan cuaca ekstrem.

**NILAI IRB 2023:**

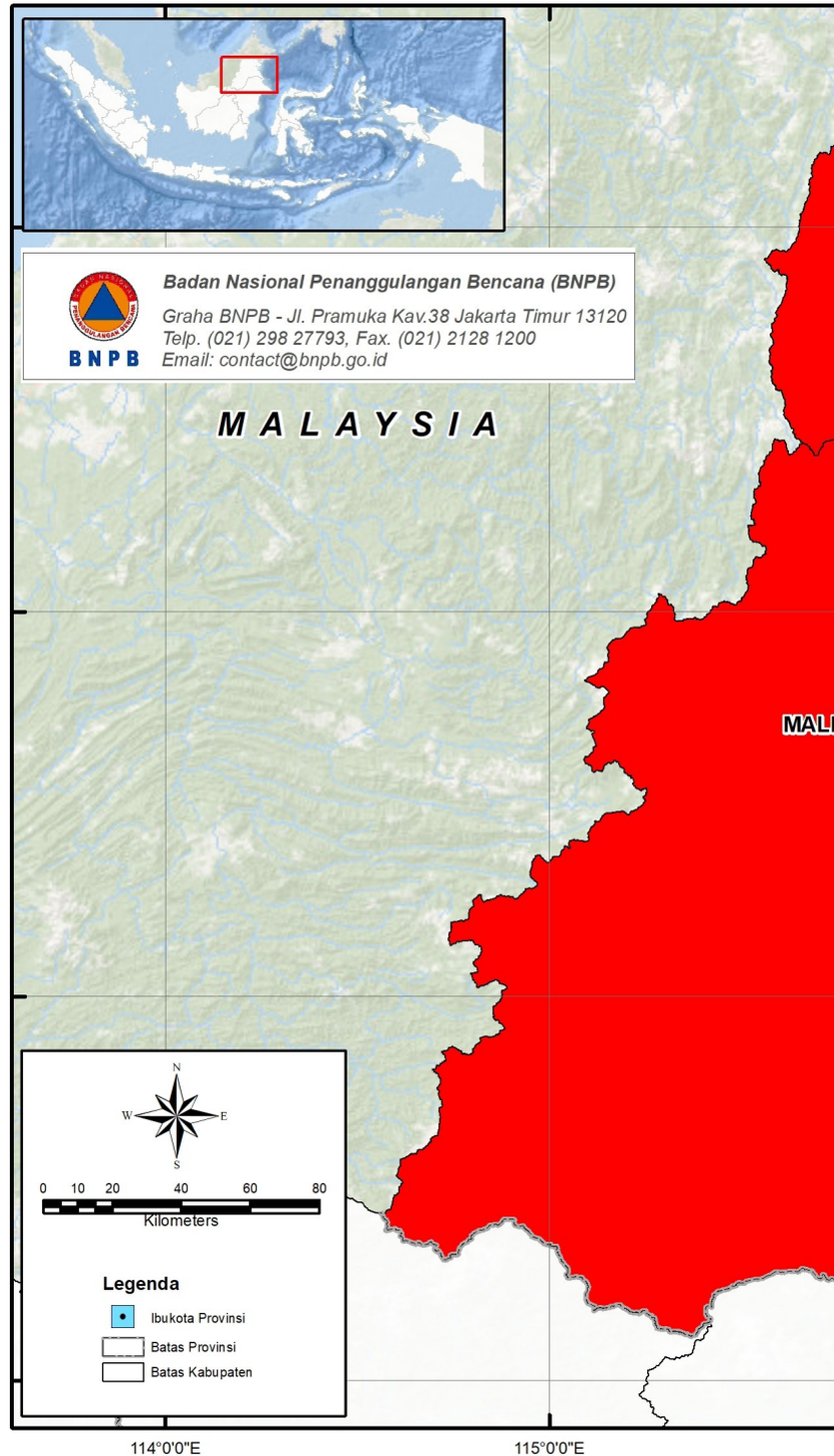
**148.16**  
(TINGGI)

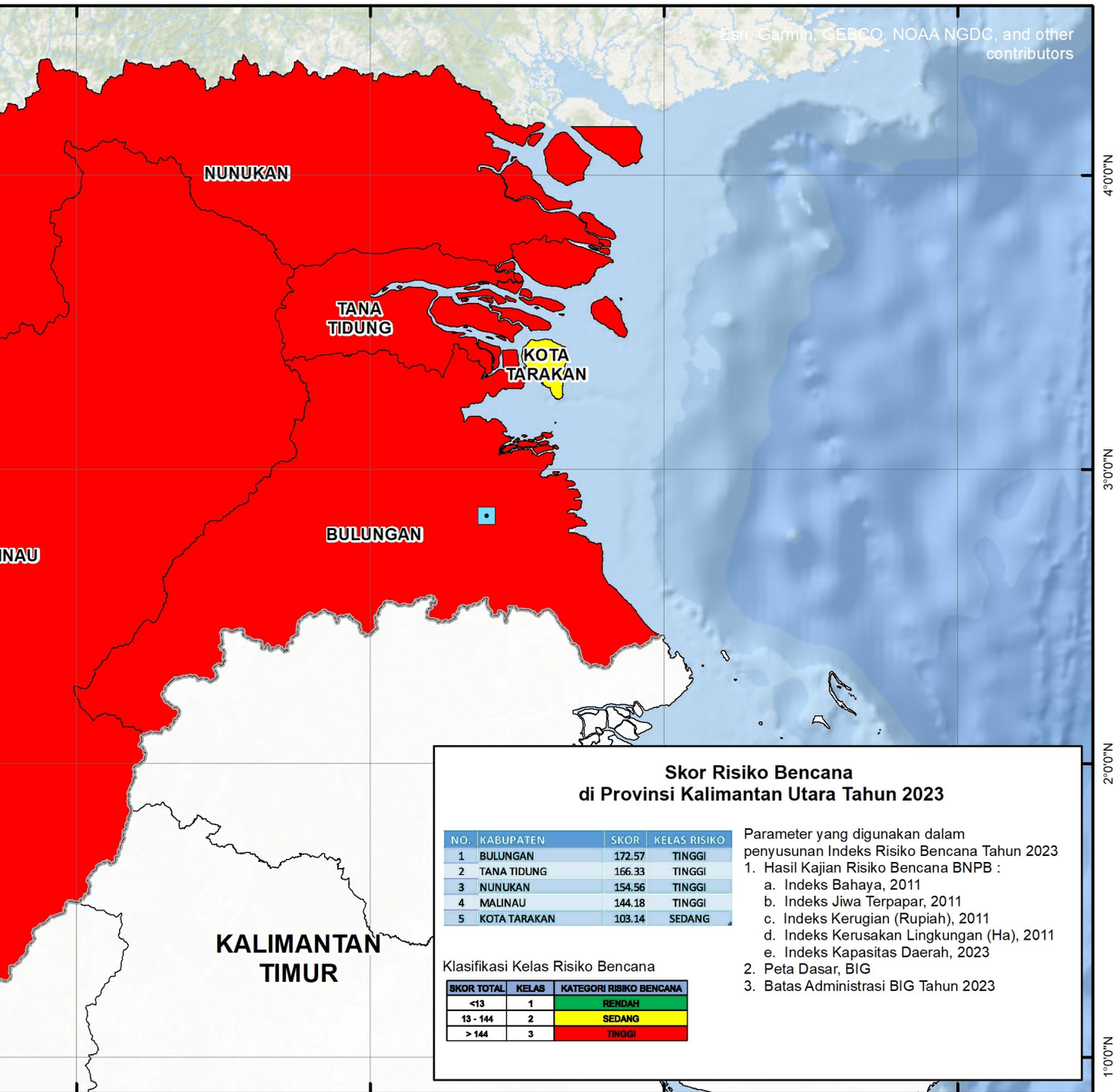
Tabel nilai indeks risiko Provinsi Kalimantan Utara dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2023

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	KELAS RISIKO 2023
1	BULUNGAN	184.40	184.40	184.40	184.40	184.40	184.40	173.85	173.85	172.57	TINGGI
2	TANA TIDUNG	174.80	174.80	174.80	174.80	174.80	174.80	169.79	169.76	166.33	TINGGI
3	NUNUKAN	173.20	173.20	173.20	169.32	169.32	169.32	170.49	170.49	154.56	TINGGI
4	MALINAU	124.40	124.40	124.40	124.40	124.40	124.40	155.85	155.85	144.18	TINGGI
5	KOTA TARAKAN	132.40	131.38	122.90	115.18	115.18	115.18	115.18	117.42	103.14	SEDANG

\*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI KALIMANTAN UTARA TAHUN 2023





### Skor Risiko Bencana di Provinsi Kalimantan Utara Tahun 2023

NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	BULUNGAN	172.57	TINGGI
2	TANA TIDUNG	166.33	TINGGI
3	NUNUKAN	154.56	TINGGI
4	MALINAU	144.18	TINGGI
5	KOTA TARAKAN	103.14	SEDANG

- Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2023
- Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
    - Indeks Bahaya, 2011
    - Indeks Jiwa Terpapar, 2011
    - Indeks Kerugian (Rupiah), 2011
    - Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2011
    - Indeks Kapasitas Daerah, 2023
  - Peta Dasar, BIG
  - Batas Administrasi BIG Tahun 2023

#### Klasifikasi Kelas Risiko Bencana

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<13	1	RENDAH
13 - 144	2	SEDANG
> 144	3	TINGGI

# INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2023

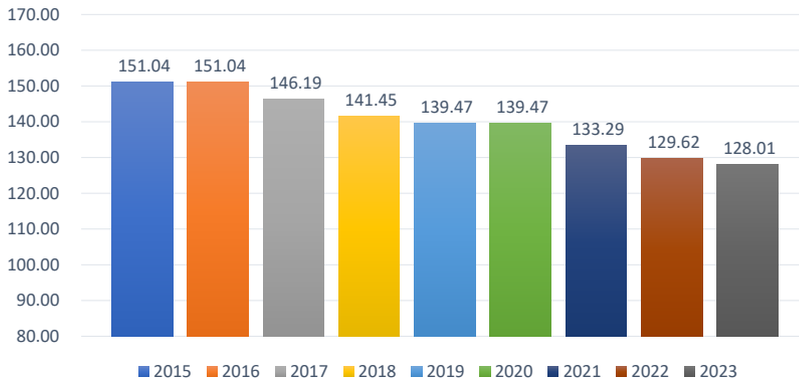
## PROVINSI SULAWESI UTARA



Provinsi Sulawesi Utara beribukota di Manado, memiliki luas wilayah 13.892,47 km<sup>2</sup> dengan jumlah penduduk 2.638.631 jiwa.

Sulawesi Utara beribukota Manado, memiliki 11 Kabupaten, 4 Kota. Secara Topografi wilayah Provinsi Sulawesi Utara bervariasi diselingi oleh lembah yang membentuk dataran. Iklim wilayah Provinsi Sulawesi Utara termasuk tropis, berada pada khatulistiwa panas-lembab dengan sub iklim angin muson.

Berdasarkan data DIBI BNPB dan BPBD pada tahun 2022, tercatat sebanyak 46 kejadian bencana di Provinsi Sulawesi Utara, didominasi tanah longsor, banjir dan puting beliung. Berdasarkan KRB Provinsi tahun 2022, bencana dengan kelas berisiko tinggi adalah bencana Banjir, Banjir Bandang, Cuaca Ekstrem, Gempabumi, Kebakaran Hutan dan Lahan, Kekeringan, Letusan Gunungapi Awu, Letusan Gunungapi Karangetang, Letusan Gunungapi Klabat, Letusan Gunungapi Lokon, Letusan Gunungapi, Mahawu, Letusan Gunungapi Sempu, Letusan Gunungapi Sopotan, Letusan Gunungapi Tangkoko, Tanah Lonsor dan Tsunami memiliki tingkat risiko tinggi. Berdasarkan IRBI 2023, Provinsi Sulawesi Utara memiliki indeks risiko 128.01 (sedang).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Sulawesi Utara dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2023

### ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, letusan gunungapi, banjir, tanah longsor, kekeringan, gelombang ekstrem/abrasi, kebakaran hutan dan lahan, cuaca ekstrem, dan tsunami.

**NILAI IRB 2023:**

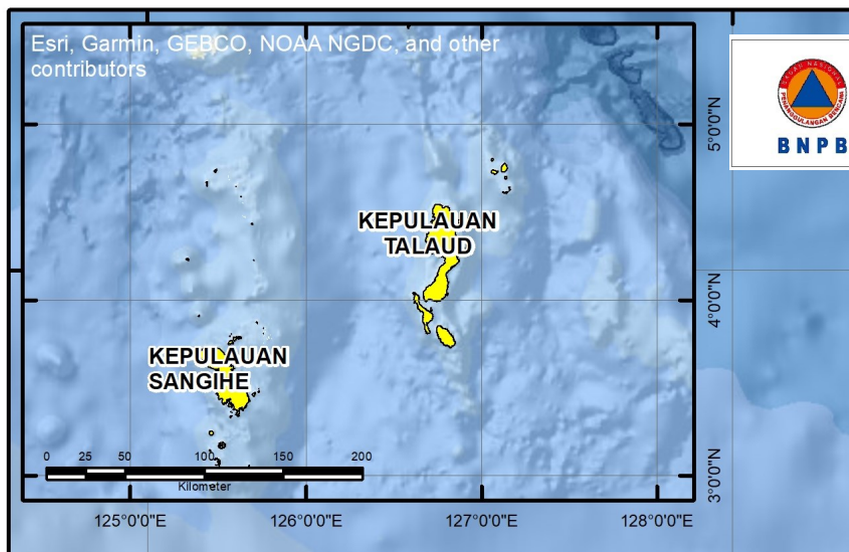
**128.01**  
(SEDANG)

Tabel nilai indeks risiko Provinsi Sulawesi Utara dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2023

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	KELAS RISIKO 2023
1	MINAHASA	212.40	212.40	212.40	205.50	205.50	205.50	199.40	193.85	193.85	TINGGI
2	MINAHASA TENGGARA	195.20	195.20	195.20	195.20	195.20	195.20	185.08	174.78	174.78	TINGGI
3	BOLAANG MONGONDOW UTARA	144.00	144.00	144.00	144.00	144.00	144.00	144.00	144.00	144.00	SEDANG
4	KEPULAUAN SANGIHE	154.40	154.40	145.78	146.47	132.74	132.74	137.34	142.46	142.46	SEDANG
5	BOLAANG MONGONDOW SELATAN	149.60	149.60	149.60	149.60	149.60	149.60	149.60	141.82	141.82	SEDANG
6	KEP. SIAU TAGULANDANG BIARO	179.20	179.20	179.20	179.20	179.20	179.20	155.86	137.95	137.95	SEDANG
7	MINAHASA SELATAN	173.60	173.60	164.47	143.59	143.59	143.59	134.80	137.22	137.22	SEDANG
8	BOLAANG MONGONDOW	149.60	149.60	149.60	149.60	149.60	149.60	121.75	136.96	136.96	SEDANG
9	BOLAANG MONGONDOW TIMUR	157.60	157.60	157.60	157.60	157.60	157.60	148.45	135.19	124.21	SEDANG
10	MINAHASA UTARA	158.40	158.40	138.99	119.84	119.84	119.84	125.31	122.58	121.37	SEDANG
11	KOTA TOMOHON	119.20	119.20	119.20	119.20	119.20	119.20	119.20	111.55	111.55	SEDANG
12	KOTA BITUNG	163.20	163.20	144.37	125.28	109.23	109.23	100.69	104.87	104.87	SEDANG
13	KEPULAUAN TALAUD	102.80	102.80	102.80	102.80	102.80	102.80	102.80	100.15	100.15	SEDANG
14	KOTA MANADO	130.40	130.40	113.67	107.89	107.89	107.89	100.26	90.96	83.38	SEDANG
15	KOTA KOTAMOBAGU	76.00	76.00	76.00	76.00	76.00	76.00	74.83	69.91	65.51	SEDANG

\*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI SULAWESI UTARA TAHUN 2023



## Skor Risiko Bencana di Provinsi Sulawesi Utara Tahun 2023

NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	MINAHASA	193.85	TINGGI
2	MINAHASA TENGGARA	174.78	TINGGI
3	BOLAANG MONGONDOW UTARA	144.00	SEDANG
4	KEPULAUAN SANGIHE	142.46	SEDANG
5	BOLAANG MONGONDOW SELATAN	141.82	SEDANG
6	KEP. SIAU TAGULANDANG BIARO	137.95	SEDANG
7	MINAHASA SELATAN	137.22	SEDANG
8	BOLAANG MONGONDOW	136.96	SEDANG
9	BOLAANG MONGONDOW TIMUR	124.21	SEDANG
10	MINAHASA UTARA	121.37	SEDANG
11	KOTA TOMOHON	111.55	SEDANG
12	KOTA BITUNG	104.87	SEDANG
13	KEPULAUAN TALAUD	100.15	SEDANG
14	KOTA MANADO	83.38	SEDANG
15	KOTA KOTAMOBAGU	65.51	SEDANG

### Klasifikasi Kelas Risiko Bencana

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<13	1	RENDAH
13 - 144	2	SEDANG
> 144	3	TINGGI

### Parameter yang digunakan dalam

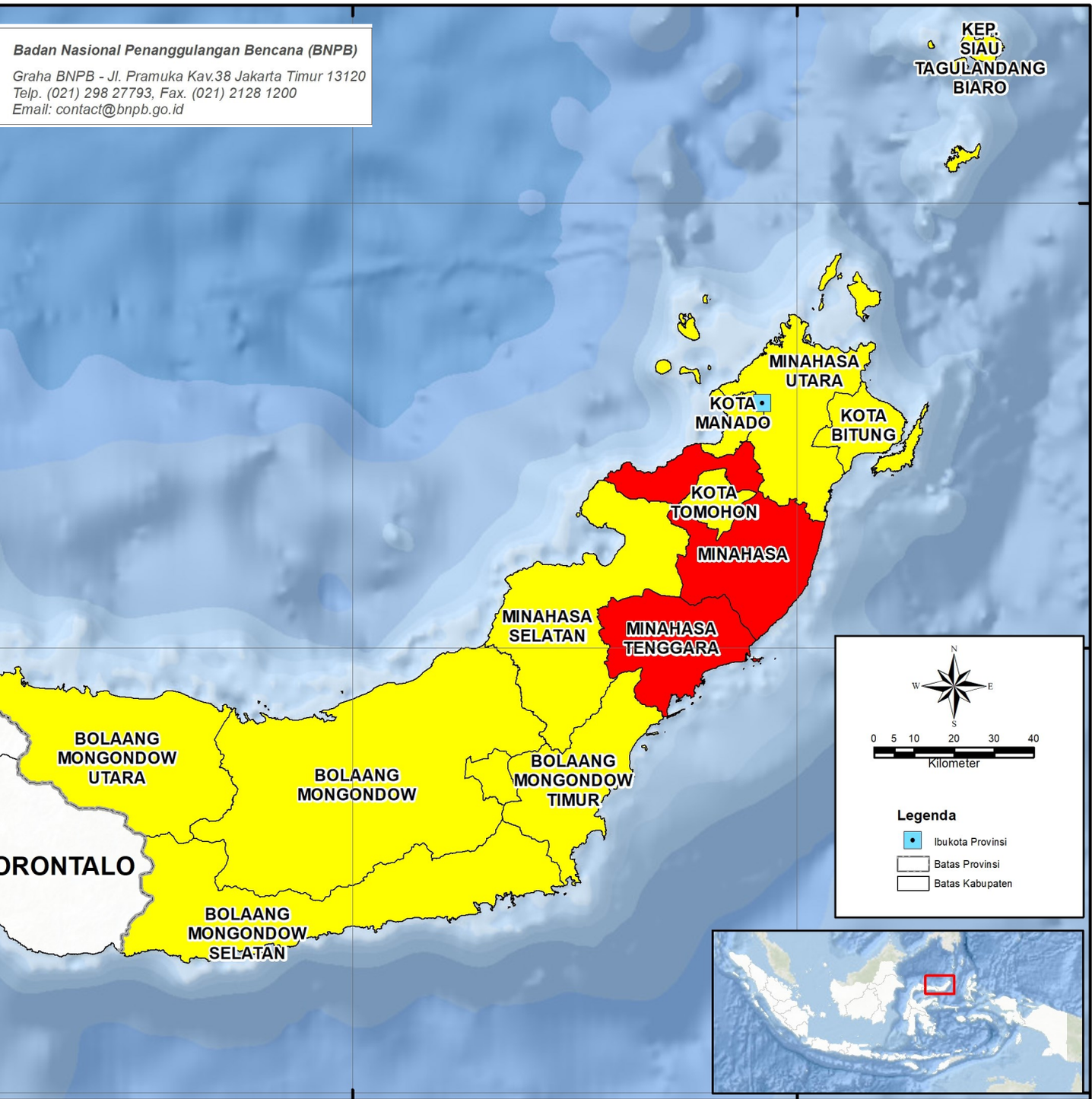
penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2023

- Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
  - Indeks Bahaya, 2011
  - Indeks Jiwa Terpapar, 2011
  - Indeks Kerugian (Rupiah), 2011
  - Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2011
  - Indeks Kapasitas Daerah, 2023
- Peta Dasar, BIG
- Batas Administrasi BIG Tahun 2023

**Badan Nasional Penanggulangan Bencana (BNPB)**

Graha BNPB - Jl. Pramuka Kav.38 Jakarta Timur 13120  
Telp. (021) 298 27793, Fax. (021) 2128 1200  
Email: [contact@bnpb.go.id](mailto:contact@bnpb.go.id)

**KEP. SIAU**  
**TAGULANDANG**  
**BIARO**



2°0'0"N

1°0'0"N

0°0'0"N

124°0'0"E

125°0'0"E

## INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2023

# PROVINSI SULAWESI TENGAH



Provinsi Sulawesi Tengah beribukota di Palu memiliki luas wilayah 61.841,29 km dan dilalui oleh garis ekuator atau garis khatulistiwa yang terletak pada garis lintang 00. Jumlah penduduk 3.021.879 jiwa.

Provinsi Sulawesi Tengah terdiri dari 12 wilayah kabupaten dan 1 wilayah kota yaitu Banggai Kepulauan, Banggai, Morowali, Poso, Donggala, Tolitoli, Buol, Parigi Moutong, Tojo Una-Una, Sigi, Banggai Lau, Morowali Utara dan Kota Palu.

Berdasarkan data DIBI BNPB dan BPBD, tercatat sebanyak 60 kejadian bencana di Provinsi Sulawesi Tengah pada tahun 2022. Bencana banjir adalah bencana tertinggi yang sering terjadi sebanyak 46 kejadian dan bencana puting beliung sebanyak 7 kejadian. Daerah yang sering terjadi bencana ada di daerah Tojo Una-una dan Sigi. Tingkat risiko bencana tinggi yang ada di Sulawesi Tengah adalah bencana Banjir, Banjir Bandang, Cuaca Ekstrim, Gelombang Ekstrim dan Abrasi, Gempabumi, Kebakaran Hutan dan Lahan, Kekeringan, Letusan Gunungapi Colo, Likuefaksi, Tanah Longsor dan Tsunami. Berdasarkan Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI) 2023 Provinsi Sulawesi Tengah memiliki indeks risiko sedang dengan nilai indeks 140,56 (sedang).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Sulawesi Tengah dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2023

### ANCAMAN BENCANA:

Gempa, tsunami, banjir, tsunami, banjir bandang, tanah longsor, kebakaran hutan dan lahan, kekeringan, kebakaran hutan dan lahan, gelombang ekstrim, abrasi.

### NILAI IRB 2023:

**140.56**  
(SEDANG)

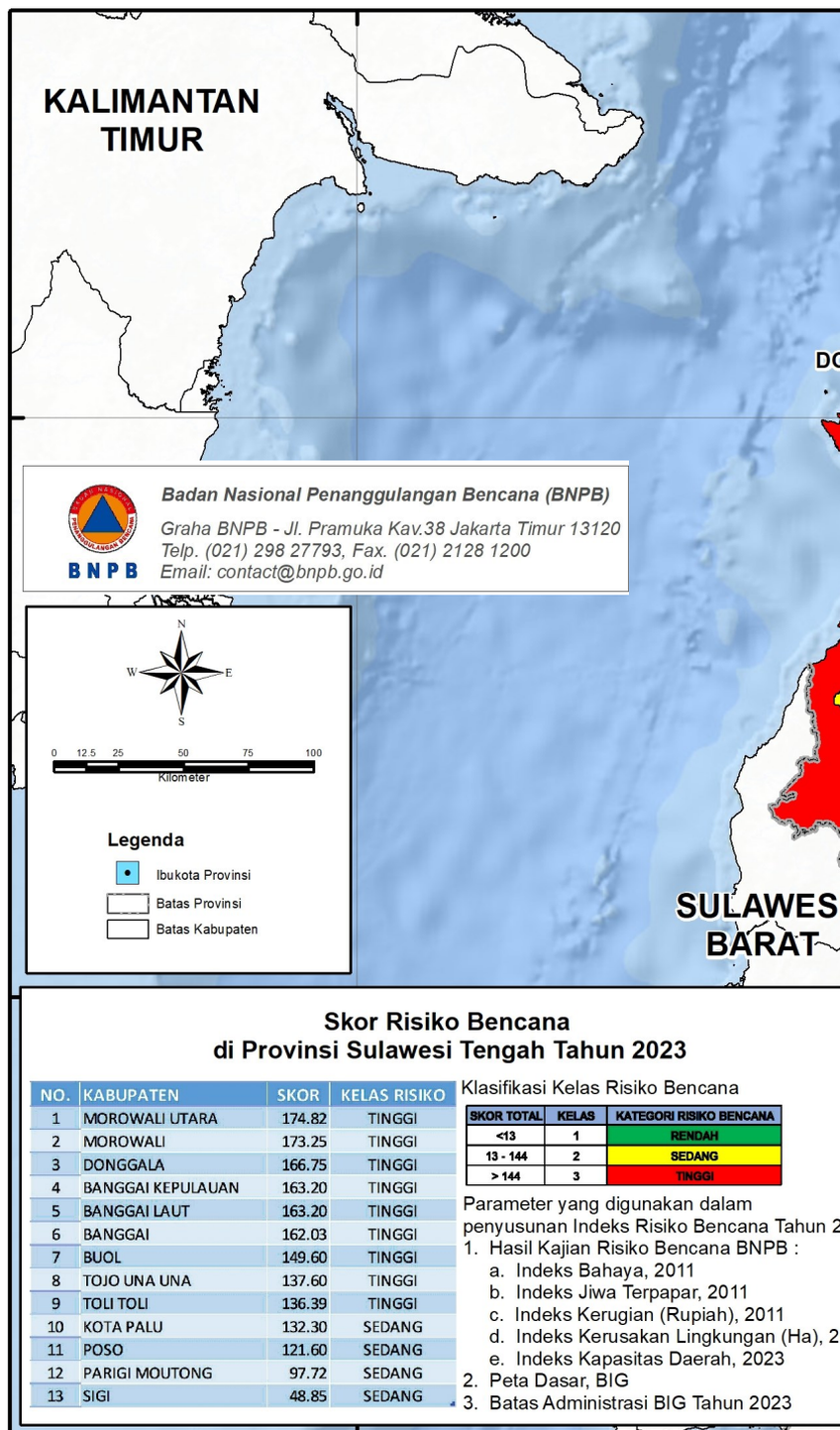
Tabel nilai indeks risiko Provinsi Sulawesi Tengah dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2023

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	KELAS RISIKO 2023
1	MOROWALI UTARA							174.82	174.82	174.82	TINGGI
2	MOROWALI	177.20	177.20	177.20	177.20	173.80	173.80	174.82	174.82	173.25	TINGGI
3	DONGGALA	189.20	189.20	172.27	157.13	157.13	157.13	166.75	166.75	166.75	TINGGI
4	BANGGAI KEPULAUAN	163.20	163.20	163.20	163.20	163.20	163.20	163.20	163.20	163.20	TINGGI
5	BANGGAI LAUT							163.20	163.20	163.20	TINGGI
6	BANGGAI	163.20	163.20	163.20	163.20	163.20	163.20	163.20	163.20	162.03	TINGGI
7	BUOL	149.60	149.60	149.60	149.60	149.60	149.60	149.60	149.60	149.60	TINGGI
8	TOJO UNA UNA	137.60	137.60	137.60	137.60	137.60	137.60	137.60	137.60	137.60	SEDANG
9	TOLI TOLI	159.20	159.20	159.20	159.20	159.20	159.20	159.20	147.71	136.39	SEDANG
10	KOTA PALU	181.20	181.20	162.70	162.70	162.70	162.70	168.25	151.43	132.30	SEDANG
11	POSO	172.40	127.52	125.00	132.24	121.14	121.14	118.85	120.44	121.60	SEDANG
12	PARIGI MOUTONG	173.60	118.70	116.48	108.39	108.39	108.39	108.39	102.67	97.72	SEDANG
13	SIGI	72.00	50.22	49.79	52.16	48.13	48.13	51.00	49.27	48.85	SEDANG

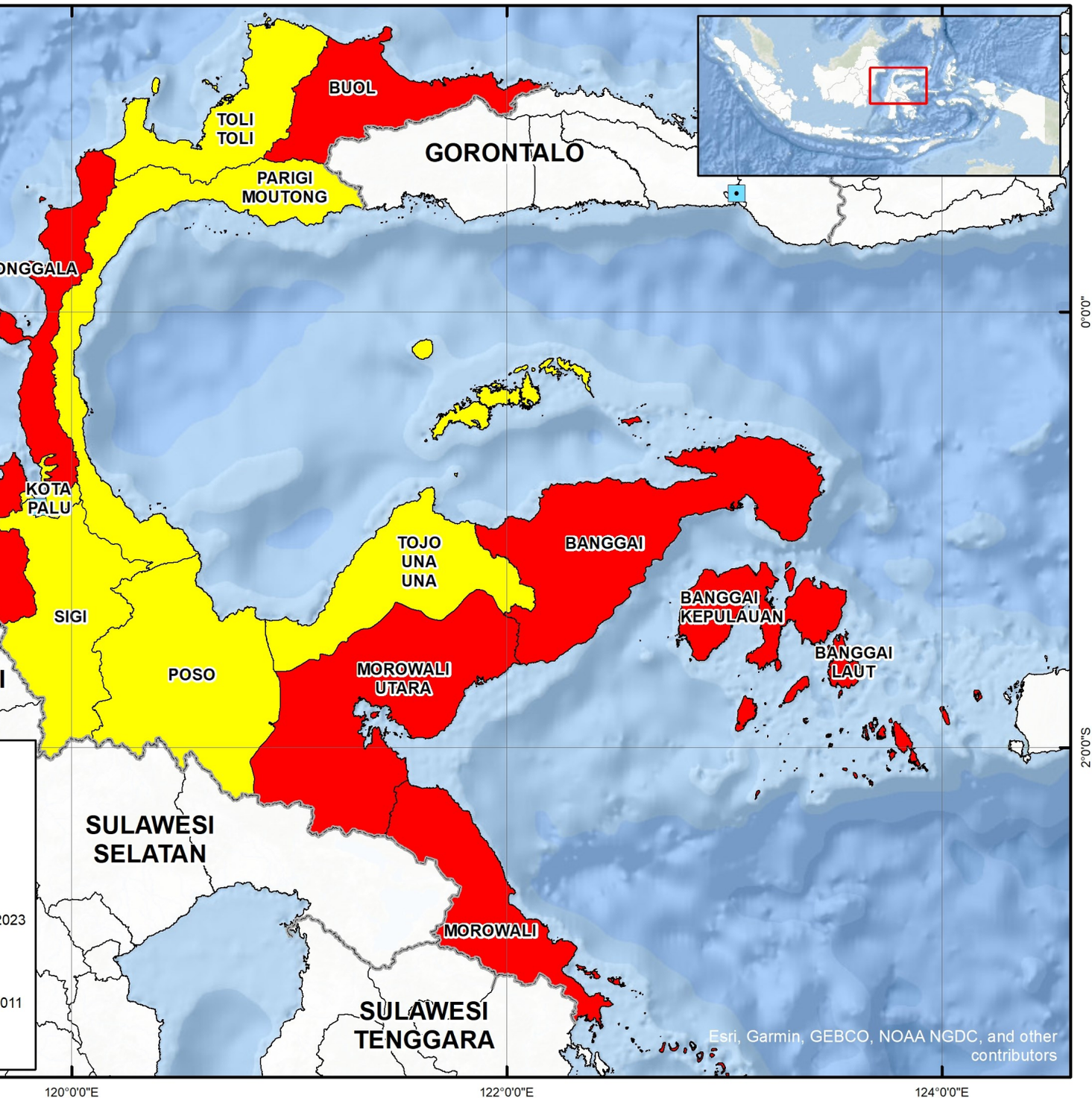
\*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan.

Indeks Risiko Bencana Kabupaten Morowali Utara dan Banggai Laut mulai dihitung pada tahun 2021, sedangkan pada tahun-tahun sebelumnya masih mengikuti nilai Indeks Risiko Bencana kabupaten induknya.

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI SULAWESI TENGAH TAHUN 2023



118°0'0"E



## INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2023 PROVINSI SULAWESI SELATAN



Provinsi Sulawesi Selatan dengan ibu kota Makassar memiliki luas wilayah 45.704,16 Km2. Wilayah administrasi Provinsi Sulawesi Selatan terdiri dari 21 kabupaten dan 3 kota. Adapun jumlah penduduk di tahun 2022 mencapai 9.225,7 ribu jiwa (BPS, 2023).

Kondisi topografi wilayah Provinsi Sulawesi Selatan membentang mulai dari dataran rendah hingga dataran tinggi dengan ketinggian antara 400 hingga 1000 meter dpl. Memiliki tujuh gunung dimana Gunung Rantemario dengan ketinggian 3.470 m di atas permukaan laut merupakan yang tertinggi di wilayah ini. Provinsi Sulawesi Selatan beriklim tropis dengan adanya musim kemarau dan musim penghujan.

Berdasarkan Data Data Geoportal Data Bencana Indonesia, Provinsi Sulawesi Selatan tahun 2023 tercatat 267 kejadian bencana yang pernah terjadi. Jenis Bencana yang paling banyak terjadi di dominasi oleh bencana cuaca ekstrem, banjir, dan tanah longsor. Berdasarkan hasil pengukuran indeks risiko bencana Indonesia (IRBI) 2023 Pemerintah Sulawesi Selatan memiliki kelas risiko sedang dengan nilai 144.47 (tinggi).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Sulawesi Selatan dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2023

### ANCAMAN BENCANA:

Gempa, banjir, tsunami, banjir bandang, tanah longsor, kebakaran hutan dan lahan, kekeringan dan gelombang ekstrem dan abrasi.

**NILAI IRB 2023:**

**144.47**  
**(TINGGI)**

Tabel nilai indeks risiko Provinsi Sulawesi Selatan dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2023

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	KELAS RISIKO 2023
1	LUWU	203.20	203.20	203.20	192.23	192.23	192.23	187.71	187.91	187.91	TINGGI
2	KOTA PALOPO	211.20	211.20	211.20	211.20	211.20	211.20	198.94	186.68	167.40	TINGGI
3	PANGKAJENE DAN KEPUL	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	168.40	165.66	TINGGI
4	SINJAI	165.60	165.60	165.60	165.60	165.60	165.60	165.60	165.60	165.60	TINGGI
5	BONE	191.20	191.20	191.20	191.20	191.20	191.20	183.85	173.75	164.46	TINGGI
6	WAJO	179.20	179.20	179.20	179.20	179.20	179.20	179.20	179.20	156.96	TINGGI
7	BULUKUMBA	163.20	163.20	163.20	163.20	163.20	163.20	163.20	163.20	156.54	TINGGI
8	LUWU TIMUR	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	202.00	195.10	176.14	152.28	TINGGI
9	JENEPONTO	151.20	151.20	151.20	151.20	151.20	151.20	151.20	151.20	151.20	TINGGI
10	TANA TORAJA	150.00	150.00	150.00	150.00	150.00	150.00	150.00	150.00	150.00	TINGGI
11	TORAJA UTARA	150.00	150.00	150.00	150.00	150.00	150.00	150.00	150.00	150.00	TINGGI
12	MAROS	168.40	168.40	168.40	157.93	157.93	157.93	157.93	148.96	148.96	TINGGI
13	PINRANG	179.20	179.20	179.20	179.20	179.20	179.20	161.57	148.84	148.84	TINGGI
14	KEPULAUAN SELAYAR	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	151.12	142.83	SEDANG
15	LUWU UTARA	202.00	202.00	202.00	185.25	185.25	185.25	169.57	155.01	141.64	SEDANG
16	KOTA PAREPARE	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	148.84	141.26	SEDANG
17	BARRU	180.40	180.40	180.40	180.40	180.40	180.40	162.65	149.41	137.16	SEDANG
18	SOPPENG	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	131.20	SEDANG
19	TAKALAR	144.40	144.40	135.04	135.04	135.04	135.04	131.33	128.38	128.38	SEDANG
20	ENREKANG	150.00	150.00	150.00	150.00	150.00	150.00	144.23	136.13	127.25	SEDANG
21	KOTA MAKASSAR	144.40	144.40	131.78	131.78	131.78	131.78	127.18	119.49	119.49	SEDANG
22	SIDENRENG RAPPANG	119.20	119.20	119.20	119.20	119.20	119.20	119.20	119.20	119.20	SEDANG
23	GOWA	163.20	163.20	144.80	128.86	115.42	115.42	106.27	106.98	106.98	SEDANG
24	BANTAENG	174.40	118.87	114.57	107.73	107.73	107.73	102.20	105.96	105.96	SEDANG

\*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI SULAWESI SELATAN TAHUN 2023

## KALIMANTAN



Badan Nasional Penanggulangan Bencana (BNPB)

Graha BNPB - Jl. Pramuka Kav.38 Jakarta Timur 13120

Telp. (021) 298 27793, Fax. (021) 2128 1200

Email: [contact@bnpb.go.id](mailto:contact@bnpb.go.id)

### Skor Risiko Bencana di Provinsi Sulawesi Selatan Tahun 2023

NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	LUWU	187.91	TINGGI
2	KOTA PALOPO	167.40	TINGGI
3	PANGKAJENE DAN KEPULAUAN	165.66	TINGGI
4	SINJAI	165.60	TINGGI
5	BONE	164.46	TINGGI
6	WAJO	156.96	TINGGI
7	BULUKUMBA	156.54	TINGGI
8	LUWU TIMUR	152.28	TINGGI
9	JENEPONTO	151.20	TINGGI
10	TANA TORAJA	150.00	TINGGI
11	TORAJA UTARA	150.00	TINGGI
12	MAROS	148.96	TINGGI
13	PINRANG	148.84	TINGGI
14	KEPULAUAN SELAYAR	142.83	SEDANG
15	LUWU UTARA	141.64	SEDANG
16	KOTA PAREPARE	141.26	SEDANG
17	BARRU	137.16	SEDANG
18	SOPPENG	131.20	SEDANG
19	TAKALAR	128.38	SEDANG
20	ENREKANG	127.25	SEDANG
21	KOTA MAKASSAR	119.49	SEDANG
22	SIDENRENG RAPPANG	119.20	SEDANG
23	GOWA	106.98	SEDANG
24	BANTAENG	105.96	SEDANG

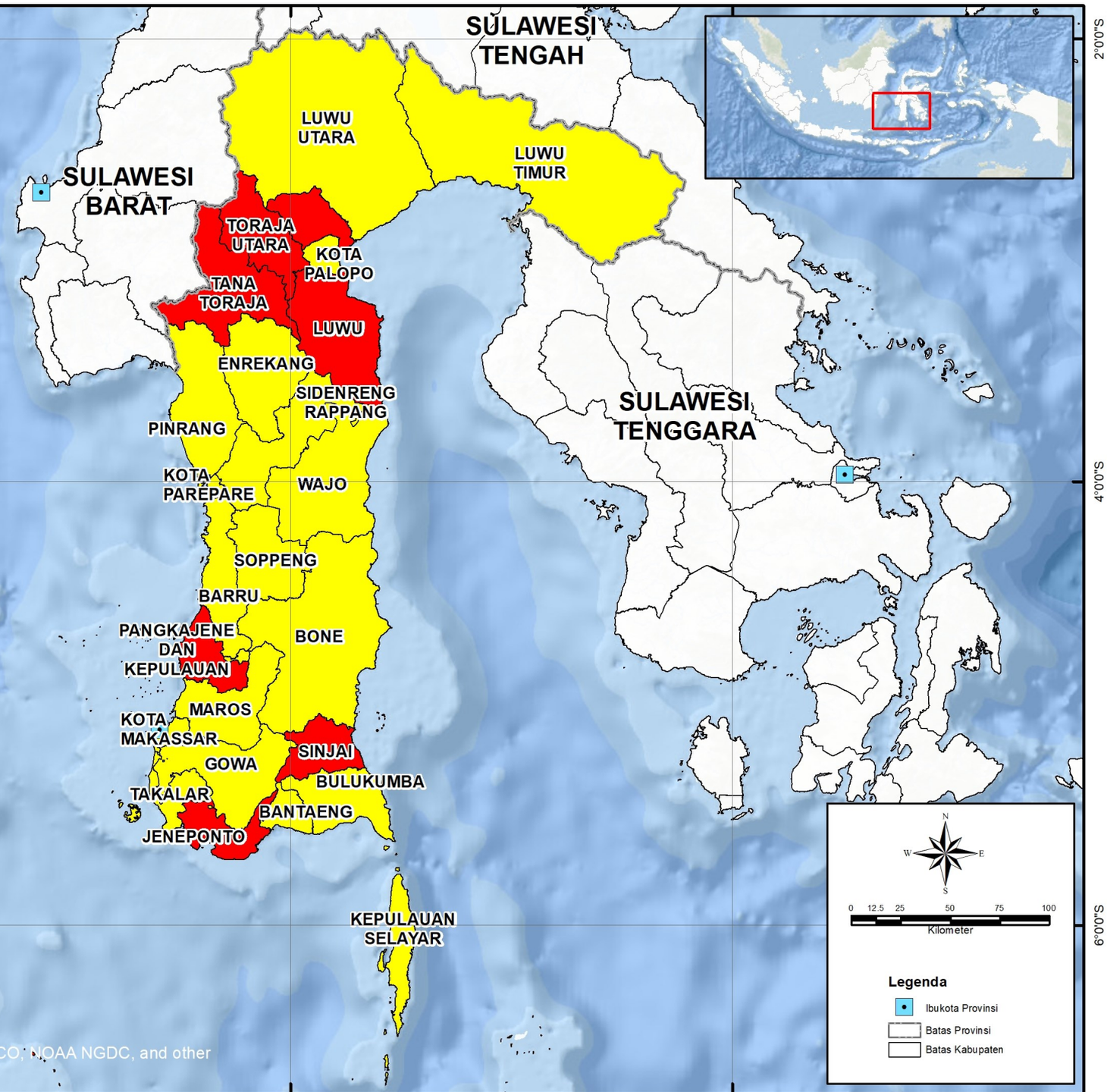
#### Klasifikasi Kelas Risiko Bencana

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<13	1	RENDAH
13 - 144	2	SEDANG
> 144	3	TINGGI

Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2023

- Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
  - Indeks Bahaya, 2011
  - Indeks Jiwa Terpapar, 2011
  - Indeks Kerugian (Rupiah), 2011
  - Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2011
  - Indeks Kapasitas Daerah, 2023
- Peta Dasar, BIG
- Batas Administrasi BIG Tahun 2023

Esri, Garmin, GEBCO contributors



CO, NOAA NGDC, and other

120°0'0"E

122°0'0"E

## INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2023 PROVINSI SULAWESI TENGGARA



Provinsi Sulawesi Tenggara memiliki luas wilayah 36.159,71 Km<sup>2</sup>, terdiri dari 15 kabupaten, 2 kota, 222 kecamatan, dan 2.318 desa/kelurahan. Provinsi Sulawesi Tenggara memiliki jumlah penduduk 2.701.661 jiwa (BPS Sulawesi Tenggara, 2023).

Secara umum kondisi topografi di wilayah Provinsi Sulawesi Tenggara berupa dataran bergelombang hingga pegunungan. Pada beberapa tempat terdapat dataran aluvial seperti di daerah Mowewe, Lainea, Ladongi dan lain-lain. Kondisi kelereng didominasi oleh wilayah dengan kelereng 0-40%, yang tersebar seluas 72,23 persen dari seluruh luas wilayah daratan di Provinsi Sulawesi Tenggara (BNPB, 2021).

Selama tahun 2023, tercatat terdapat 12 bencana yang terjadi di Provinsi Sulawesi Tenggara. Jenis bencana yang paling sering terjadi adalah cuaca ekstrim (4 kejadian), banjir (3 kejadian), dan kekeringan (3 kejadian) (BNPB, 2023). Berdasarkan Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI) 2023, Provinsi Sulawesi Tenggara memiliki indeks risiko sebesar 153,08 (tinggi).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Sulawesi Tenggara dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2023

### ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, tsunami, banjir, tsunami, tanah longsor, kebakaran hutan dan lahan, kekeringan, gelombang ekstrim dan abrasi.

**NILAI IRB 2023:**

**153.08**

(TINGGI)

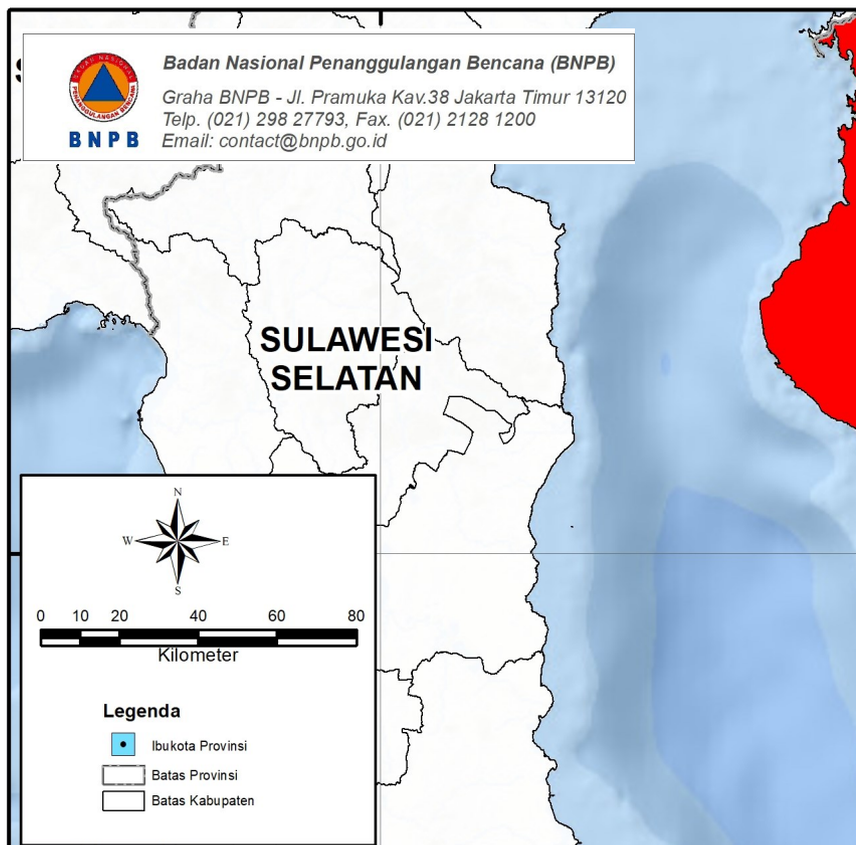
Tabel nilai indeks risiko Provinsi Sulawesi Tenggara dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2023

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	KELAS RISIKO 2023
1	KOTA BAU BAU	194.80	194.80	194.80	194.80	194.80	194.80	194.80	194.80	194.80	TINGGI
2	MUNA	174.40	174.40	174.40	174.40	174.40	174.40	174.40	174.40	174.40	TINGGI
3	MUNA BARAT							174.40	174.40	174.40	TINGGI
4	KONAWA UTARA	172.40	172.40	172.40	172.40	172.40	172.40	162.39	169.16	172.69	TINGGI
5	BOMBANA	178.80	178.80	178.80	178.80	178.80	178.80	178.80	170.83	163.07	TINGGI
6	KONAWA	173.60	156.04	153.19	153.19	153.19	153.19	159.31	159.31	159.31	TINGGI
7	KONAWA KEPULAUAN							159.31	159.31	159.31	TINGGI
8	BUTON SELATAN							158.47	158.47	158.47	TINGGI
9	BUTON TENGAH							158.47	158.47	155.59	TINGGI
10	KONAWA SELATAN	176.80	176.80	176.80	176.80	176.80	176.80	168.79	159.60	151.23	TINGGI
11	BUTON	164.40	164.40	164.40	155.93	155.93	155.93	158.47	155.73	150.30	TINGGI
12	KOLAKA UTARA	153.20	153.20	153.20	151.32	151.32	151.32	151.89	151.89	148.68	TINGGI
13	BUTON UTARA	169.60	169.60	169.60	169.60	169.60	169.60	169.60	157.44	143.26	SEDANG
14	KOLAKA	186.40	130.92	129.85	129.85	129.85	129.85	132.84	132.84	135.18	SEDANG
15	WAKATOBI	135.60	135.60	135.60	135.60	135.60	135.60	135.60	135.60	134.80	SEDANG
16	KOLAKA TIMUR							130.25	130.25	130.25	SEDANG
17	KOTA KENDARI	148.40	148.40	141.47	128.44	128.44	128.44	116.50	105.87	96.68	SEDANG

**\*Catatan :** nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan.

Indeks Risiko Bencana Kabupaten Muna Barat, Konawe Kepulauan, Buton Selatan, Buton Tengah, dan Kolaka Timur mulai dihitung pada tahun 2021, sedangkan pada tahun-tahun sebelumnya masih mengikuti nilai Indeks Risiko Bencana kabupaten induknya.

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI SULAWESI TENGGERA TAHUN 2023



## Skor Risiko Bencana di Provinsi Sulawesi Tenggara Tahun 2023

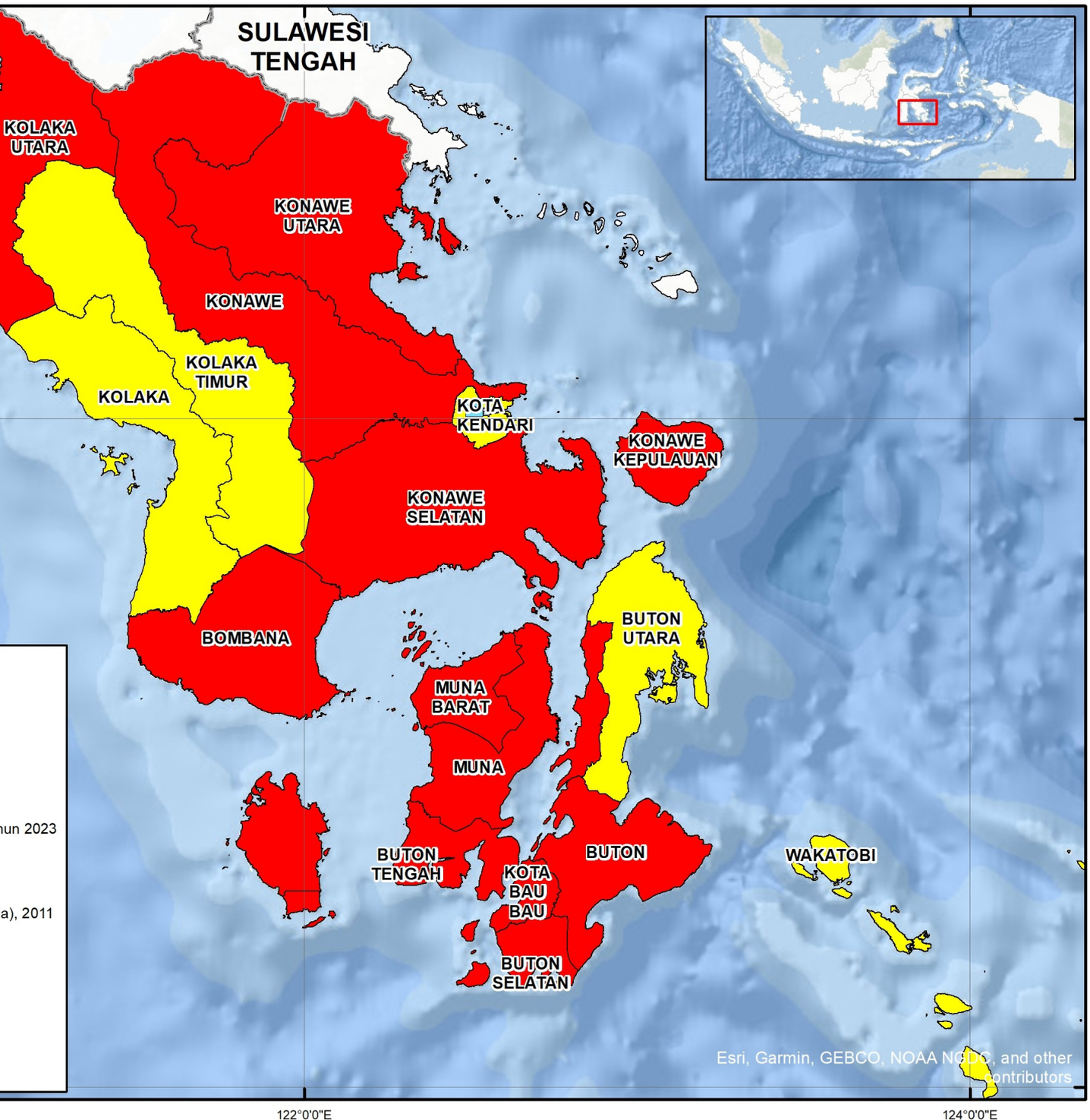
NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	KOTA BAU BAU	194.80	TINGGI
2	MUNA	174.40	TINGGI
3	MUNA BARAT	174.40	TINGGI
4	KONAWA UTARA	172.69	TINGGI
5	BOMBANA	163.07	TINGGI
6	KONAWA	159.31	TINGGI
7	KONAWA KEPULAUAN	159.31	TINGGI
8	BUTON SELATAN	158.47	TINGGI
9	BUTON TENGAH	155.59	TINGGI
10	KONAWA SELATAN	151.23	TINGGI
11	BUTON	150.30	TINGGI
12	KOLAKA UTARA	148.68	TINGGI
13	BUTON UTARA	143.26	SEDANG
14	KOLAKA	135.18	SEDANG
15	WAKATOBİ	134.80	SEDANG
16	KOLAKA TIMUR	130.25	SEDANG
17	KOTA KENDARI	96.68	SEDANG

Klasifikasi Kelas Risiko Bencana

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<13	1	RENDAH
13 - 144	2	SEDANG
> 144	3	TINGGI

Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2023:

- Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
  - Indeks Bahaya, 2011
  - Indeks Jiwa Terpapar, 2011
  - Indeks Kerugian (Rupiah), 2011
  - Indeks Kerusakan Lingkungan (H)
  - Indeks Kapasitas Daerah, 2023
- Peta Dasar, BIG
- Batas Administrasi BIG Tahun 2023



un 2023  
a), 2011

122°0'0"E

124°0'0"E

4°0'0"S

6°0'0"S

## INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2023

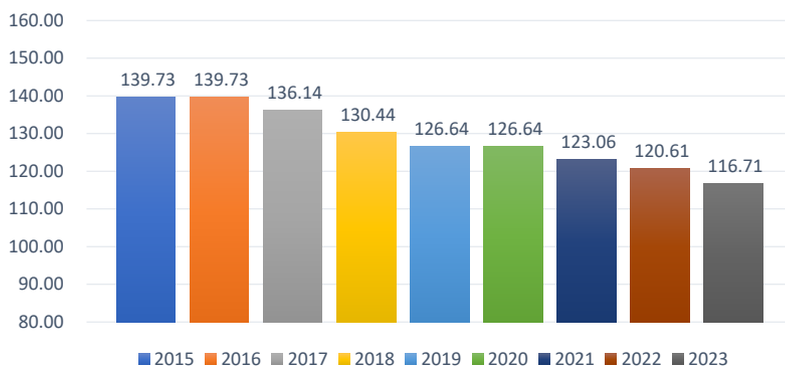
# PROVINSI GORONTALO



Provinsi Gorontalo dengan ibu kota Gorontalo memiliki luas wilayah daratan seluas 12.025,147 Km<sup>2</sup>. Wilayah administrasi Provinsi Gorontalo terdiri dari 5 kabupaten dan 1 kota. Adapun jumlah penduduk di tahun 2022 mencapai 1.192.737 jiwa (BPS, 2023).

Topografi Provinsi Gorontalo didominasi oleh perbukitan dan beberapa gunung. Salah satu gunung di Provinsi Gorontalo adalah Gunung Tabongo yang merupakan gunung tertinggi di Provinsi Gorontalo dan berada di Kabupaten Boalema. Gunung Tabongo memiliki ketinggian sekitar 2.100 mdpl. Adapun gunung terendah berada di Kabupaten Gorontalo, yaitu Gunung Litu Litu.

Berdasarkan Data Data Geoportal Data Bencana Indonesia, Provinsi Gorontalo tahun 2023 tercatat 53 kejadian bencana yang pernah terjadi. Bencana tersebut didominasi oleh banjir dan kekeringan. Berdasarkan hasil pengukuran indeks risiko bencana Indonesia (IRBI) 2023 Pemerintah Provinsi Gorontalo memiliki kelas risiko sedang dengan nilai 116.71 (sedang).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Gorontalo dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2023

### ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, tsunami, banjir, tsunami, tanah longsor, kebakaran hutan dan lahan, kekeringan, gelombang ekstrim dan abrasi.

**NILAI IRB 2023:**

**116.71**

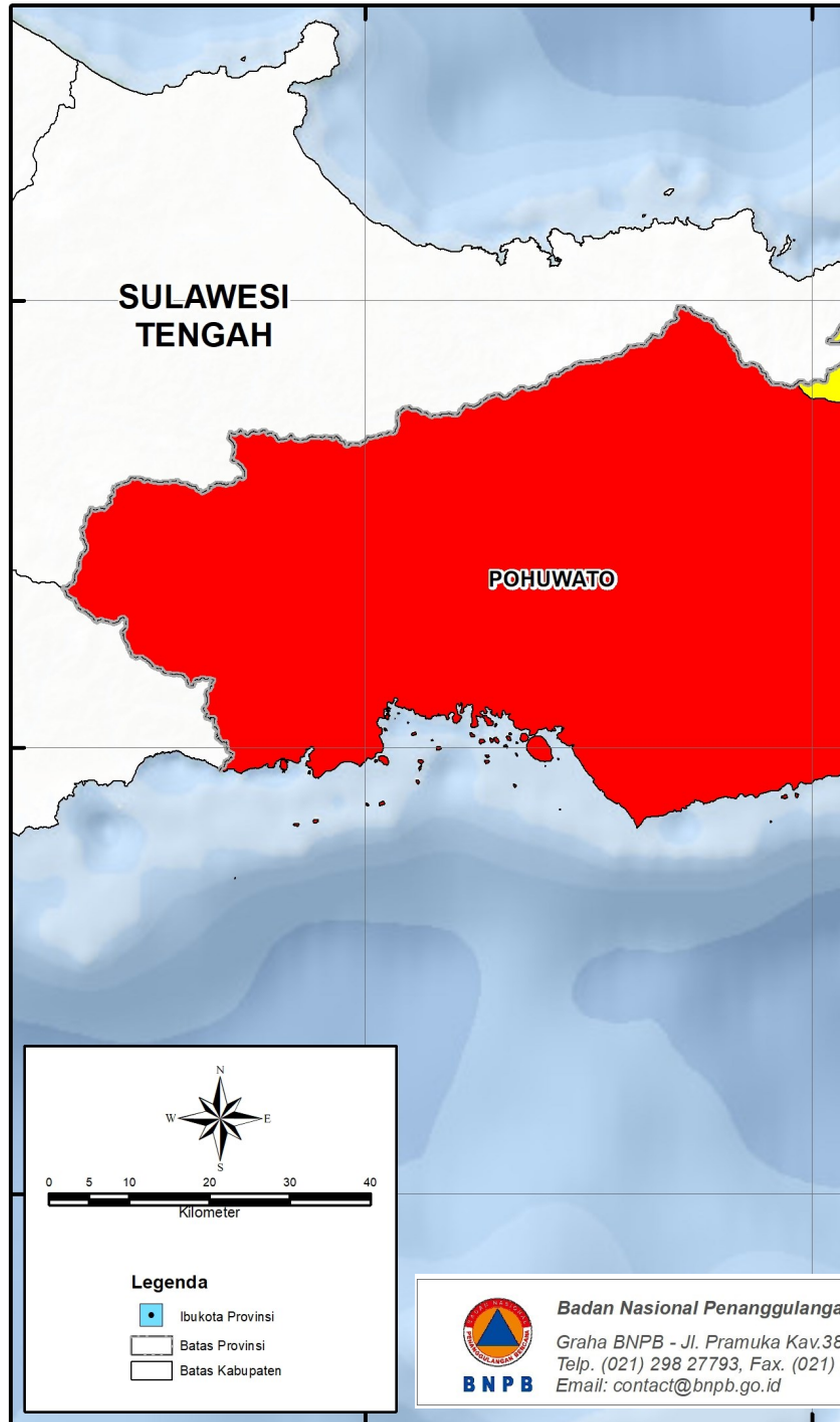
(SEDANG)

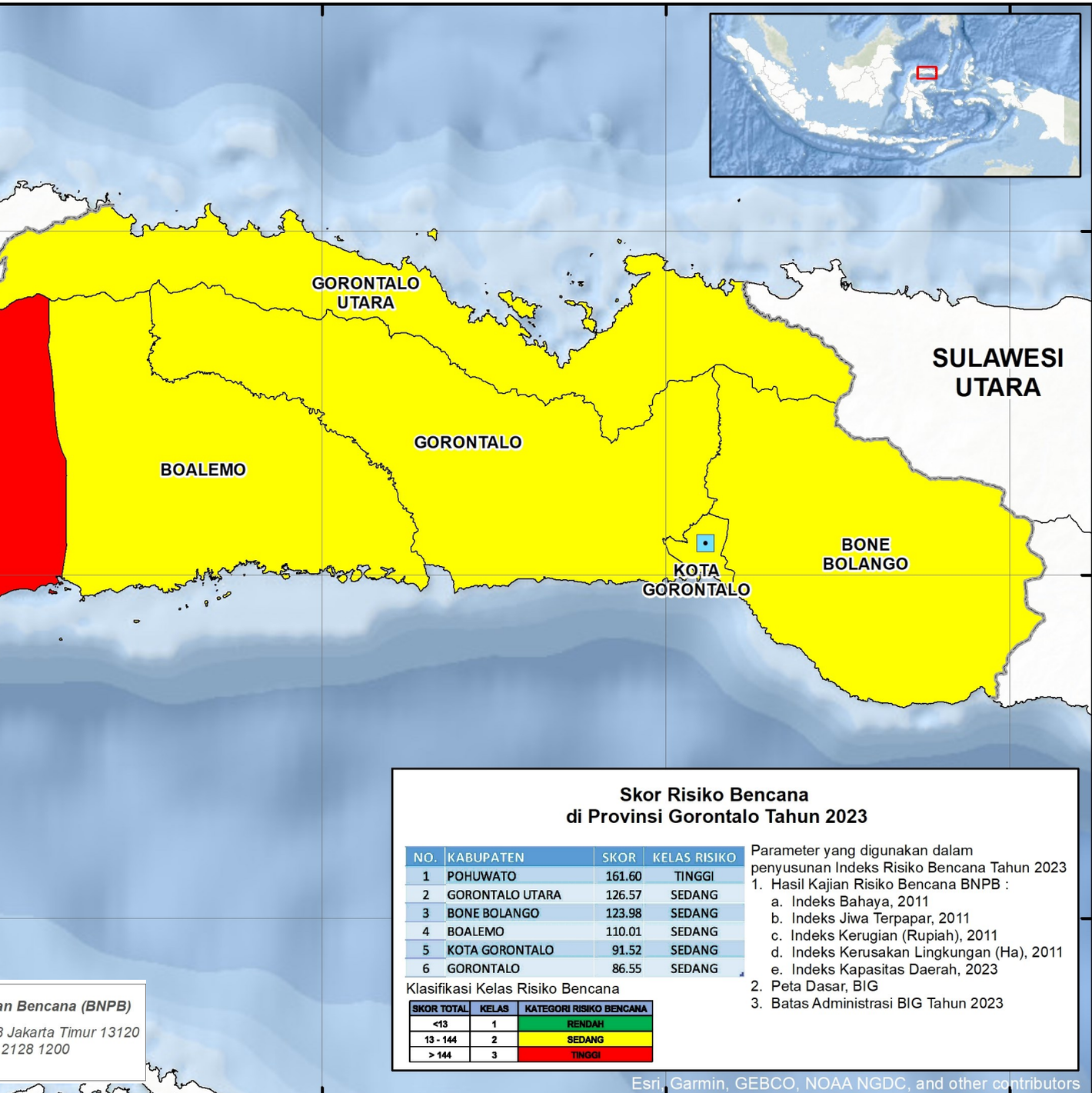
Tabel nilai indeks risiko Provinsi Gorontalo dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2023

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	KELAS RISIKO 2023
1	POHUWATO	161.60	161.60	161.60	161.60	161.60	161.60	161.60	161.60	161.60	TINGGI
2	GORONTALO UTARA	137.60	137.60	137.60	137.60	137.60	137.60	134.37	131.85	126.57	SEDANG
3	BONE BOLANGO	147.20	147.20	147.20	147.20	147.20	147.20	147.20	135.07	123.98	SEDANG
4	BOALEMO	122.40	122.40	122.40	122.40	122.40	122.40	122.40	116.77	110.01	SEDANG
5	KOTA GORONTALO	123.20	123.20	115.02	98.90	87.82	87.82	78.75	84.34	91.52	SEDANG
6	GORONTALO	146.40	146.40	133.01	114.92	103.21	103.21	94.04	94.04	86.55	SEDANG

\*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI GORONTALO TAHUN 2023





### Skor Risiko Bencana di Provinsi Gorontalo Tahun 2023

NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	POHUWATO	161.60	TINGGI
2	GORONTALO UTARA	126.57	SEDANG
3	BONE BOLANGO	123.98	SEDANG
4	BOALEMO	110.01	SEDANG
5	KOTA GORONTALO	91.52	SEDANG
6	GORONTALO	86.55	SEDANG

Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2023

- Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
  - Indeks Bahaya, 2011
  - Indeks Jiwa Terpapar, 2011
  - Indeks Kerugian (Rupiah), 2011
  - Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2011
  - Indeks Kapasitas Daerah, 2023
- Peta Dasar, BIG
- Batas Administrasi BIG Tahun 2023

#### Klasifikasi Kelas Risiko Bencana

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<13	1	RENDAH
13 - 144	2	SEDANG
> 144	3	TINGGI

an Bencana (BNPB)  
 3 Jakarta Timur 13120  
 2128 1200

Esri, Garmin, GEBCO, NOAA NGDC, and other contributors

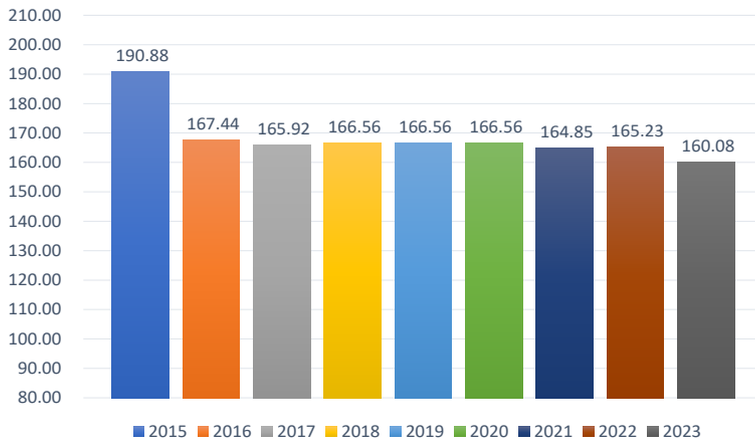
## INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2023 PROVINSI SULAWESI BARAT



Provinsi Sulawesi Barat, hasil pemekaran dari provinsi Sulawesi Selatan, resmi dibentuk pada tanggal 5 Oktober 2004. Provinsi ini terdiri dari enam kabupaten, yakni: Kabupaten Majene, Polewali Mandar (Polman), Mamasa, Mamuju, Pasangkayu, dan Mamuju Tengah. Dengan jumlah penduduk sebanyak 1.458.606 jiwa.

Berdasarkan data dari DIBI BNPB dan BPBD wilayah Provinsi Sulawesi Barat telah mengalami 145 kejadian bencana dalam 20 tahun terakhir. Jenis bencana dengan jumlah kejadian terbanyak dan dengan dampak terbesar adalah banjir, baik dampaknya terhadap keselamatan jiwa manusia, kerusakan bangunan permukiman dan kerusakan lahan. Gempa bumi juga menjadi ancaman serius di wilayah ini, seperti yang terjadi pada tahun 2021 di mana gempa mengakibatkan tidak hanya kerusakan signifikan pada bangunan, namun juga menimbulkan korban jiwa dan luka-luka.

Berdasarkan Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI) 2023, Provinsi Sulawesi Barat memiliki indeks risiko 160.08 (tinggi).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Sulawesi Barat dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2023

### ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, tsunami, banjir, tanah longsor, kebakaran hutan dan lahan, kekeringan, gelombang ekstrim dan abrasi.

**NILAI IRB 2023:**

**160.08**  
(TINGGI)

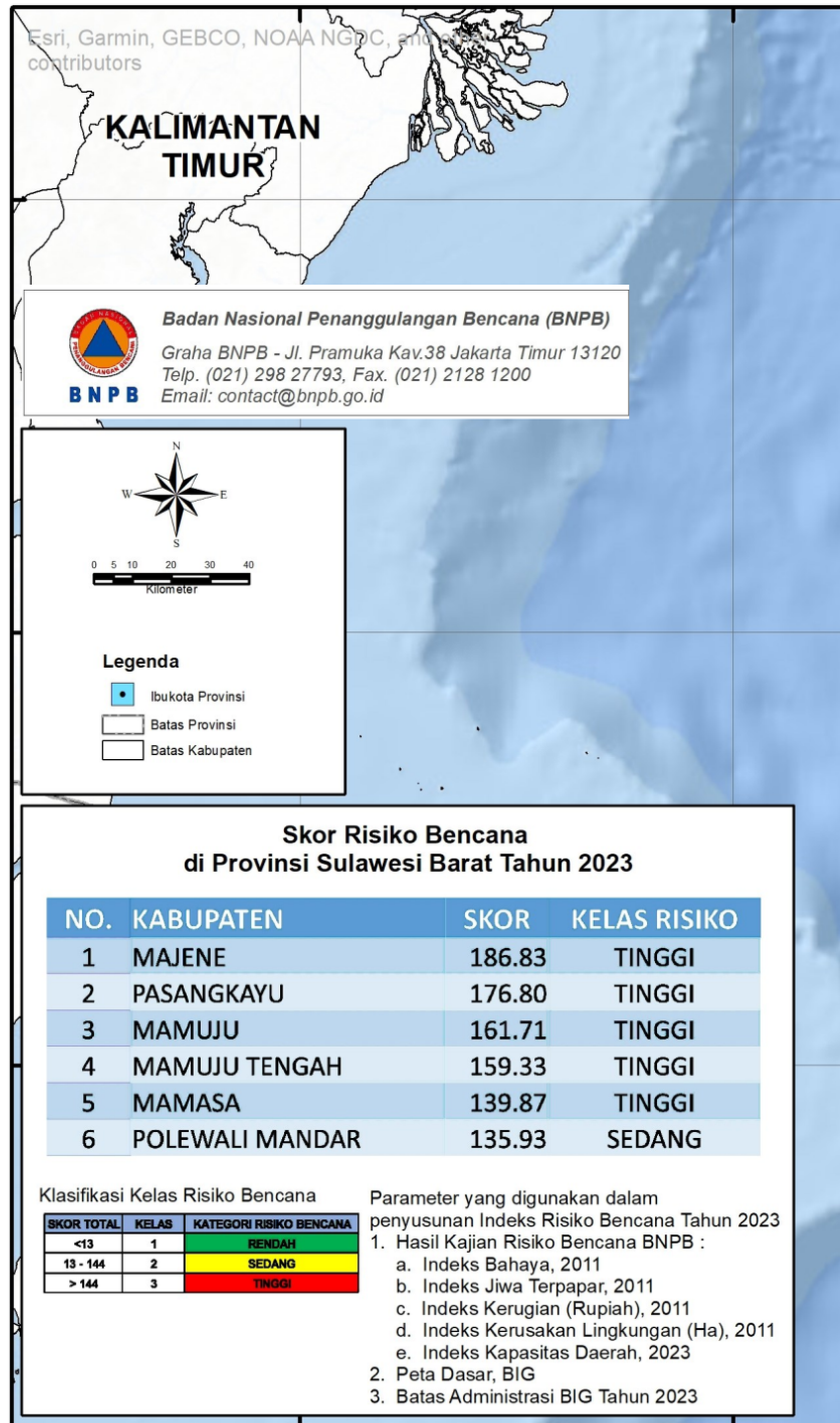
Tabel nilai indeks risiko Provinsi Sulawesi Barat dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2023

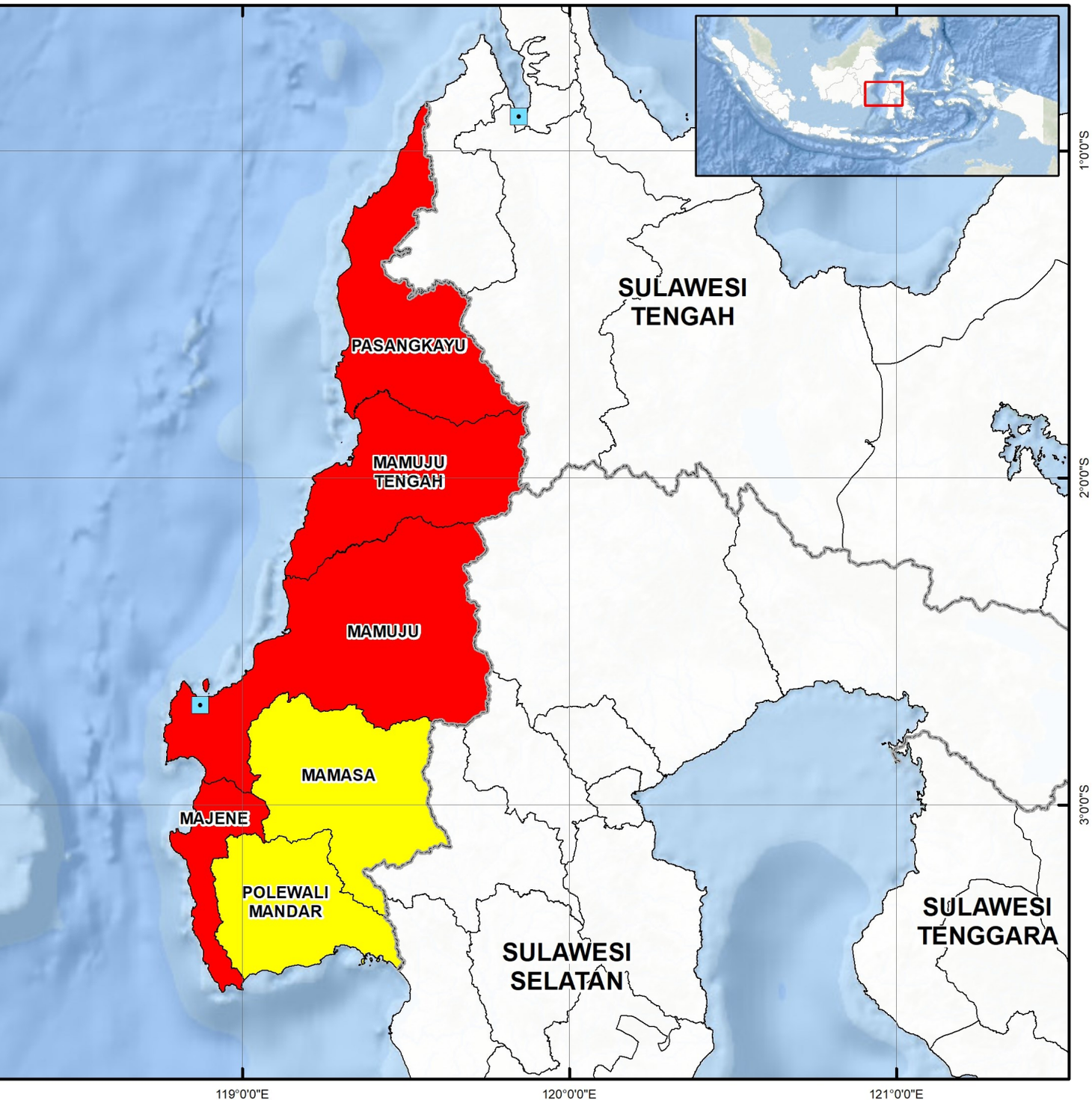
NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	KELAS RISIKO 2023
1	MAJENE	221.20	221.20	221.20	216.08	216.08	216.08	217.62	208.30	186.83	TINGGI
2	PASANGKAYU	176.80	176.80	176.80	176.80	176.80	176.80	176.80	176.80	176.80	TINGGI
3	MAMUJU	200.40	137.03	136.13	145.13	145.13	145.13	145.13	161.71	161.71	TINGGI
4	MAMUJU TENGAH							161.71	161.71	159.33	TINGGI
5	MAMASA	154.00	154.00	154.00	154.00	154.00	154.00	147.02	147.02	139.87	SEDANG
6	POLEWALI MANDAR	202.00	148.20	141.48	140.81	140.81	140.81	140.81	135.81	135.93	SEDANG

**\*Catatan :** nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan.

Indeks Risiko Bencana Kabupaten Mamuju Tengah mulai dihitung pada tahun 2021, sedangkan pada tahun-tahun sebelumnya masih mengikuti nilai Indeks Risiko Bencana kabupaten induknya.

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI SULAWESI BARAT TAHUN 2023





## INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2023

### PROVINSI MALUKU



Provinsi Maluku dengan Ibukota Kota Ambon memiliki luas wilayah 46 914,03 km<sup>2</sup>. Secara administratif Maluku terbagi menjadi 9 (sembilan) Kabupaten dan 2 (dua) Kota dengan jumlah penduduk sebanyak 1.881.727 jiwa (BPS Maluku, 2023).

Provinsi Maluku berada pada jalur lintas internasional yaitu dilalui oleh 3 (tiga) Alur Laut Kepulauan Indonesia (ALKI). Iklim di Wilayah Kepulauan Maluku dipengaruhi oleh iklim tropis dan iklim musim, yang disebabkan oleh kondisi Kepulauan Maluku yang terdiri dari pulau-pulau dan dikelilingi oleh lautan.

Badan Meteorologi dan Geofisika (BMKG) Stasiun Geofisika Kelas I Ambon mencatat 2.556 kejadian gempa bumi di wilayah Maluku selama tahun 2023. Gempa bumi yang terjadi di wilayah Maluku dan sekitarnya didominasi gempa bumi dangkal (<60 km) dengan magnitudo di bawah 5,0. Pada bulan November terjadi Gemoa bumi dengan Magnitudo 7,2 dan kedalaman 10 kilometer menggetarkan wilayah Tanimbar, Provinsi Maluku (BMKG, 2023). Berdasarkan hasil pengukuran indeks risiko bencana Indonesia (IRBI) 2023 Pemerintah Maluku memiliki kelas risiko tinggi dengan nilai 160.03 (tinggi).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Maluku dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2023

#### ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, tsunami, banjir, tanah longsor, kebakaran hutan dan lahan, kekeringan, gelombang ekstrim dan abrasi.

**NILAI IRB 2023:**

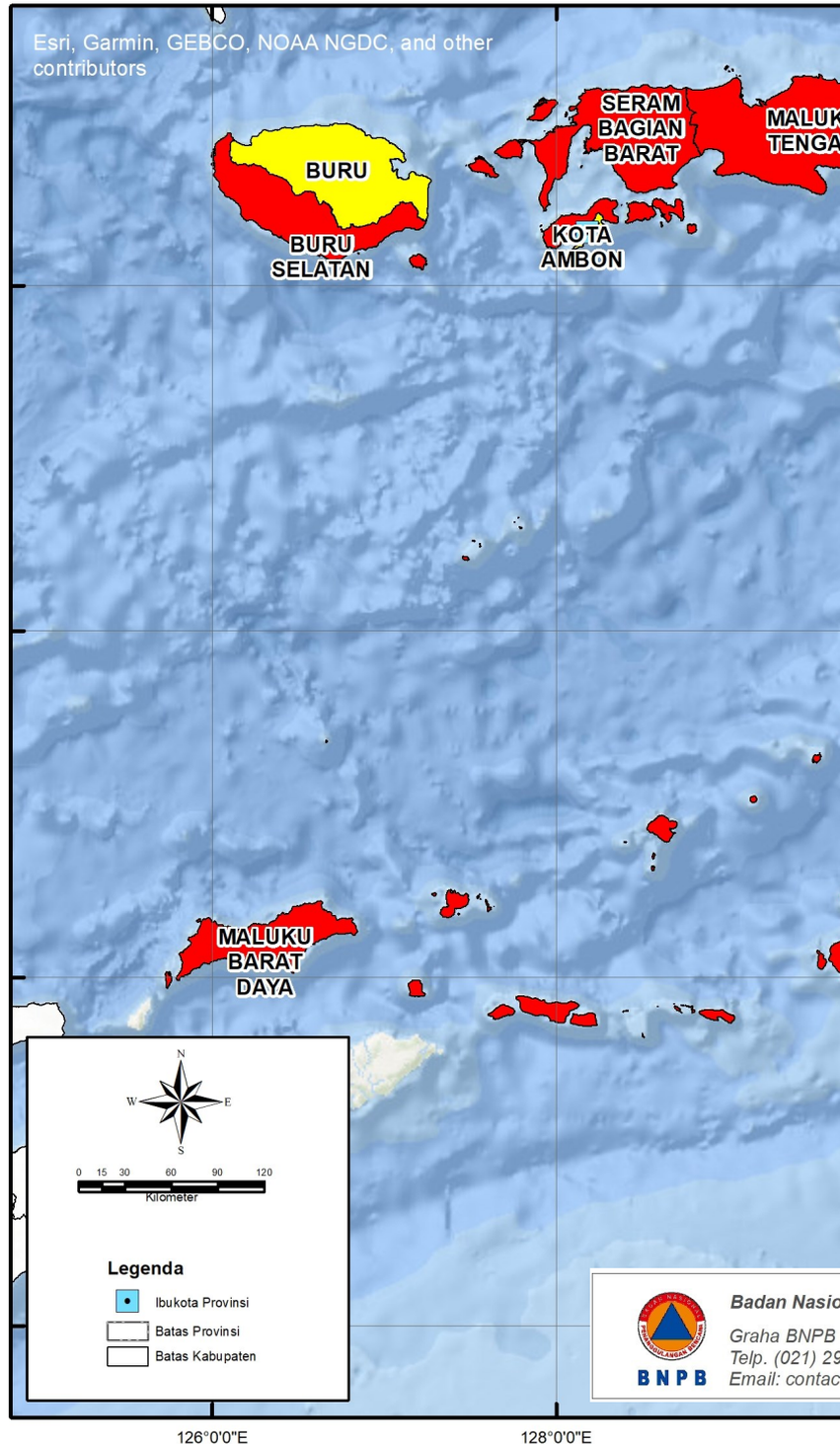
**160.03**  
(TINGGI)

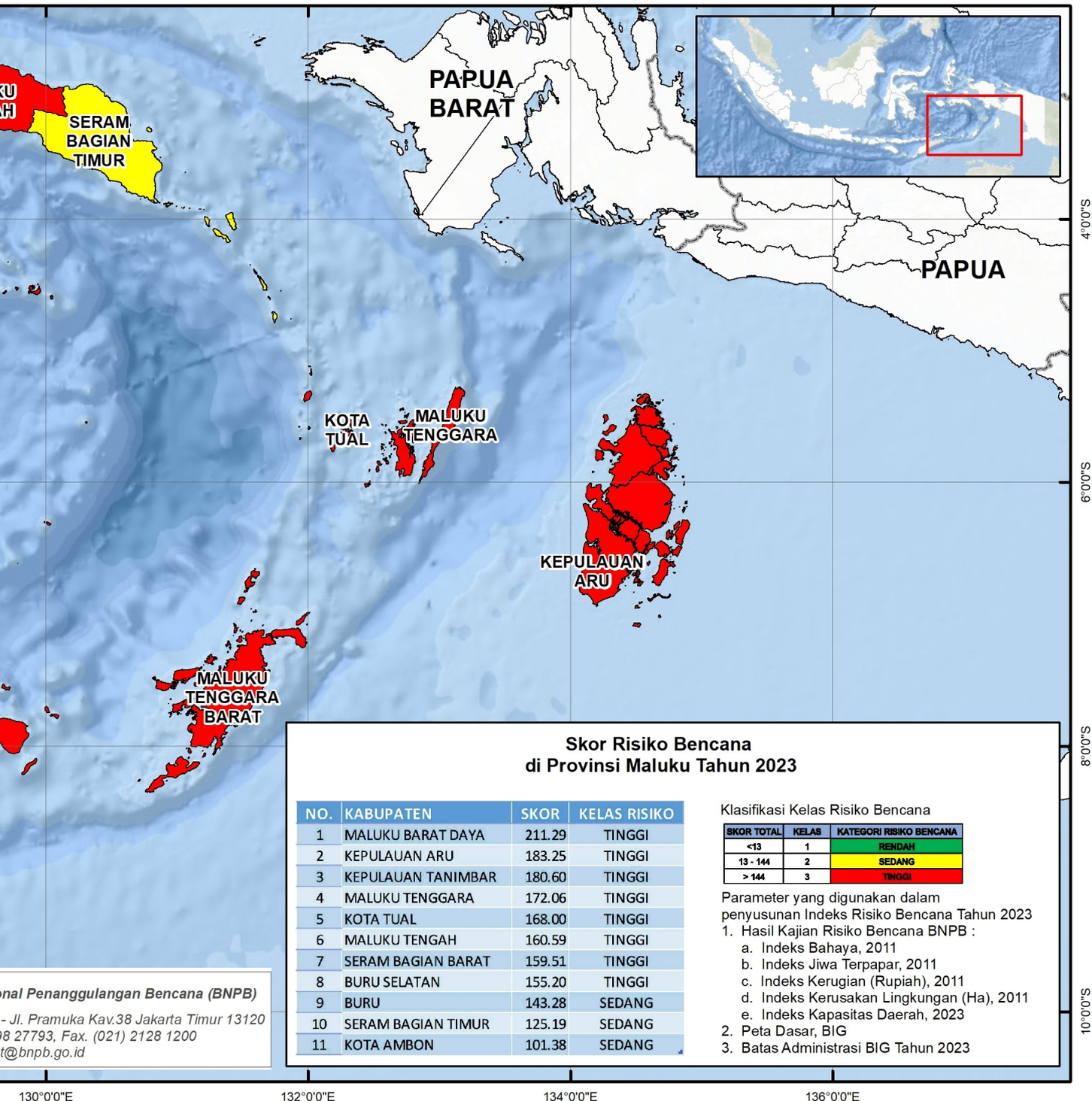
Tabel nilai indeks risiko Provinsi Maluku dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2023

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	KELAS RISIKO 2023
1	MALUKU BARAT DAYA	223.20	223.20	223.20	223.20	223.20	223.20	223.20	216.64	211.29	TINGGI
2	KEPULAUAN ARU	186.00	186.00	186.00	186.00	186.00	186.00	186.00	186.00	183.25	TINGGI
3	KEPULAUAN TANIMBAR	181.20	181.20	181.20	181.20	181.20	181.20	181.20	181.20	180.60	TINGGI
4	MALUKU TENGGARA	179.20	179.20	179.20	169.00	169.00	169.00	172.06	172.06	172.06	TINGGI
5	KOTA TUAL	168.00	168.00	168.00	168.00	168.00	168.00	168.00	168.00	168.00	TINGGI
6	MALUKU TENGAH	214.00	184.15	171.52	154.81	154.81	154.81	154.81	163.60	160.59	TINGGI
7	SERAM BAGIAN BARAT	180.40	165.80	165.80	170.18	170.18	170.18	170.18	167.46	159.51	TINGGI
8	BURU SELATAN	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	155.20	TINGGI
9	BURU	179.60	134.56	129.58	133.55	136.55	136.55	135.08	148.44	143.28	SEDANG
10	SERAM BAGIAN TIMUR	149.60	104.37	104.37	114.73	114.73	114.73	125.19	125.19	125.19	SEDANG
11	KOTA AMBON	156.40	112.10	108.03	109.59	105.02	105.02	98.33	103.40	101.38	SEDANG

\*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI MALUKU TAHUN 2023





## INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2023 PROVINSI MALUKU UTARA



Secara administrasi Maluku Utara terbagi menjadi 10 kabupaten/kota, dengan jumlah penduduk sebanyak 1.319.338 jiwa. (BPS Maluku Utara, 2023).

Provinsi Maluku Utara memiliki gunung api aktif yaitu gunung Dukono di Halmahera Utara, Ibu dan Gamkonora di Halmahera Barat, Gamalama di Ternate dan Makean di Halmahera Selatan. Objek wisata yang terkenal antara lain Taman Laut Guraici, Pulau Widi, Pulau Dodola, Pulau Kahino, Pulau Meti, Pulau Magalihu, Pantai Sulamadaha dan Danau Tolire (BPS Maluku Utara, 2023).

Wilayah Maluku Utara berada di tiga lempengan besar yang memengaruhi tingkat kegempaan yaitu lempeng Eurasia, lempeng Pasifik dan lempeng Indo Australia. Pada tahun 2019 terjadi gempa berkekuatan 7,2 M di Halmahera Selatan, Maluku Utara. (BMKG, 2019). Berdasarkan KRB Provinsi Maluku Utara tahun 2022-2026 bencana Banjir, Banjir Bandang, Cuaca Ekstrim, Gelombang Ekstrim dan Abrasi, Gempabumi, Letusan Gunungapi, Kekeringan, Tanah Longsor dan Tsunami memiliki tingkat risiko tinggi. Berdasarkan indeks risiko bencana Indonesia (IRBI) 2023 Provinsi Maluku Utara memiliki nilai indeks 148.71 (tinggi).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Maluku Utara dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2023

### ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, tsunami, banjir, letusan gunung api, tanah longsor, kebakaran hutan dan lahan, kekeringan, gelombang ekstrim dan abrasi dan cuaca ekstrim.

**NILAI IRB 2023:**

**148.71**

(TINGGI)

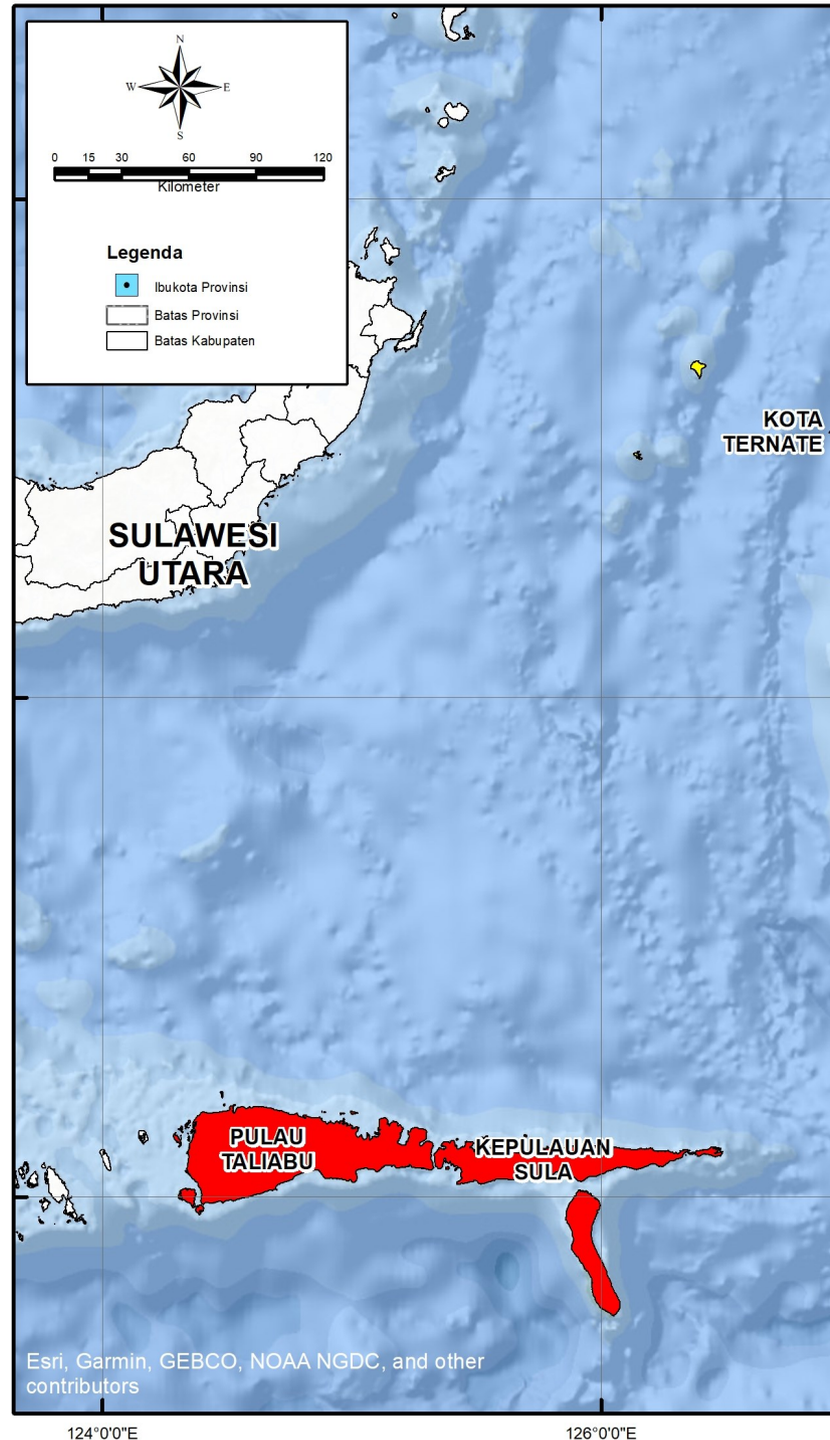
Tabel nilai indeks risiko Provinsi Maluku Utara dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2023

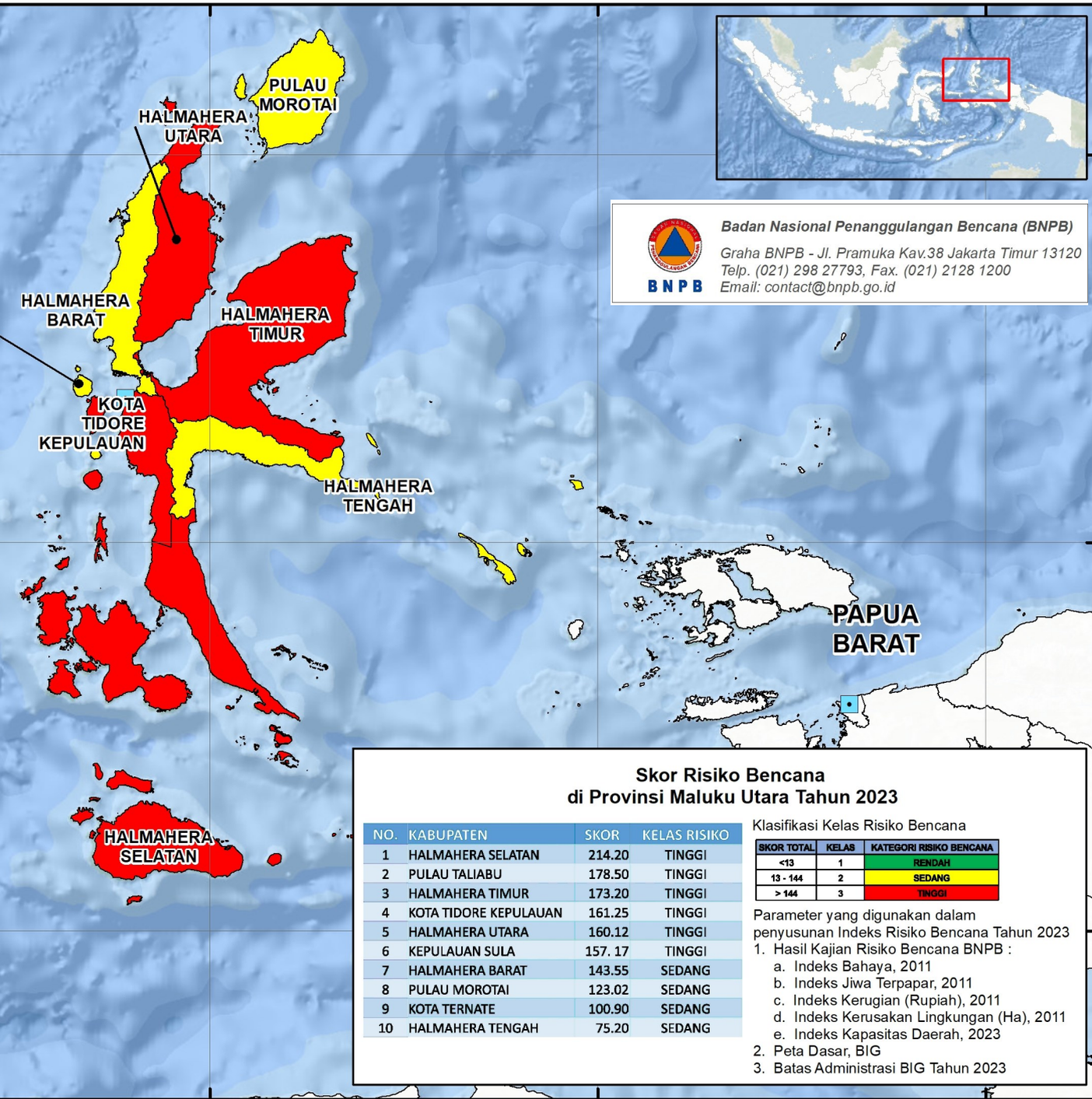
NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	KELAS RISIKO 2023
1	HALMAHERA SELATAN	224.40	224.40	224.40	213.82	213.82	213.82	216.99	216.99	214.20	TINGGI
2	PULAU TALIABU							161.05	178.50	178.50	TINGGI
3	HALMAHERA TIMUR	173.20	173.20	173.20	173.20	173.20	173.20	173.20	173.20	173.20	TINGGI
4	KOTA TIDORE KEPULAUAN	164.40	164.40	164.40	159.90	159.90	159.90	161.25	161.25	161.25	TINGGI
5	HALMAHERA UTARA	194.80	191.45	184.04	170.58	162.74	162.74	155.67	160.12	160.12	TINGGI
6	KEPULAUAN SULA	219.20	152.93	152.93	152.37	152.37	152.37	157.17	157.17	157.17	TINGGI
7	HALMAHERA BARAT	144.40	144.40	144.40	143.18	143.18	143.18	143.55	143.55	143.55	SEDANG
8	PULAU MOROTAI	166.40	120.69	120.69	119.61	118.44	118.44	120.36	123.02	123.02	SEDANG
9	KOTA TERNATE	160.40	128.13	119.85	111.93	104.49	104.49	101.89	103.22	100.90	SEDANG
10	HALMAHERA TENGAH	75.20	75.20	75.20	75.20	75.20	75.20	75.20	75.20	75.20	SEDANG

**\*Catatan :** nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan.

Indeks Risiko Bencana Kabupaten Pulau Taliabu mulai dihitung pada tahun 2021, sedangkan pada tahun-tahun sebelumnya masih mengikuti nilai Indeks Risiko Bencana kabupaten induknya.

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI MALUKU UTARA TAHUN 2023





**Badan Nasional Penanggulangan Bencana (BNPB)**

Graha BNPB - Jl. Pramuka Kav.38 Jakarta Timur 13120  
 Telp. (021) 298 27793, Fax. (021) 2128 1200  
 Email: contact@bnpb.go.id

**BNPB**

**Skor Risiko Bencana di Provinsi Maluku Utara Tahun 2023**

NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	HALMAHERA SELATAN	214.20	TINGGI
2	PULAU TALIABU	178.50	TINGGI
3	HALMAHERA TIMUR	173.20	TINGGI
4	KOTA TIDORE KEPULAUAN	161.25	TINGGI
5	HALMAHERA UTARA	160.12	TINGGI
6	KEPULAUAN SULA	157.17	TINGGI
7	HALMAHERA BARAT	143.55	SEDANG
8	PULAU MOROTAI	123.02	SEDANG
9	KOTA TERNATE	100.90	SEDANG
10	HALMAHERA TENGAH	75.20	SEDANG

Klasifikasi Kelas Risiko Bencana

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<13	1	RENDAH
13 - 144	2	SEDANG
> 144	3	TINGGI

Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2023

1. Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
  - a. Indeks Bahaya, 2011
  - b. Indeks Jiwa Terpapar, 2011
  - c. Indeks Kerugian (Rupiah), 2011
  - d. Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2011
  - e. Indeks Kapasitas Daerah, 2023
2. Peta Dasar, BIG
3. Batas Administrasi BIG Tahun 2023

128°0'0"E

130°0'0"E

132°0'0"E

# INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2023

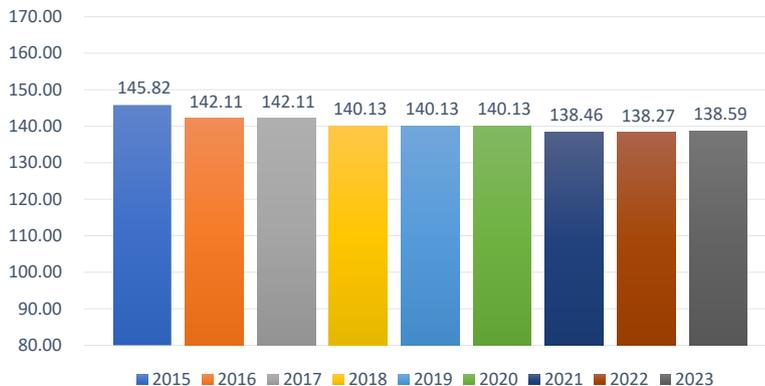
## PROVINSI PAPUA



Provinsi Papua yang beribukota di Jayapura merupakan provinsi dengan wilayah terluas di Indonesia dengan luas 319.036,05 Km<sup>2</sup>. Wilayah administrasi Provinsi Papua terdiri dari 8 kabupaten dan 1 kota (BPS 2023).

Wilayah Provinsi Papua terdiri dari wilayah dataran rendah, pesisir, dan pegunungan yang terdiri atas tiga deretan pegunungan yaitu: 1) Pegunungan Utara di lingkaran luar, 2) deretan Pegunungan Selatan di lingkaran dalam, serta 3) deretan Pegunungan Tengah yang merupakan tepi dari The Australian Continent. Daerah pegunungan berada pada ketinggian di antara 3.000-4.000 dan lebih dari 4.000 meter dari permukaan laut (mdpl).

Berdasarkan KRB Provinsi Papua tahun 2023 tingkat risiko bencana dengan kelas tinggi adalah banjir, banjir bandang, cuaca ekstrem, gelombang ekstrem dan abrasi, gempa bumi, likuefaksi, kebakaran hutan dan lahan, kekeringan, tanah longsor dan tsunami. Berdasarkan hasil pengukuran indeks risiko bencana Indonesia (IRBI) 2023 Pemerintah Papua memiliki kelas risiko sedang dengan nilai 138,59 (sedang).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Papua dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2023

### ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, tsunami, banjir, tanah longor, kekeringan, cuaca ekstrem, kebakaran hutan dan lahan, serta gelombang ekstrem / abrasi.

### NILAI IRB 2023:

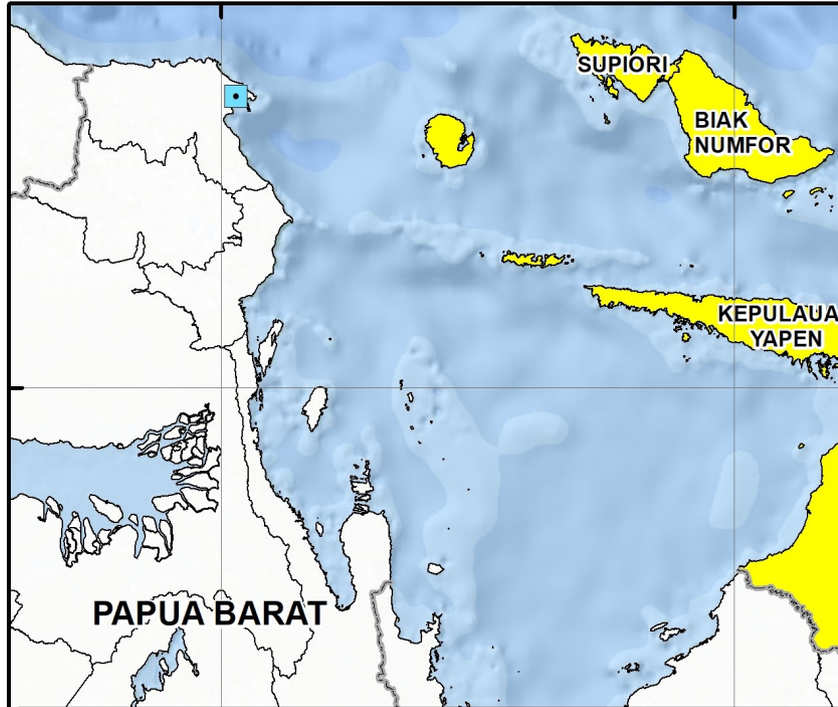
**138.59**  
(SEDANG)

Tabel nilai indeks risiko Provinsi Papua dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2023

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	KELAS RISIKO 2023
1	JAYAPURA	203.20	203.20	203.20	203.20	203.20	203.20	203.20	203.20	203.20	TINGGI
2	SARMI	171.60	171.60	171.60	166.98	166.98	166.98	166.98	169.63	172.50	TINGGI
3	MAMBERAMO RAYA	165.60	165.60	165.60	165.60	165.60	165.60	165.60	165.60	165.60	TINGGI
4	WAROPEN	140.00	140.00	140.00	140.00	140.00	140.00	140.00	140.00	140.00	SEDANG
5	BIAK NUMFOR	138.40	138.40	138.40	138.40	138.40	138.40	138.40	138.40	138.40	SEDANG
6	KEEROM	127.20	127.20	127.20	127.20	127.20	127.20	127.20	127.20	127.20	SEDANG
7	KOTA JAYAPURA	156.80	155.59	155.59	143.94	143.94	143.94	128.86	114.40	114.40	SEDANG
8	KEPULAUAN YAPEN	117.20	85.00	85.00	83.48	83.48	83.48	83.48	93.60	93.60	SEDANG
9	SUPIORI	92.40	92.40	92.40	92.40	92.40	92.40	92.40	92.40	92.40	SEDANG

\*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI PAPUA TAHUN 2023



**Skor Risiko Bencana  
di Provinsi Papua Tahun 2023**

NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	JAYAPURA	203.20	TINGGI
2	SARMI	172.50	TINGGI
3	MAMBERAMO RAYA	165.60	TINGGI
4	WAROPEN	140.00	SEDANG
5	BIAK NUMFOR	138.40	SEDANG
6	KEEROM	127.20	SEDANG
7	KOTA JAYAPURA	114.40	SEDANG
8	KEPULAUAN YAPEN	93.60	SEDANG
9	SUPIORI	92.40	SEDANG

**Klasifikasi Kelas Risiko Bencana**

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<13	1	RENDAH
13 - 144	2	SEDANG
> 144	3	TINGGI

Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2023

- Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
  - Indeks Bahaya, 2011
  - Indeks Jiwa Terpapar, 2011
  - Indeks Kerugian (Rupiah), 2011
  - Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2011
  - Indeks Kapasitas Daerah, 2023
- Peta Dasar, BIG
- Batas Administrasi BIG Tahun 2023



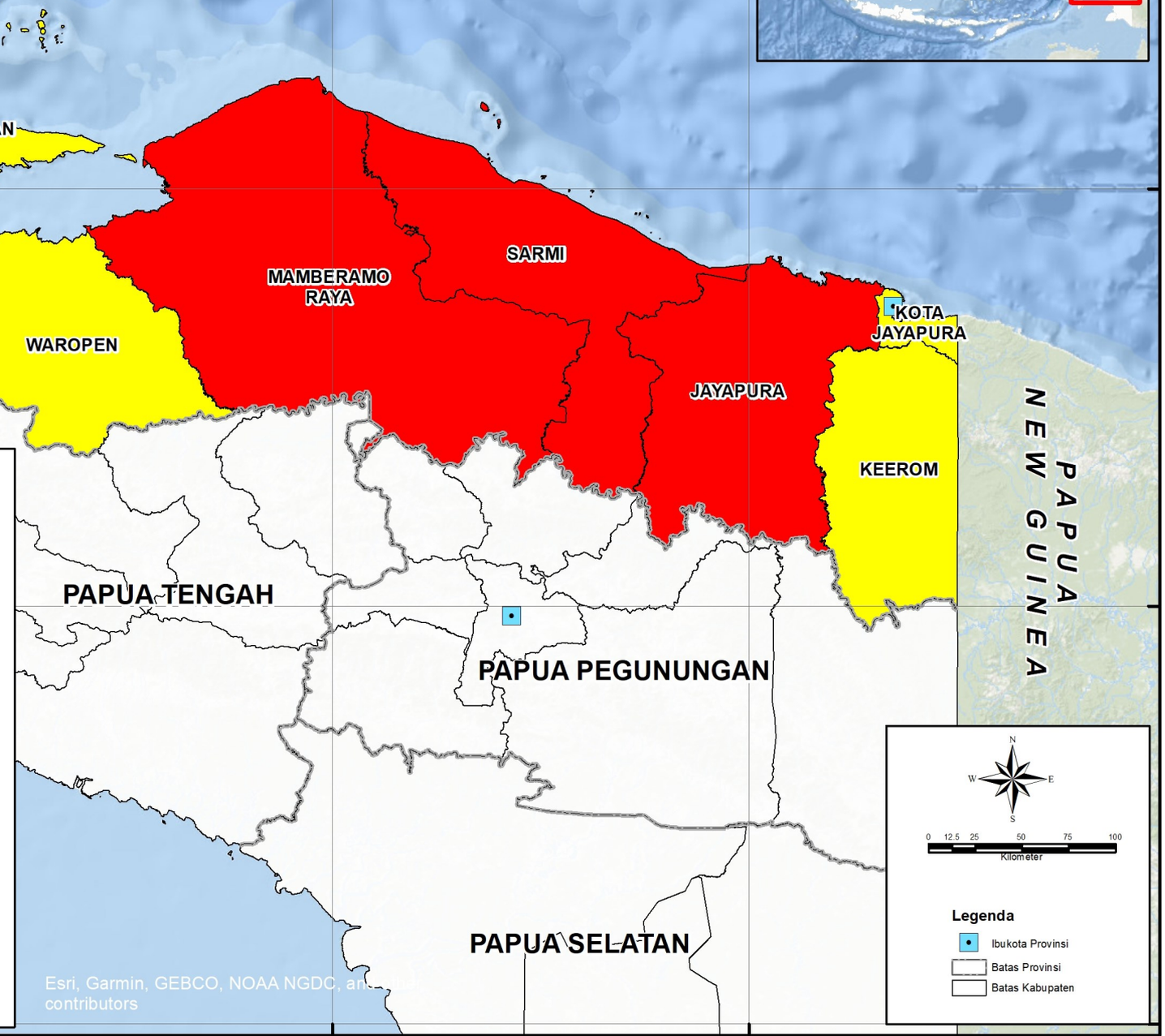
Badan Nasional Penanggulangan Bencana (BNPB)

Graha BNPB - Jl. Pramuka Kav.38 Jakarta Timur 13120

Telp. (021) 298 27793, Fax. (021) 2128 1200

Email: [contact@bnpb.go.id](mailto:contact@bnpb.go.id)

**BNPB**



Esri, Garmin, GEBCO, NOAA NGDC, and other contributors

138°0'0"E

140°0'0"E

2°0'0"S

4°0'0"S

6°0'0"S

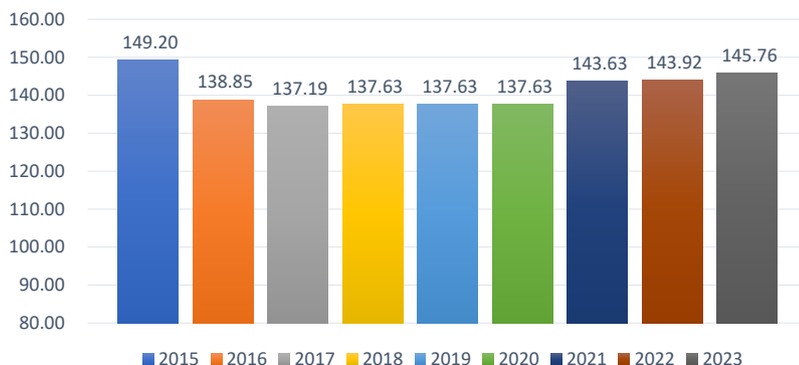
## INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2023

### PROVINSI PAPUA BARAT



Luas wilayah Provinsi Papua Barat adalah 102.955,15 km<sup>2</sup> dengan jumlah penduduk 1.159.024 jiwa (BPS, 2023). Wilayah Papua Barat khususnya bagian kepala burung memiliki kondisi geologi yang kompleks akibat pertemuan antara tiga lempeng yaitu Eurasia, Pasifik, dan Australia. Wilayah Papua Barat terdiri dari sesar-sesar normal antara lain Sesar Sorong, Koor, Taminabun, Wandamen, Ransiki, serta Tarera-Aiduna sehingga rawan terhadap bencana gempabumi. Provinsi Papua Barat memiliki banyak sungai. Kapasitas air di sungai-sungai besar di Provinsi Papua Barat relatif terjaga sehingga tidak mengalami kekeringan pada saat musim kemarau.

Berdasarkan Data DIBI BNPB tercatat ada 1 kali kejadian bencana, dan selama kurun waktu 20 tahun terakhir terdapat 50 kejadian bencana. Jenis bencana dengan jumlah kejadian bencana terbanyak dan dengan dampak terbesar adalah banjir, gempa bumi, tanah longsor, puting beliung, dan konflik sosial. Berdasarkan KRB Provinsi Papua Barat tahun 2023-2026 risiko bahaya dengan kelas tinggi adalah bencana Banjir, Banjir Bandang, Cuaca Ekstrem, Gempabumi, Kekeringan, Tanah Longsor dan Tsunami. Berdasarkan hasil pengukuran indeks risiko bencana Indonesia (IRBI) 2023 Pemerintah Papua Barat memiliki kelas risiko tinggi dengan nilai 145,76 (tinggi).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Papua Barat dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2023

#### ANCAMAN BENCANA:

Gempabumi, tsunami, banjir, tanah longor, kekeringan, cuaca ekstrem, kebakaran hutan dan lahan, serta gelombang ekstrem / abrasi.

**NILAI IRB 2023:**

**145.76**

**(TINGGI)**

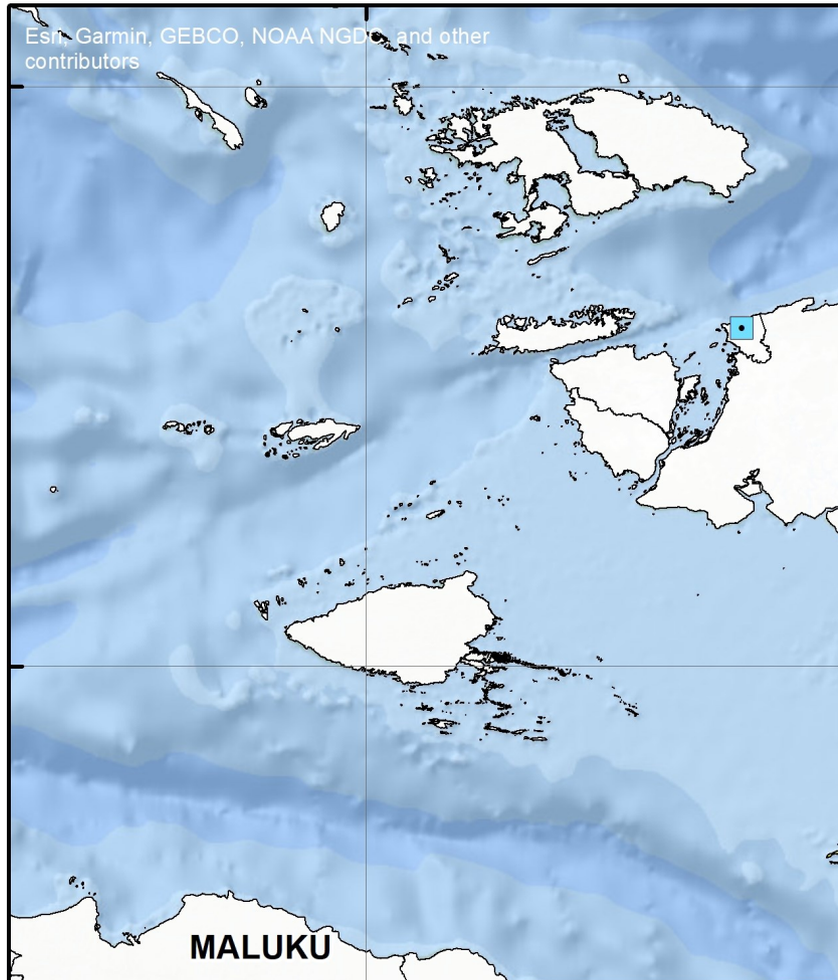
Tabel nilai indeks risiko Provinsi Papua Barat dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2023

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	KELAS RISIKO 2023
1	TELUK BINTUNI	166.80	166.80	166.80	166.80	166.80	166.80	166.80	166.80	166.80	TINGGI
2	MANOKWARI	204.80	153.05	144.77	146.96	146.96	146.96	146.96	148.96	165.71	TINGGI
3	MANOKWARI SELATAN							160.35	160.35	160.35	TINGGI
4	PEGUNUNGAN ARFAK							160.35	160.35	160.35	TINGGI
5	TELUK WONDAMA	147.20	147.20	147.20	147.20	147.20	147.20	143.74	143.74	139.90	SEDANG
6	KAIMANA	122.00	122.00	122.00	122.00	122.00	122.00	122.00	122.00	122.00	SEDANG
7	FAK FAK	105.20	105.20	105.20	105.20	105.20	105.20	105.20	105.20	105.20	SEDANG

**\*Catatan :** nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan.

Indeks Risiko Bencana Kabupaten Manokwari Selatan dan Pegunungan Arfak mulai dihitung pada tahun 2021, sedangkan pada tahun-tahun sebelumnya masih mengikuti nilai Indeks Risiko Bencana kabupaten induknya.

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI PAPUA BARAT TAHUN 2023



## Skor Risiko Bencana di Provinsi Papua Barat Tahun 2023

NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	TELUK BINTUNI	166.80	TINGGI
2	MANOKWARI	165.71	TINGGI
3	MANOKWARI SELATAN	160.35	TINGGI
4	PEGUNUNGAN ARFAK	160.35	TINGGI
5	TELUK WONDAMA	139.90	SEDANG
6	KAIMANA	122.00	SEDANG
7	FAK FAK	105.20	SEDANG

Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2023 :

- Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
  - Indeks Bahaya, 2011
  - Indeks Jiwa Terpapar, 2011
  - Indeks Kerugian (Rupiah), 2011
  - Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2011
  - Indeks Kapasitas Daerah, 2023
- Peta Dasar, BIG
- Batas Administrasi BIG Tahun 2023

Klasifikasi Kelas Risiko Bencana

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<13	1	RENDAH
13 - 144	2	SEDANG
> 144	3	TINGGI



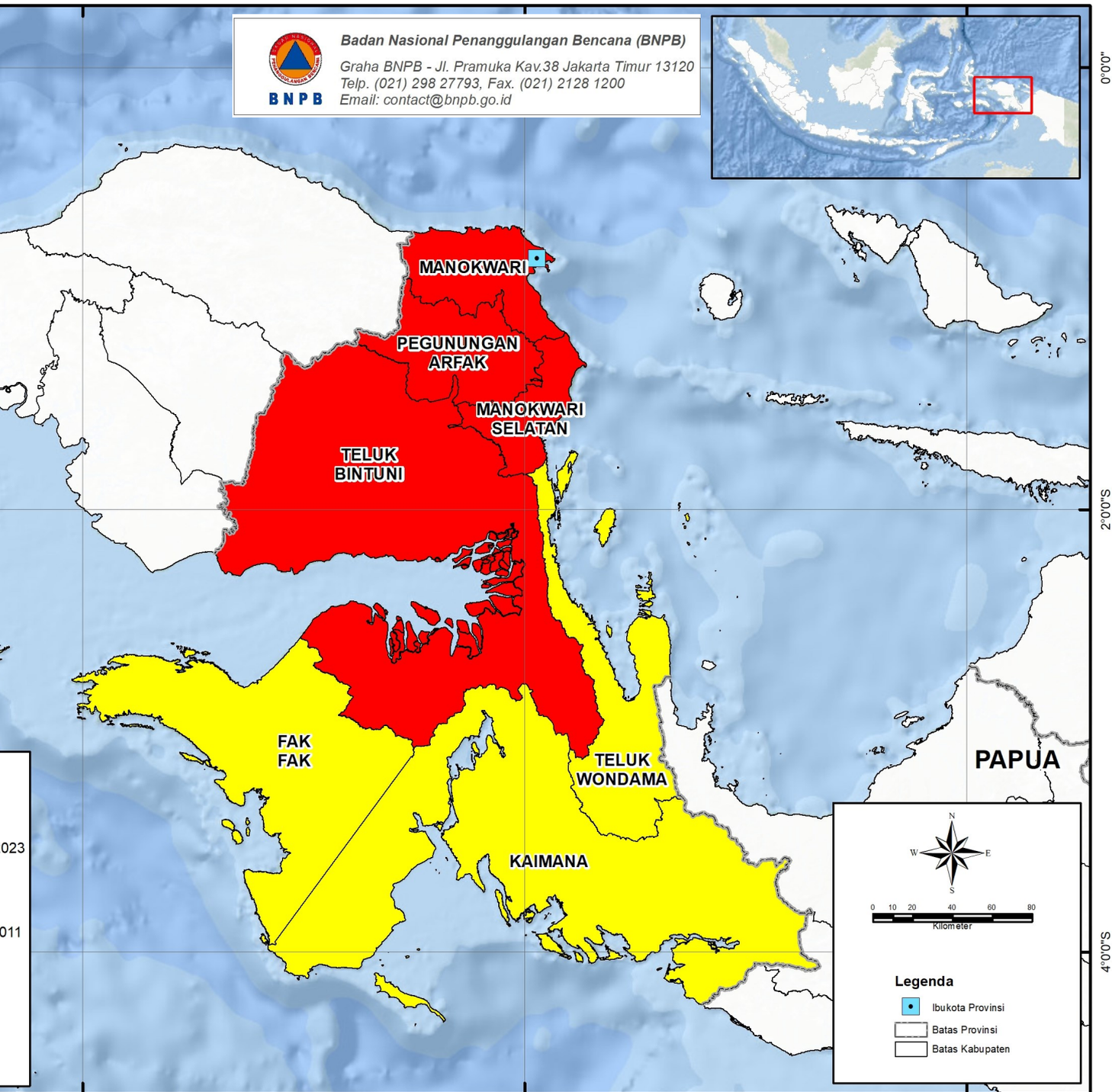
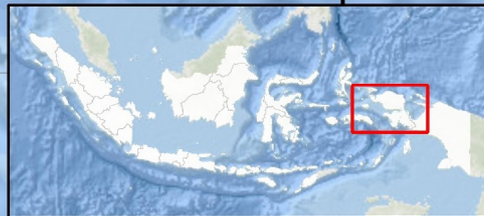
**BNPB**

**Badan Nasional Penanggulangan Bencana (BNPB)**

Graha BNPB - Jl. Pramuka Kav.38 Jakarta Timur 13120

Telp. (021) 298 27793, Fax. (021) 2128 1200

Email: [contact@bnpb.go.id](mailto:contact@bnpb.go.id)



## INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2023

### PROVINSI PAPUA TENGAH



Provinsi Papua Tengah merupakan provinsi baru hasil pemekaran dari Provinsi Papua, yang disahkan pada tanggal 30 Juni 2022 berdasarkan Undang-Undang Nomor 15 Tahun 2022. Provinsi Papua Tengah yang beribu kota di Kabupaten Nabire memiliki luas wilayah seluas 61.012,18 Km<sup>2</sup>. Wilayah administrasi Provinsi Papua Tengah terdiri dari 8 kabupaten dengan jumlah penduduk 1.351.659 jiwa pada tahun 2023 (<https://papatengahprov.go.id/>).

Wilayah Provinsi Papua Tengah terdiri dataran rendah, pesisir, dan pegunungan. Pada dataran rendah dan pesisir terdapat Kabupaten Nabire yang berbatasan langsung dengan Taman Nasional Teluk Cenderawasih di Papua Barat. Selain itu juga terdapat Kabupaten Mimika pada bagian selatan provinsi yang terdiri dari area pantai, sungai, dan rawa-rawa. Pada bagian tengah provinsi, terdapat kawasan Pegunungan Jayawijaya dan Danau Paniai.

Berdasarkan Data Geoportal Data Bencana Indonesia, Provinsi Papua Tengah tahun 2023, tercatat 1 kejadian bencana yang pernah terjadi. Bencana tersebut adalah kekeringan yang telah menewaskan 6 jiwa. Berdasarkan KRB Provinsi Papua Tengah tahun 2023 tingkat risiko bencana dengan kelas tinggi adalah banjir, gempa bumi, kebakaran hutan dan lahan, dan longsor. Berdasarkan hasil pengukuran indeks risiko bencana Indonesia (IRBI) 2023 Pemerintah Papua Tengah memiliki kelas risiko sedang dengan nilai 116.49 (sedang).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Papua Tengah dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2023

#### ANCAMAN BENCANA:

Banjir, banjir bandang, geombang ekstrem dan abrasi, gempa bumi, likuefaksi, kebakaran hutan dan lahan, kekeringan, longsor, dan tsunami.

#### NILAI IRB 2023:

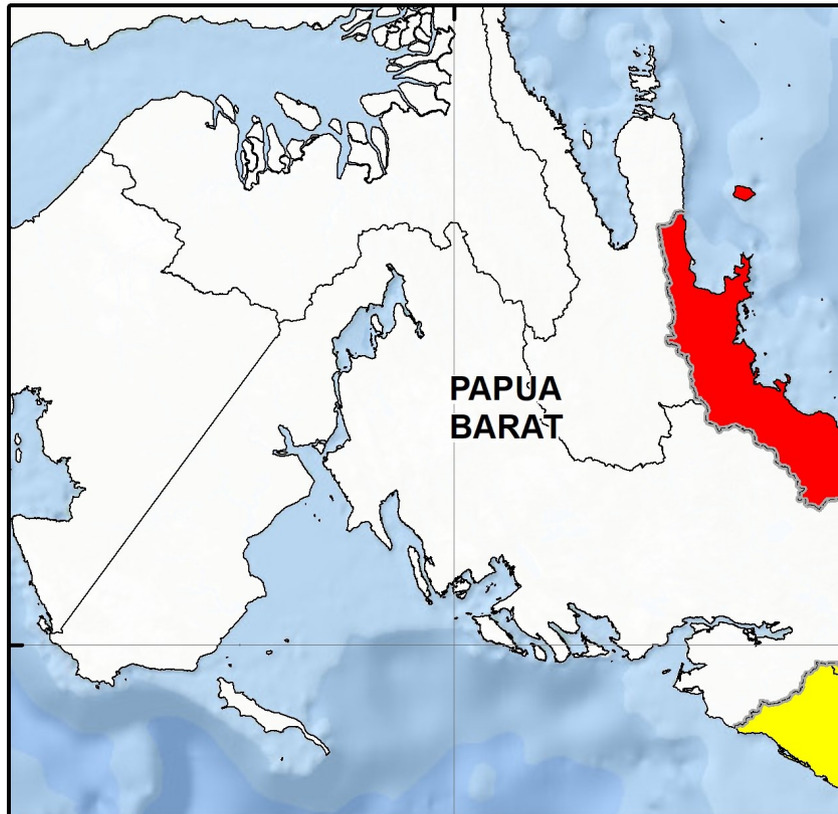
**116.49**  
(SEDANG)

Tabel nilai indeks risiko Provinsi Papua Tengah dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2023

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	KELAS RISIKO 2023
1	NABIRE	180.80	172.15	168.38	162.06	162.06	162.06	162.06	157.19	160.35	TINGGI
2	MIMIKA	138.80	138.80	138.80	138.80	138.80	138.80	138.80	138.80	138.80	SEDANG
3	DOGIYAI	123.60	123.60	123.60	123.60	123.60	123.60	123.60	123.60	123.60	SEDANG
4	PUNCAK JAYA	117.20	117.20	117.20	117.20	117.20	117.20	117.20	117.20	117.20	SEDANG
5	PANIAI	116.80	116.80	116.80	116.80	116.80	116.80	116.80	116.80	116.80	SEDANG
6	DEIYAI	108.40	108.40	108.40	108.40	108.40	108.40	108.40	108.40	108.40	SEDANG
7	PUNCAK	99.60	99.60	99.60	99.60	99.60	99.60	99.60	99.60	99.60	SEDANG
8	INTAN JAYA	67.20	67.20	67.20	67.20	67.20	67.20	67.20	67.20	67.20	SEDANG

\*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI PAPUA TENGAH TAHUN 2023



**Skor Risiko Bencana  
di Provinsi Papua Tengah Tahun 2023**

NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	NABIRE	160.35	TINGGI
2	MIMIKA	138.80	SEDANG
3	DOGIYAI	123.60	SEDANG
4	PUNCAK JAYA	117.20	SEDANG
5	PANIAI	116.80	SEDANG
6	DEIYAI	108.40	SEDANG
7	PUNCAK	99.60	SEDANG
8	INTAN JAYA	67.20	SEDANG

**Klasifikasi Kelas Risiko Bencana**

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<13	1	RENDAH
13 - 144	2	SEDANG
> 144	3	TINGGI

**Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2023**

1. Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
  - a. Indeks Bahaya, 2011
  - b. Indeks Jiwa Terpapar, 2011
  - c. Indeks Kerugian (Rupiah), 2011
  - d. Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2011
  - e. Indeks Kapasitas Daerah, 2023
2. Peta Dasar, BIG
3. Batas Administrasi BIG Tahun 2023



**BNPB**

**Badan Nasional Penanggulangan Bencana (BNPB)**

Graha BNPB - Jl. Pramuka Kav.38 Jakarta Timur 13120

Telp. (021) 298 27793, Fax. (021) 2128 1200

Email: [contact@bnpb.go.id](mailto:contact@bnpb.go.id)



**PAPUA**

**NABIRE**



**INTAN  
JAYA**

**PUNCAK  
JAYA**

**PANIAI**

**PUNCAK**

**DOGIYAI**

**DEIYAI**

**MIMIKA**

**PAPUA  
PEGUNUNGAN**

4°0'0"S

6°0'0"S



0 5 10 20 30 40  
Kilometer

**Legenda**

-  Ibukota Provinsi
-  Batas Provinsi
-  Batas Kabupaten

Esri, Garmin, GEBCO, NOAA NGDC, and other contributors

136°0'0"E

138°0'0"E

## INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2023

### PROVINSI PAPUA SELATAN



Provinsi Papua Selatan merupakan provinsi baru hasil pemekaran dari Provinsi Papua, yang disahkan pada tanggal 25 Juli 2022 berdasarkan Undang-Undang Nomor 14 Tahun 2022. Provinsi Papua Selatan yang beribu kota di Kabupaten Merauke memiliki luas wilayah seluas 120.270,11 Km<sup>2</sup>. Wilayah administrasi Provinsi Papua Selatan terdiri dari 4 kabupaten, 78 distrik (kecamatan), dan 24 kelurahan dengan jumlah penduduk 517.623 jiwa pada tahun 2023 (<https://papaselatan.go.id/>).

Wilayah Provinsi Papua Selatan berada di dataran rendah yang didominasi oleh dataran dengan ketinggian 0 – 55 mdpl. Provinsi ini berbatasan langsung dengan Papua Nugini dengan lahan didominasi oleh rawa-rawa dan sungai besar, seperti Maro dan Digul. Selain itu Provinsi Papua Selatan juga berbatasan langsung dengan Laut Arafura pada bagian selatan dan Laut Aru pada bagian Barat.

Berdasarkan Data Geoportal Data Bencana Indonesia, Provinsi Papua Selatan tahun 2023, tercatat 2 kejadian bencana yang pernah terjadi. Bencana tersebut adalah banjir yang menyebabkan sekitar 1.396 jiwa menderita dan mengungsi. Berdasarkan KRB Provinsi Papua Selatan tahun 2023 tingkat risiko bencana dengan kelas tinggi adalah abrasi, angin puting beliung, banjir, gempa bumi, kebakaran hutan dan lahan, dan kekeringan. Berdasarkan hasil pengukuran indeks risiko bencana Indonesia (IRBI) 2023 Pemerintah Papua Selatan memiliki kelas risiko sedang dengan nilai 138.20 (sedang).



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Papua Selatan dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2023

#### ANCAMAN BENCANA:

Abrasi, angin puting beliung, banjir, gempa bumi, longsor, tsunami, kebakaran hutan dan lahan, dan kekeringan.

#### NILAI IRB 2023:

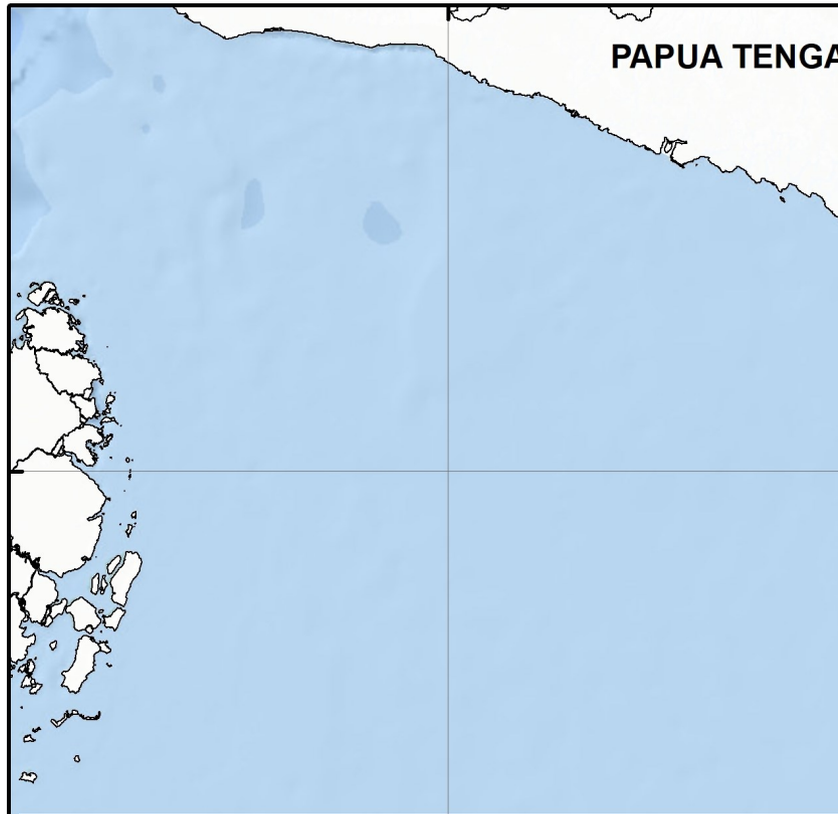
**138.20**  
(SEDANG)

Tabel nilai indeks risiko Provinsi Papua Selatan dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2023

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	KELAS RISIKO 2023
1	MERAUKE	170.00	170.00	170.00	170.00	170.00	170.00	170.00	170.00	170.00	TINGGI
2	BOVEN DIGOEL	133.20	133.20	133.20	133.20	133.20	133.20	133.20	133.20	133.20	SEDANG
3	MAPPI	126.40	126.40	126.40	126.40	126.40	126.40	126.40	126.40	126.40	SEDANG
4	ASMAT	123.20	123.20	123.20	123.20	123.20	123.20	123.20	123.20	123.20	SEDANG

**\*Catatan :** nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI PAPUA SELATAN TAHUN 2023



**Skor Risiko Bencana  
di Provinsi Papua Selatan Tahun 2023**

NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	MERAUKE	170.00	TINGGI
2	BOVEN DIGOEL	133.20	SEDANG
3	MAPPI	126.40	SEDANG
4	ASMAT	123.20	SEDANG

**Klasifikasi Kelas Risiko Bencana**

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<13	1	RENDAH
13 - 144	2	SEDANG
> 144	3	TINGGI

Parameter yang digunakan dalam

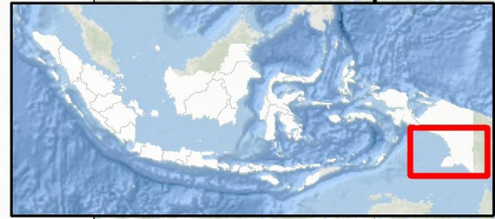
penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2023

1. Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
  - a. Indeks Bahaya, 2011
  - b. Indeks Jiwa Terpapar, 2011
  - c. Indeks Kerugian (Rupiah), 2011
  - d. Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2011
  - e. Indeks Kapasitas Daerah, 2023
2. Peta Dasar, BIG
3. Batas Administrasi BIG Tahun 2023

AH



**Badan Nasional Penanggulangan Bencana (BNPB)**  
 Graha BNPB - Jl. Pramuka Kav.38 Jakarta Timur 13120  
 Telp. (021) 298 27793, Fax. (021) 2128 1200  
 Email: [contact@bnpb.go.id](mailto:contact@bnpb.go.id)



ASMAT

BOVEN  
DIGOEL

MAPPI

PAPUA  
NEW  
GUINEA

MERAUKE

8°00'9

8°00'8



**Legenda**

-  Ibukota Provinsi
-  Batas Provinsi
-  Batas Kabupaten

Esri, Garmin, GEBCO, NOAA NGDC, and other contributors

138°0'0"E

140°0'0"E

142°0'0"E

## INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2023

# PROVINSI PAPUA PEGUNUNGAN



Provinsi Papua Pegunungan merupakan provinsi baru hasil pemekaran dari Provinsi Papua, yang disahkan pada tanggal 25 Juli 2022 berdasarkan Undang-Undang Nomor 16 Tahun 2022. Jayawijaya adalah ibukota dari Provinsi Papua Pegunungan dengan luas wilayah 51.213,33 Km<sup>2</sup>. Wilayah administrasi Provinsi Papua Pegunungan terdiri dari 8 kabupaten, 252 kecamatan, 10 kelurahan, dan 2.617 desa dengan jumlah penduduk 1.457.696 jiwa pada tahun 2023 (Keputusan Menteri Dalam Negeri Tahun 2022)

Wilayah Provinsi Papua Pegunungan didominasi oleh dataran tinggi dan lembah-lembah, dimana wilayah ini terletak pada bagian sisi timur Pegunungan Jayawijaya. Provinsi Papua Pegunungan memiliki Taman Nasional yang bernama Lorentz. Taman Nasional ini memiliki ekosistem yang beragam, seperti hutan hujan tropis dan pegunungan bersalju.

Berdasarkan Data Bencana Indonesia, Provinsi Papua Pegunungan tahun 2023 terjadi 2 kejadian bencana yang pernah dilaporkan. Bencana tersebut adalah Banjir dan Tanah Longsor. Berdasarkan hasil pengukuran indeks risiko bencana Indonesia (IRBI) 2023 Pemerintah Papua Pegunungan memiliki kelas risiko sedang dengan nilai 102.05 (sedang).



Grafik nilai indeks risiko Provinsi Papua Pegunungan dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2023

### ANCAMAN BENCANA:

banjir, kebakaran hutan dan lahan, banjir bandang, cuaca ekstrem, gempa bumi, likuefaksi, kekeringan, tanah longsor, epidemi dan wabah penyakit.

### NILAI IRB 2023:

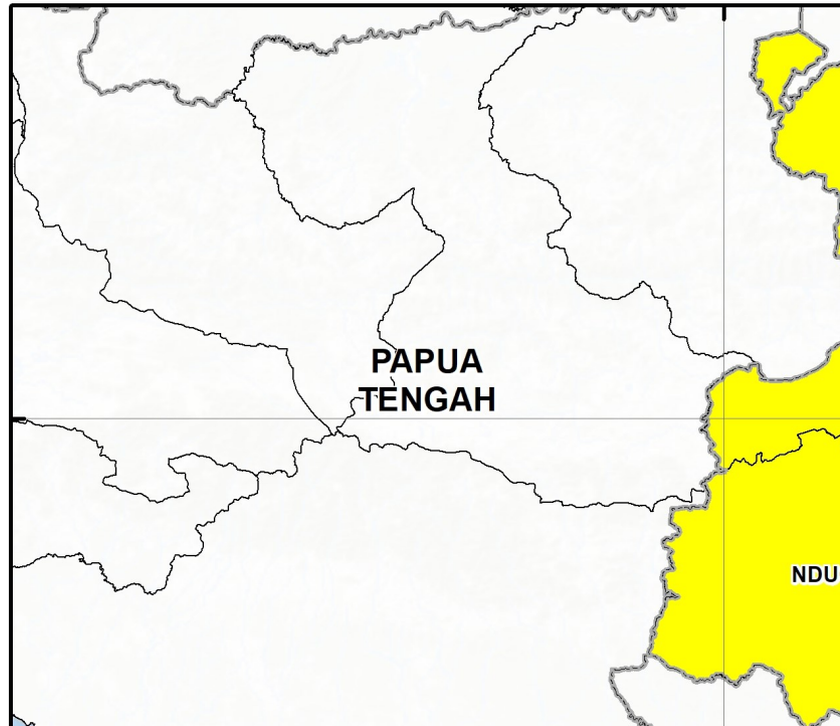
**102.05**  
(SEDANG)

Tabel nilai indeks risiko Provinsi Papua Pegunungan dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2023

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	KELAS RISIKO 2023
1	YAHUKIMO	132.80	132.80	132.80	132.80	132.80	132.80	132.80	132.80	132.80	SEDANG
2	PEGUNUNGAN BINTANG	126.40	126.40	126.40	126.40	126.40	126.40	126.40	126.40	126.40	SEDANG
3	JAYAWIJAYA	115.20	115.20	115.20	115.20	115.20	115.20	115.20	115.20	115.20	SEDANG
4	TOLIKARA	114.00	114.00	114.00	114.00	114.00	114.00	114.00	114.00	114.00	SEDANG
5	NDUGA	96.40	96.40	96.40	96.40	96.40	96.40	96.40	96.40	96.40	SEDANG
6	YALIMO	95.60	95.60	95.60	95.60	95.60	95.60	95.60	95.60	95.60	SEDANG
7	LANNY JAYA	91.20	91.20	91.20	91.20	91.20	91.20	91.20	91.20	91.20	SEDANG
8	MAMBERAMO TENGAH	44.80	44.80	44.80	44.80	44.80	44.80	44.80	44.80	44.80	SEDANG

\*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI PAPUA PEGUNUNGAN TAHUN 2023



**Skor Risiko Bencana  
di Provinsi Papua Pegunungan Tahun 2023**

NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	YAHUKIMO	132.80	SEDANG
2	PEGUNUNGAN BINTANG	126.40	SEDANG
3	JAYAWIJAYA	115.20	SEDANG
4	TOLIKARA	114.00	SEDANG
5	NDUGA	96.40	SEDANG
6	YALIMO	95.60	SEDANG
7	LANNY JAYA	91.20	SEDANG
8	MAMBERAMO TENGAH	44.80	SEDANG

**Klasifikasi Kelas Risiko Bencana**

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<13	1	RENDAH
13 - 144	2	SEDANG
> 144	3	TINGGI

Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2023

1. Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
  - a. Indeks Bahaya, 2011
  - b. Indeks Jiwa Terpapar, 2011
  - c. Indeks Kerugian (Rupiah), 2011
  - d. Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2011
  - e. Indeks Kapasitas Daerah, 2023
2. Peta Dasar, BIG
3. Batas Administrasi BIG Tahun 2023



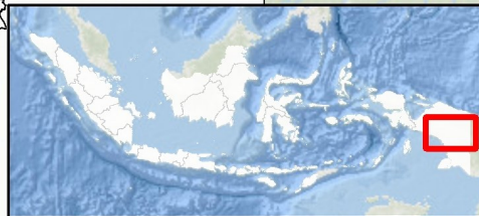
**BNPB**

**Badan Nasional Penanggulangan Bencana (BNPB)**

Graha BNPB - Jl. Pramuka Kav.38 Jakarta Timur 13120

Telp. (021) 298 27793, Fax. (021) 2128 1200

Email: [contact@bnpb.go.id](mailto:contact@bnpb.go.id)



4°0'0\"/>

6°0'0\"/>

140°0'0\"/>



**Legenda**

-  Ibukota Provinsi
-  Batas Provinsi
-  Batas Kabupaten

## INDEKS RISIKO BENCANA 2015-2023

# PROVINSI PAPUA BARAT DAYA



Papua Barat Daya disahkan melalui Undang-undang pada 17 November 2022 oleh DPR dan diresmikan pada 9 Desember 2022 oleh Kemendagri. Provinsi Papua Barat Daya yang merupakan provinsi ke-38 di Indonesia dengan Kota Sorong sebagai ibukotanya, terletak di ujung barat laut Semenanjung Doberai atau Semenanjung Kepala Burung. Provinsi ini terdiri dari 1 Kota dan 5 Kabupaten kota yaitu Kota Sorong, Kabupaten Sorong, Kabupaten Sorong Selatan, Kabupaten Maybrat, Kabupaten Tambrauw, dan Kabupaten Raja Ampat.

Secara geografis, wilayah Papua Barat Daya meliputi daratan, lautan dan gugusan pulau-pulau. Dari aspek geologi banyak dilalui sesar aktif salah satunya sesar sorong yang membentang dari barat laut Monokwari sampai menerus ke Selat Sagewin di Selatan Pulau Batanta. Ketinggian tanah di Provinsi Papua Barat Daya beragam dengan kondisi morfologi yang sangat bervariasi dari lereng-lereng bukit, rawa-rawa dan sebagian berupa dataran rendah serta pulau. Topografi dibagian pesisir cenderung datar dan dikelilingi hutan lebat yang merupakan hutan lindung dan hutan wisata.



▲ Grafik nilai indeks risiko Provinsi Papua Barat Daya dari Tahun 2015 sampai dengan tahun 2023

### ANCAMAN BENCANA:

banjir, kebakaran hutan dan lahan, banjir bandang, cuaca ekstrem, gempa bumi, likuefaksi, kekeringan, tanah longsor, epidemi dan wabah penyakit.

**NILAI IRB 2023:**

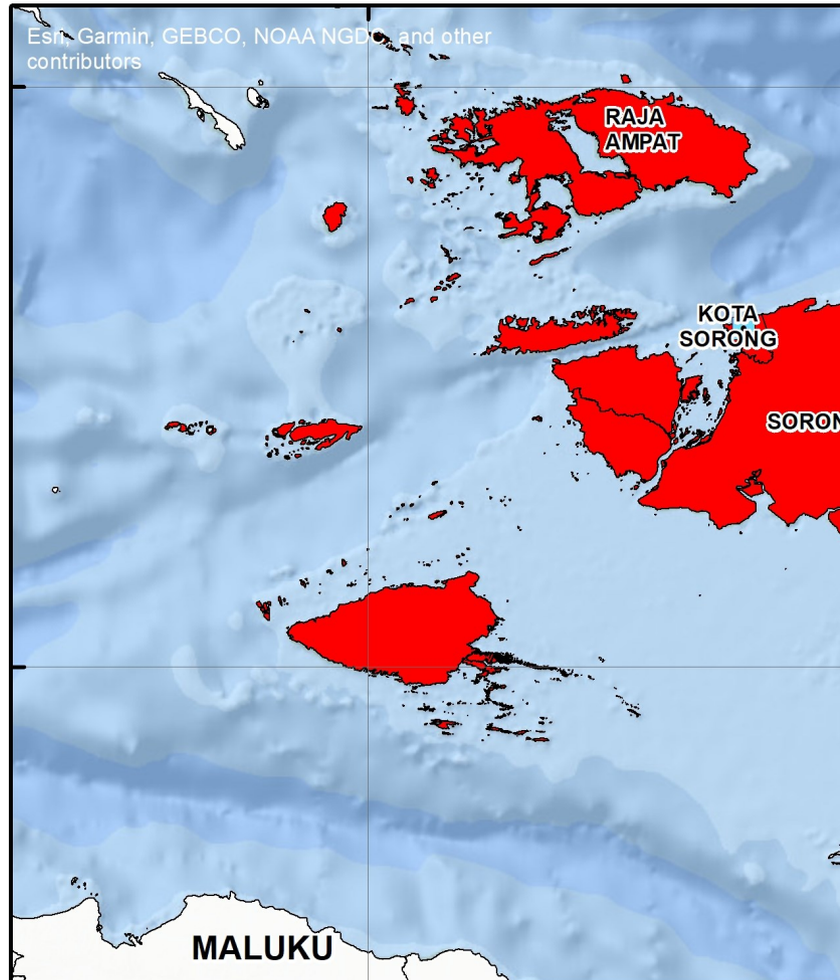
**148.44**  
(TINGGI)

Tabel nilai indeks risiko Provinsi Papua Barat Daya dari Tahun 2015 sampai dengan Tahun 2023

NO	KABUPATEN/KOTA	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	KELAS RISIKO 2023
1	SORONG	183.20	183.20	183.20	183.20	183.20	183.20	183.20	183.20	183.20	TINGGI
2	SORONG SELATAN	178.80	178.80	178.80	178.80	178.80	178.80	178.80	178.80	178.80	TINGGI
3	KOTA SORONG	183.20	181.78	181.78	176.25	176.25	176.25	176.25	178.33	176.50	TINGGI
4	RAJA AMPAT	200.80	136.86	136.86	135.75	135.75	135.75	153.91	153.91	145.76	TINGGI
5	TAMBRAUW	118.40	118.40	118.40	118.40	118.40	118.40	118.40	118.40	118.40	SEDANG
6	MAYBRAT	88.00	88.00	88.00	88.00	88.00	88.00	88.00	88.00	88.00	SEDANG

\*Catatan : nilai indeks risiko yang tidak mengalami perubahan disebabkan kecenderungan nilai kapasitas yang konstan

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA PROVINSI PAPUA BARAT DAYA TAHUN 2023



**Skor Risiko Bencana  
di Provinsi Papua Barat Daya Tahun 2023**

NO.	KABUPATEN	SKOR	KELAS RISIKO
1	SORONG	183.20	TINGGI
2	SORONG SELATAN	178.80	TINGGI
3	KOTA SORONG	176.50	TINGGI
4	RAJA AMPAT	162.05	TINGGI
5	TAMBRAUW	118.40	SEDANG
6	MAYBRAT	88.00	SEDANG

Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2023

1. Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
  - a. Indeks Bahaya, 2011
  - b. Indeks Jiwa Terpapar, 2011
  - c. Indeks Kerugian (Rupiah), 2011
  - d. Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2011
  - e. Indeks Kapasitas Daerah, 2023
2. Peta Dasar, BIG
3. Batas Administrasi BIG Tahun 2023

Klasifikasi Kelas Risiko Bencana

SKOR TOTAL	KELAS	KATEGORI RISIKO BENCANA
<13	1	RENDAH
13 - 144	2	SEDANG
> 144	3	TINGGI



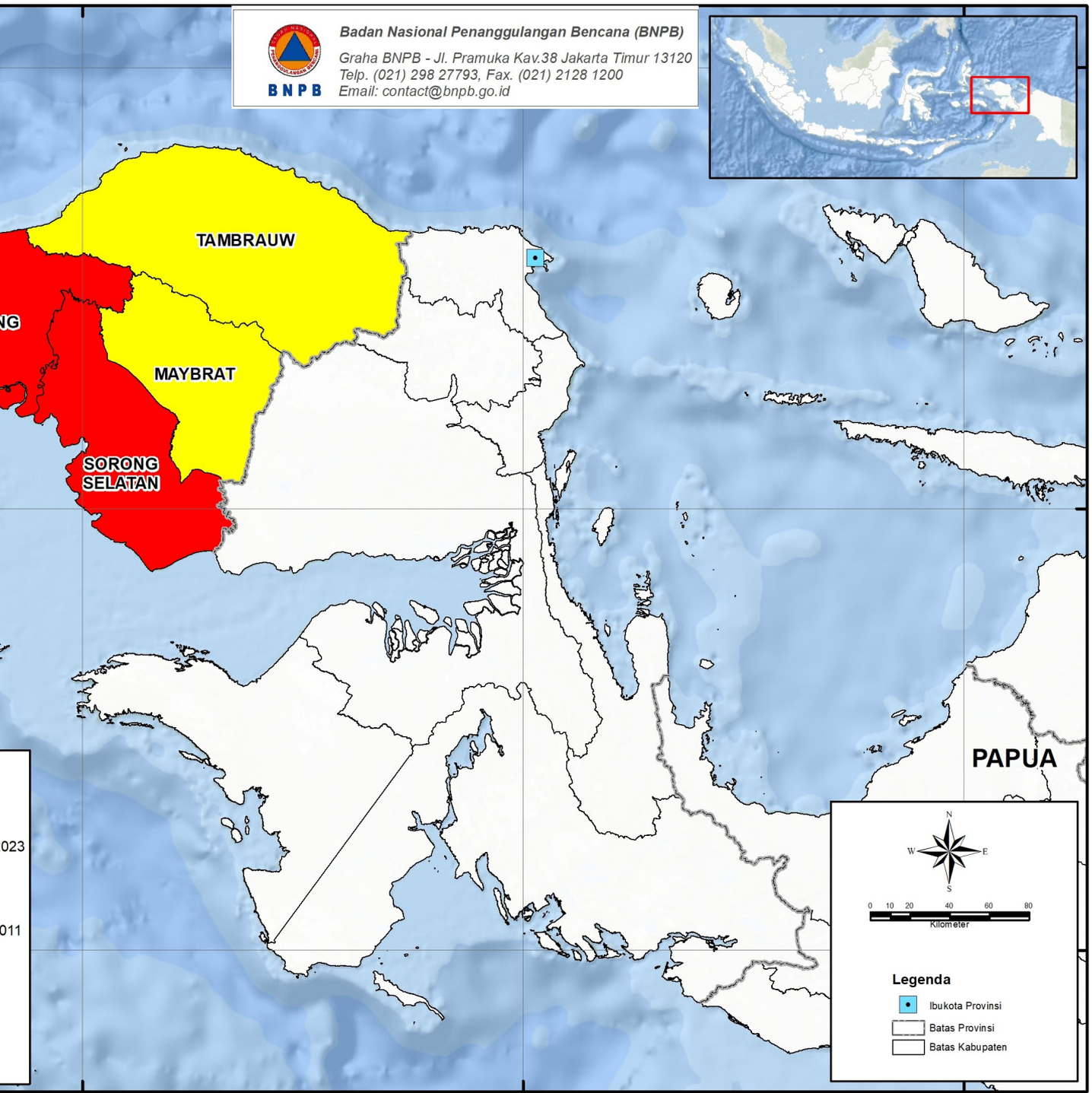
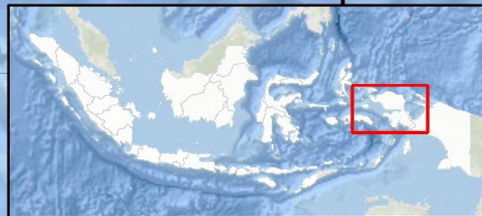
**BNPB**

**Badan Nasional Penanggulangan Bencana (BNPB)**

Graha BNPB - Jl. Pramuka Kav.38 Jakarta Timur 13120

Telp. (021) 298 27793, Fax. (021) 2128 1200

Email: [contact@bnpb.go.id](mailto:contact@bnpb.go.id)



NG

TAMBORAU

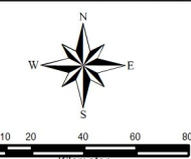
MAYBRAT

SORONG  
SELATAN

PAPUA

023

011



**Legenda**

- Ibukota Provinsi
- Batas Provinsi
- Batas Kabupaten

132°0'0"E

134°0'0"E

136°0'0"E

0°0'0"

2°0'0"S

4°0'0"S





INDEKS RISIKO PER ANCAMAN  
**INDEKS RISIKO BENCANA BANJIR TAHUN 2023**

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
1	ACEH BARAT DAYA	ACEH	36.00	TINGGI
2	ACEH SELATAN	ACEH	36.00	TINGGI
3	SIMEULUE	ACEH	36.00	TINGGI
4	MANDAILING NATAL	SUMATERA UTARA	36.00	TINGGI
5	NIAS UTARA	SUMATERA UTARA	36.00	TINGGI
6	NIAS	SUMATERA UTARA	36.00	TINGGI
7	NIAS BARAT	SUMATERA UTARA	36.00	TINGGI
8	LABUHANBATU UTARA	SUMATERA UTARA	36.00	TINGGI
9	LABUHANBATU	SUMATERA UTARA	36.00	TINGGI
10	BATU BARA	SUMATERA UTARA	36.00	TINGGI
11	LANGKAT	SUMATERA UTARA	36.00	TINGGI
12	LABUHANBATU SELATAN	SUMATERA UTARA	36.00	TINGGI
13	PASAMAN BARAT	SUMATERA BARAT	36.00	TINGGI
14	INDRAGIRI HILIR	RIAU	36.00	TINGGI
15	ROKAN HULU	RIAU	36.00	TINGGI
16	MERANGIN	JAMBI	36.00	TINGGI
17	TANJUNG JABUNG TIMUR	JAMBI	36.00	TINGGI
18	KOTA PRABUMULIH	SUMATERA SELATAN	36.00	TINGGI
19	KOTA PALEMBANG	SUMATERA SELATAN	36.00	TINGGI
20	PESISIR BARAT	LAMPUNG	36.00	TINGGI
21	LAMPUNG TIMUR	LAMPUNG	36.00	TINGGI
22	BELITUNG TIMUR	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	36.00	TINGGI
23	KUBU RAYA	KALIMANTAN BARAT	36.00	TINGGI
24	KOTA SINGKAWANG	KALIMANTAN BARAT	36.00	TINGGI
25	SINTANG	KALIMANTAN BARAT	36.00	TINGGI
26	MELAWI	KALIMANTAN BARAT	36.00	TINGGI
27	MAHAKAM ULU	KALIMANTAN TIMUR	36.00	TINGGI
28	KOTA BAU BAU	SULAWESI TENGGARA	36.00	TINGGI
29	PULAU TALIABU	MALUKU UTARA	36.00	TINGGI
30	HALMAHERA TIMUR	MALUKU UTARA	36.00	TINGGI
31	KOTA TIDORE KEPULAUAN	MALUKU UTARA	36.00	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
32	JAYAPURA	PAPUA	36.00	TINGGI
33	MAMBERAMO RAYA	PAPUA	36.00	TINGGI
34	WAROPEN	PAPUA	36.00	TINGGI
35	KEEROM	PAPUA	36.00	TINGGI
36	TELUK BINTUNI	PAPUA BARAT	36.00	TINGGI
37	KAIMANA	PAPUA BARAT	36.00	TINGGI
38	MERAUKE	PAPUA	36.00	TINGGI
39	BOVEN DIGOEL	PAPUA	36.00	TINGGI
40	MAPPI	PAPUA	36.00	TINGGI
41	ASMAT	PAPUA	36.00	TINGGI
42	MIMIKA	PAPUA	36.00	TINGGI
43	DOGIYAI	PAPUA	36.00	TINGGI
44	PANIAI	PAPUA	36.00	TINGGI
45	DEIYAI	PAPUA	36.00	TINGGI
46	SORONG	PAPUA BARAT	36.00	TINGGI
47	SORONG SELATAN	PAPUA BARAT	36.00	TINGGI
48	TULANG BAWANG BARAT	LAMPUNG	35.93	TINGGI
49	BANGKA SELATAN	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	35.91	TINGGI
50	PASAMAN	SUMATERA BARAT	35.28	TINGGI
51	PADANG LAWAS	SUMATERA UTARA	35.03	TINGGI
52	NIAS SELATAN	SUMATERA UTARA	34.96	TINGGI
53	BENGKULU UTARA	BENGKULU	34.33	TINGGI
54	NAGAN RAYA	ACEH	33.99	TINGGI
55	TAPANULI TENGAH	SUMATERA UTARA	33.90	TINGGI
56	BIREUEN	ACEH	33.68	TINGGI
57	KOTA MOJOKERTO	JAWA TIMUR	33.60	TINGGI
58	SARMI	PAPUA	33.58	TINGGI
59	HALMAHERA SELATAN	MALUKU UTARA	33.32	TINGGI
60	PASER	KALIMANTAN TIMUR	33.17	TINGGI
61	SAROLANGUN	JAMBI	33.13	TINGGI
62	BULUNGAN	KALIMANTAN UTARA	33.11	TINGGI
63	KEPULAUAN MERANTI	RIAU	33.08	TINGGI
64	MADIUN	JAWA TIMUR	33.00	TINGGI
65	MUSI RAWAS	SUMATERA SELATAN	32.98	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
66	TANA TIDUNG	KALIMANTAN UTARA	32.61	TINGGI
67	MESUJI	LAMPUNG	32.34	TINGGI
68	MUARO JAMBI	JAMBI	32.18	TINGGI
69	PELALAWAN	RIAU	32.17	TINGGI
70	ACEH BESAR	ACEH	32.14	TINGGI
71	KUTAI TIMUR	KALIMANTAN TIMUR	32.13	TINGGI
72	KATINGAN	KALIMANTAN TENGAH	31.96	TINGGI
73	KUTAI BARAT	KALIMANTAN TIMUR	31.92	TINGGI
74	ACEH UTARA	ACEH	31.88	TINGGI
75	KOTA SORONG	PAPUA BARAT	31.59	TINGGI
76	KOTA BENGKULU	BENGKULU	31.46	TINGGI
77	DHARMASRAYA	SUMATERA BARAT	31.43	TINGGI
78	PUNCAK JAYA	PAPUA	31.20	TINGGI
79	YAHUKIMO	PAPUA	31.20	TINGGI
80	TOLIKARA	PAPUA	31.20	TINGGI
81	LAMPUNG BARAT	LAMPUNG	31.07	TINGGI
82	MEMPAWAH	KALIMANTAN BARAT	30.76	TINGGI
83	KAPUAS HULU	KALIMANTAN BARAT	30.53	TINGGI
84	ACEH TENGGARA	ACEH	30.47	TINGGI
85	KOTA TANJUNG BALAI	SUMATERA UTARA	30.37	TINGGI
86	BANGKA	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	30.36	TINGGI
87	KOTA PEKANBARU	RIAU	30.26	TINGGI
88	OGAN KOMERING ILIR	SUMATERA SELATAN	30.25	TINGGI
89	ACEH JAYA	ACEH	30.11	TINGGI
90	BENGKULU TENGAH	BENGKULU	30.09	TINGGI
91	INDRAGIRI HULU	RIAU	29.90	TINGGI
92	MINAHASA	SULAWESI UTARA	29.64	TINGGI
93	ROKAN HILIR	RIAU	29.52	TINGGI
94	KOTA GUNUNGSITOLI	SUMATERA UTARA	29.48	TINGGI
95	SERUYAN	KALIMANTAN TENGAH	29.25	TINGGI
96	NABIRE	PAPUA	29.20	TINGGI
97	KOTA JAMBI	JAMBI	29.09	TINGGI
98	HULU SUNGAI TENGAH	KALIMANTAN SELATAN	29.03	TINGGI
99	BUNGO	JAMBI	28.73	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
100	KOTA LHOKEUMAWE	ACEH	28.72	TINGGI
101	MUARA ENIM	SUMATERA SELATAN	28.67	TINGGI
102	KARAWANG	JAWA BARAT	28.67	TINGGI
103	KOTA PROBOLINGGO	JAWA TIMUR	28.53	TINGGI
104	BENGKAYANG	KALIMANTAN BARAT	28.37	TINGGI
105	MUSI RAWAS UTARA	SUMATERA SELATAN	28.29	TINGGI
106	LAMPUNG SELATAN	LAMPUNG	28.16	TINGGI
107	PENUKAL ABAB LEMATANG ILIR	SUMATERA SELATAN	28.16	TINGGI
108	SERDANG BEDAGAI	SUMATERA UTARA	28.05	TINGGI
109	KEPULAUAN MENTAWAI	SUMATERA BARAT	28.02	TINGGI
110	PULAU MOROTAI	MALUKU UTARA	27.96	TINGGI
111	ACEH BARAT	ACEH	27.95	TINGGI
112	ACEH TAMIANG	ACEH	27.83	TINGGI
113	TELUK WONDAMA	PAPUA BARAT	27.75	TINGGI
114	ACEH TIMUR	ACEH	27.62	TINGGI
115	KOTA LANGSA	ACEH	27.58	TINGGI
116	KEPULAUAN SULA	MALUKU UTARA	27.53	TINGGI
117	MUKO MUKO	BENGGKULU	27.44	TINGGI
118	SUKAMARA	KALIMANTAN TENGAH	27.18	TINGGI
119	BARITO SELATAN	KALIMANTAN TENGAH	27.17	TINGGI
120	PESAWARAN	LAMPUNG	27.12	TINGGI
121	AGAM	SUMATERA BARAT	27.11	TINGGI
122	JOMBANG	JAWA TIMUR	27.02	TINGGI
123	OGAN KOMERING ULU	SUMATERA SELATAN	26.98	TINGGI
124	MUSI BANYUASIN	SUMATERA SELATAN	26.73	TINGGI
125	HULU SUNGAI UTARA	KALIMANTAN SELATAN	26.68	TINGGI
126	KAUR	BENGGKULU	26.67	TINGGI
127	SELUMA	BENGGKULU	26.66	TINGGI
128	PEGUNUNGAN BINTANG	PAPUA	26.40	TINGGI
129	LAMPUNG TENGAH	LAMPUNG	26.24	TINGGI
130	SEKADAU	KALIMANTAN BARAT	26.12	TINGGI
131	HALMAHERA UTARA	MALUKU UTARA	26.03	TINGGI
132	PADANG PARIAMAN	SUMATERA BARAT	25.77	TINGGI
133	KARO	SUMATERA UTARA	25.58	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
134	NGAWI	JAWA TIMUR	25.48	TINGGI
135	KAMPAR	RIAU	25.39	TINGGI
136	KAPUAS	KALIMANTAN TENGAH	25.37	TINGGI
137	BANYUASIN	SUMATERA SELATAN	25.23	TINGGI
138	BENGKALIS	RIAU	25.22	TINGGI
139	HULU SUNGAI SELATAN	KALIMANTAN SELATAN	25.08	TINGGI
140	SUMEDANG	JAWA BARAT	25.02	TINGGI
141	BATANG	JAWA TENGAH	24.93	TINGGI
142	BERAU	KALIMANTAN TIMUR	24.83	TINGGI
143	BANGKA BARAT	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	24.83	TINGGI
144	BARITO TIMUR	KALIMANTAN TENGAH	24.76	TINGGI
145	DELI SERDANG	SUMATERA UTARA	24.75	TINGGI
146	TULANG BAWANG	LAMPUNG	24.74	TINGGI
147	SUKABUMI	JAWA BARAT	24.65	TINGGI
148	BELITUNG	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	24.58	TINGGI
149	KAYONG UTARA	KALIMANTAN BARAT	24.47	TINGGI
150	KOTA MADIUN	JAWA TIMUR	24.42	TINGGI
151	BIMA	NUSA TENGGARA BARAT	24.10	TINGGI
152	KOTA PARIAMAN	SUMATERA BARAT	24.02	TINGGI
153	BANDUNG BARAT	JAWA BARAT	24.01	TINGGI
154	ACEH SINGKIL	ACEH	24.00	TINGGI
155	PIDIE JAYA	ACEH	24.00	TINGGI
156	KUANTAN SINGINGI	RIAU	24.00	TINGGI
157	TEBO	JAMBI	24.00	TINGGI
158	BATANGHARI	JAMBI	24.00	TINGGI
159	LAMPUNG UTARA	LAMPUNG	24.00	TINGGI
160	BANGKA TENGAH	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	24.00	TINGGI
161	POHUWATO	GORONTALO	24.00	TINGGI
162	NDUGA	PAPUA	24.00	TINGGI
163	TANJUNG JABUNG BARAT	JAMBI	23.92	TINGGI
164	KOTAWARINGIN TIMUR	KALIMANTAN TENGAH	23.92	TINGGI
165	KOTA PADANG	SUMATERA BARAT	23.90	TINGGI
166	TAPANULI SELATAN	SUMATERA UTARA	23.78	TINGGI
167	PADANG LAWAS UTARA	SUMATERA UTARA	23.75	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
168	PATI	JAWA TENGAH	23.68	TINGGI
169	TUBAN	JAWA TIMUR	23.29	TINGGI
170	CIREBON	JAWA BARAT	23.15	TINGGI
171	KETAPANG	KALIMANTAN BARAT	23.12	TINGGI
172	PESISIR SELATAN	SUMATERA BARAT	22.95	TINGGI
173	TANAH LAUT	KALIMANTAN SELATAN	22.92	TINGGI
174	SUBANG	JAWA BARAT	22.84	TINGGI
175	PONOROGO	JAWA TIMUR	22.84	TINGGI
176	BLORA	JAWA TENGAH	22.79	TINGGI
177	SAMBAS	KALIMANTAN BARAT	22.53	TINGGI
178	KOTA TUAL	MALUKU	22.40	TINGGI
179	KOTA PASURUAN	JAWA TIMUR	22.35	TINGGI
180	BENGKULU SELATAN	BENGKULU	22.34	TINGGI
181	EMPAT LAWANG	SUMATERA SELATAN	22.26	TINGGI
182	MAJENE	SULAWESI BARAT	22.25	TINGGI
183	KUTAI KARTANEGARA	KALIMANTAN TIMUR	22.17	TINGGI
184	SIAK	RIAU	22.15	TINGGI
185	KOTA SUBULUSSALAM	ACEH	22.05	TINGGI
186	PIDIE	ACEH	21.97	TINGGI
187	PENAJAM PASER UTARA	KALIMANTAN TIMUR	21.95	TINGGI
188	WAY KANAN	LAMPUNG	21.91	TINGGI
189	BEKASI	JAWA BARAT	21.83	TINGGI
190	TABALONG	KALIMANTAN SELATAN	21.82	TINGGI
191	BANGKALAN	JAWA TIMUR	21.81	TINGGI
192	BALANGAN	KALIMANTAN SELATAN	21.79	TINGGI
193	SRAGEN	JAWA TENGAH	21.72	TINGGI
194	MANOKWARI	PAPUA BARAT	21.60	TINGGI
195	MANOKWARI SELATAN	PAPUA BARAT	21.60	TINGGI
196	PEGUNUNGAN ARFAK	PAPUA BARAT	21.60	TINGGI
197	FAK FAK	PAPUA BARAT	21.60	TINGGI
198	YALIMO	PAPUA	21.60	TINGGI
199	DOMPU	NUSA TENGGARA BARAT	21.45	TINGGI
200	ASAHAN	SUMATERA UTARA	21.39	TINGGI
201	JEPARA	JAWA TENGAH	21.39	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
202	MALUKU BARAT DAYA	MALUKU	21.38	TINGGI
203	SANGGAU	KALIMANTAN BARAT	21.21	TINGGI
204	KOTA PALANGKARAYA	KALIMANTAN TENGAH	21.19	TINGGI
205	LAHAT	SUMATERA SELATAN	21.18	TINGGI
206	BARITO KUALA	KALIMANTAN SELATAN	20.99	TINGGI
207	OGAN ILIR	SUMATERA SELATAN	20.98	TINGGI
208	JEMBER	JAWA TIMUR	20.98	TINGGI
209	KOTA SURABAYA	JAWA TIMUR	20.86	TINGGI
210	KOTA MATARAM	NUSA TENGGARA BARAT	20.72	TINGGI
211	TAPIN	KALIMANTAN SELATAN	20.71	TINGGI
212	KOTAWARINGIN BARAT	KALIMANTAN TENGAH	20.59	TINGGI
213	KOTA BANJAR	JAWA BARAT	20.57	TINGGI
214	PROBOLINGGO	JAWA TIMUR	20.57	TINGGI
215	KOTA BEKASI	JAWA BARAT	20.52	TINGGI
216	JAKARTA UTARA	DKI JAKARTA	20.34	TINGGI
217	LANDAK	KALIMANTAN BARAT	20.25	TINGGI
218	BREBES	JAWA TENGAH	20.25	TINGGI
219	PEKALONGAN	JAWA TENGAH	20.18	TINGGI
220	KOTABARU	KALIMANTAN SELATAN	20.04	TINGGI
221	KOTA TEGAL	JAWA TENGAH	19.96	TINGGI
222	BOJONEGORO	JAWA TIMUR	19.92	TINGGI
223	BARITO UTARA	KALIMANTAN TENGAH	19.90	TINGGI
224	LAMONGAN	JAWA TIMUR	19.90	TINGGI
225	KOTA SAMARINDA	KALIMANTAN TIMUR	19.87	TINGGI
226	TIMOR TENGAH UTARA	NUSA TENGGARA TIMUR	19.80	TINGGI
227	BLITAR	JAWA TIMUR	19.78	TINGGI
228	KOTA PEKALONGAN	JAWA TENGAH	19.77	TINGGI
229	KOTA BIMA	NUSA TENGGARA BARAT	19.60	TINGGI
230	GRESIK	JAWA TIMUR	19.47	TINGGI
231	BANDUNG	JAWA BARAT	19.21	TINGGI
232	KOTA CILEGON	BANTEN	19.21	TINGGI
233	BANJAR	KALIMANTAN SELATAN	19.15	TINGGI
234	TANAH BUMBU	KALIMANTAN SELATAN	19.13	TINGGI
235	SUMENEP	JAWA TIMUR	19.12	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
236	CIANJUR	JAWA BARAT	19.11	TINGGI
237	MALANG	JAWA TIMUR	19.10	TINGGI
238	BONDOWOSO	JAWA TIMUR	19.08	TINGGI
239	BELU	NUSA TENGGARA TIMUR	19.01	TINGGI
240	JAKARTA TIMUR	DKI JAKARTA	18.99	TINGGI
241	JAKARTA BARAT	DKI JAKARTA	18.99	TINGGI
242	JAKARTA PUSAT	DKI JAKARTA	18.99	TINGGI
243	KOTA BANDA ACEH	ACEH	18.96	TINGGI
244	BANTUL	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	18.96	TINGGI
245	KOTA BALIKPAPAN	KALIMANTAN TIMUR	18.82	TINGGI
246	KOTA TANGERANG	BANTEN	18.77	TINGGI
247	SERAM BAGIAN BARAT	MALUKU	18.75	TINGGI
248	KOTA SERANG	BANTEN	18.65	TINGGI
249	KEDIRI	JAWA TIMUR	18.63	TINGGI
250	TASIKMALAYA	JAWA BARAT	18.57	TINGGI
251	LEBAK	BANTEN	18.56	TINGGI
252	KOTA JAYAPURA	PAPUA	18.52	TINGGI
253	TRENGGALEK	JAWA TIMUR	18.51	TINGGI
254	MALAKA	NUSA TENGGARA TIMUR	18.45	TINGGI
255	OGAN KOMERING ULU TIMUR	SUMATERA SELATAN	18.40	TINGGI
256	NGANJUK	JAWA TIMUR	18.31	TINGGI
257	KOTA BANDUNG	JAWA BARAT	18.19	TINGGI
258	KOTA BLITAR	JAWA TIMUR	18.08	TINGGI
259	KULON PROGO	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	17.96	TINGGI
260	INDRAMAYU	JAWA BARAT	17.71	TINGGI
261	TULUNGAGUNG	JAWA TIMUR	17.67	TINGGI
262	PULANG PISAU	KALIMANTAN TENGAH	17.53	TINGGI
263	KOTA LUBUK LINGGAU	SUMATERA SELATAN	17.43	TINGGI
264	KOTA CIREBON	JAWA BARAT	17.40	TINGGI
265	SITUBONDO	JAWA TIMUR	17.24	TINGGI
266	MALUKU TENGAH	MALUKU	17.22	TINGGI
267	TIMOR TENGAH SELATAN	NUSA TENGGARA TIMUR	17.20	TINGGI
268	REMBANG	JAWA TENGAH	17.17	TINGGI
269	PACITAN	JAWA TIMUR	17.13	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
270	PANGANDARAN	JAWA BARAT	17.12	TINGGI
271	SERANG	BANTEN	17.07	TINGGI
272	KOTA SEMARANG	JAWA TENGAH	17.04	TINGGI
273	MAGETAN	JAWA TIMUR	17.03	TINGGI
274	CIAMIS	JAWA BARAT	16.98	TINGGI
275	KUDUS	JAWA TENGAH	16.91	TINGGI
276	PAMEKASAN	JAWA TIMUR	16.83	TINGGI
277	TANGERANG	BANTEN	16.82	TINGGI
278	PUNCAK	PAPUA	16.80	TINGGI
279	KOTA MEDAN	SUMATERA UTARA	16.76	TINGGI
280	NAGEKEO	NUSA TENGGARA TIMUR	16.70	TINGGI
281	BANYUWANGI	JAWA TIMUR	16.66	TINGGI
282	KENDAL	JAWA TENGAH	16.65	TINGGI
283	DEMAK	JAWA TENGAH	16.34	TINGGI
284	NUNUKAN	KALIMANTAN UTARA	16.27	TINGGI
285	PASURUAN	JAWA TIMUR	16.25	TINGGI
286	BOMBANA	SULAWESI TENGGARA	16.22	TINGGI
287	KOTA PONTIANAK	KALIMANTAN BARAT	16.15	TINGGI
288	SIDOARJO	JAWA TIMUR	15.54	TINGGI
289	SEMARANG	JAWA TENGAH	15.43	TINGGI
290	LOMBOK BARAT	NUSA TENGGARA BARAT	15.28	TINGGI
291	KOTA BONTANG	KALIMANTAN TIMUR	15.24	TINGGI
292	LUMAJANG	JAWA TIMUR	15.21	TINGGI
293	MOJOKERTO	JAWA TIMUR	15.17	TINGGI
294	RAJA AMPAT	PAPUA BARAT	15.15	TINGGI
295	PANDEGLANG	BANTEN	15.10	TINGGI
296	KUPANG	NUSA TENGGARA TIMUR	14.85	TINGGI
297	KOTA BANDAR LAMPUNG	LAMPUNG	14.82	TINGGI
298	PURWOREJO	JAWA TENGAH	14.74	TINGGI
299	SAMPANG	JAWA TIMUR	14.65	TINGGI
300	SIKKA	NUSA TENGGARA TIMUR	14.45	TINGGI
301	BARRU	SULAWESI SELATAN	14.45	TINGGI
302	TANGGAMUS	LAMPUNG	14.43	TINGGI
303	HALMAHERA TENGAH	MALUKU UTARA	14.40	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
304	MAMBERAMO TENGAH	PAPUA	14.40	TINGGI
305	TAMBRAUW	PAPUA BARAT	14.40	TINGGI
306	TEGAL	JAWA TENGAH	14.39	TINGGI
307	KOTA TEBING TINGGI	SUMATERA UTARA	14.37	TINGGI
308	BANYUMAS	JAWA TENGAH	14.30	TINGGI
309	KOTA KEDIRI	JAWA TIMUR	14.17	TINGGI
310	PEMALANG	JAWA TENGAH	14.15	TINGGI
311	KOTA BANJARBARU	KALIMANTAN SELATAN	14.11	TINGGI
312	GROBOGAN	JAWA TENGAH	14.01	TINGGI
313	ROTE NDAO	NUSA TENGGARA TIMUR	13.89	TINGGI
314	LAMANDAU	KALIMANTAN TENGAH	13.86	TINGGI
315	KOTA AMBON	MALUKU	13.84	TINGGI
316	NGADA	NUSA TENGGARA TIMUR	13.62	TINGGI
317	CILACAP	JAWA TENGAH	13.56	TINGGI
318	ENDE	NUSA TENGGARA TIMUR	13.48	TINGGI
319	KEBUMEN	JAWA TENGAH	12.92	TINGGI
320	BOGOR	JAWA BARAT	12.91	TINGGI
321	ALOR	NUSA TENGGARA TIMUR	12.68	TINGGI
322	JAKARTA SELATAN	DKI JAKARTA	12.66	TINGGI
323	KOTA BANJARMASIN	KALIMANTAN SELATAN	12.61	TINGGI
324	MAJALENGKA	JAWA BARAT	12.24	TINGGI
325	KOTA BINJAI	SUMATERA UTARA	12.00	SEDANG
326	MOROWALI UTARA	SULAWESI TENGAH	12.00	SEDANG
327	DONGGALA	SULAWESI TENGAH	12.00	SEDANG
328	BUOL	SULAWESI TENGAH	12.00	SEDANG
329	SOPPENG	SULAWESI SELATAN	12.00	SEDANG
330	SIDENRENG RAPPANG	SULAWESI SELATAN	12.00	SEDANG
331	MUNA	SULAWESI TENGGARA	12.00	SEDANG
332	MUNA BARAT	SULAWESI TENGGARA	12.00	SEDANG
333	KONAWE	SULAWESI TENGGARA	12.00	SEDANG
334	KONAWE KEPULAUAN	SULAWESI TENGGARA	12.00	SEDANG
335	KOLAKA TIMUR	SULAWESI TENGGARA	12.00	SEDANG
336	MAMUJU UTARA	SULAWESI BARAT	12.00	SEDANG
337	MALUKU TENGGARA	MALUKU	12.00	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
338	SERAM BAGIAN TIMUR	MALUKU	12.00	SEDANG
339	INTAN JAYA	PAPUA	12.00	SEDANG
340	MAYBRAT	PAPUA BARAT	12.00	SEDANG
341	MALUKU TENGGARA BARAT	MALUKU	11.87	SEDANG
342	BANGGAI	SULAWESI TENGAH	11.71	SEDANG
343	BURU SELATAN	MALUKU	11.60	SEDANG
344	MOROWALI	SULAWESI TENGAH	11.48	SEDANG
345	KEPULAUAN ARU	MALUKU	11.41	SEDANG
346	KOTA TARAKAN	KALIMANTAN UTARA	11.39	SEDANG
347	PANGKAJENE DAN KEPULAUAN	SULAWESI SELATAN	11.35	SEDANG
348	LUWU	SULAWESI SELATAN	11.13	SEDANG
349	BURU	MALUKU	11.07	SEDANG
350	KONAWA UTARA	SULAWESI TENGGARA	10.96	SEDANG
351	KOTA YOGYAKARTA	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	10.77	SEDANG
352	GARUT	JAWA BARAT	10.74	SEDANG
353	GUNUNG MAS	KALIMANTAN TENGAH	10.62	SEDANG
354	MAMUJU	SULAWESI BARAT	10.40	SEDANG
355	SLEMAN	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	10.37	SEDANG
356	TAKALAR	SULAWESI SELATAN	10.10	SEDANG
357	KOTA PADANG SIDEMPUAN	SUMATERA UTARA	10.00	SEDANG
358	BOYOLALI	JAWA TENGAH	9.46	SEDANG
359	KOTA CIMAHI	JAWA BARAT	9.44	SEDANG
360	MAROS	SULAWESI SELATAN	9.12	SEDANG
361	KOLAKA	SULAWESI TENGGARA	9.05	SEDANG
362	BONE	SULAWESI SELATAN	8.96	SEDANG
363	KONAWA SELATAN	SULAWESI TENGGARA	8.94	SEDANG
364	KOTA MAKASSAR	SULAWESI SELATAN	8.44	SEDANG
365	KERINCI	JAMBI	8.28	SEDANG
366	POLEWALI MANDAR	SULAWESI BARAT	8.04	SEDANG
367	PURWAKARTA	JAWA BARAT	8.00	SEDANG
368	BUTON SELATAN	SULAWESI TENGGARA	8.00	SEDANG
369	MAMUJU TENGAH	SULAWESI BARAT	7.98	SEDANG
370	PINRANG	SULAWESI SELATAN	7.98	SEDANG
371	BUTON UTARA	SULAWESI TENGGARA	7.80	SEDANG

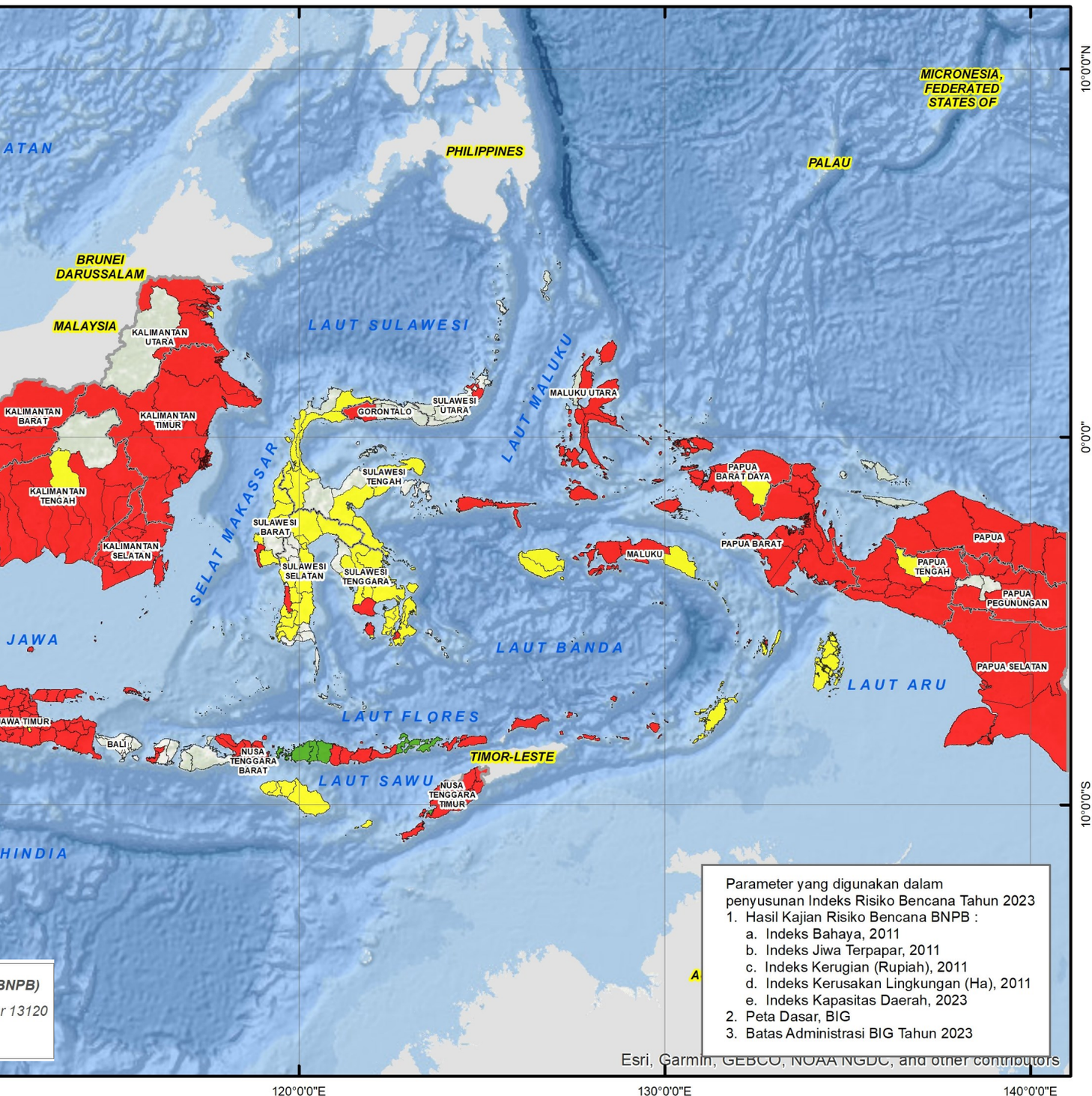
NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
372	GOWA	SULAWESI SELATAN	7.64	SEDANG
373	BUTON TENGAH	SULAWESI TENGGARA	7.24	SEDANG
374	WAJO	SULAWESI SELATAN	7.04	SEDANG
375	KOTA PALOPO	SULAWESI SELATAN	6.96	SEDANG
376	SUMBA BARAT DAYA	NUSA TENGGARA TIMUR	6.95	SEDANG
377	DAIRI	SUMATERA UTARA	6.92	SEDANG
378	SIGI	SULAWESI TENGAH	6.75	SEDANG
379	BUTON	SULAWESI TENGGARA	6.70	SEDANG
380	LUWU UTARA	SULAWESI SELATAN	6.56	SEDANG
381	LUWU TIMUR	SULAWESI SELATAN	6.45	SEDANG
382	KOTA MALANG	JAWA TIMUR	6.33	SEDANG
383	PARIGI MOUTONG	SULAWESI TENGAH	5.96	SEDANG
384	KOTA BATU	JAWA TIMUR	5.86	SEDANG
385	SUMBA TENGAH	NUSA TENGGARA TIMUR	5.82	SEDANG
386	KOTA PALU	SULAWESI TENGAH	5.81	SEDANG
387	SABU RAIJUA	NUSA TENGGARA TIMUR	5.60	SEDANG
388	SUMBA TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	5.59	SEDANG
389	SUMBA BARAT	NUSA TENGGARA TIMUR	5.44	SEDANG
390	MANGGARAI	NUSA TENGGARA TIMUR	5.12	RENDAH
391	MANGGARAI TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	4.88	RENDAH
392	MANGGARAI BARAT	NUSA TENGGARA TIMUR	4.67	RENDAH
393	KOTA KUPANG	NUSA TENGGARA TIMUR	4.66	RENDAH
394	KARANGANYAR	JAWA TENGAH	4.63	RENDAH
395	PAKPAK BHARAT	SUMATERA UTARA	3.66	RENDAH
396	LEMBATA	NUSA TENGGARA TIMUR	3.63	RENDAH
397	FLORES TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	2.65	RENDAH

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA BANJIR TAHUN 2023



100°0'0"E

110°0'0"E



BNPB)  
r 13120

Esri, Garmin, GEBCO, NOAA NGDC, and other contributors

120°0'0"E

130°0'0"E

140°0'0"E

INDEKS RISIKO PER ANCAMAN  
**INDEKS RISIKO BENCANA GEMPABUMI TAHUN 2023**

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
1	ACEH SINGKIL	ACEH	32.40	TINGGI
2	SIMEULUE	ACEH	32.40	TINGGI
3	MANDAILING NATAL	SUMATERA UTARA	32.40	TINGGI
4	NIAS UTARA	SUMATERA UTARA	32.40	TINGGI
5	NIAS	SUMATERA UTARA	32.40	TINGGI
6	NIAS BARAT	SUMATERA UTARA	32.40	TINGGI
7	KOTA PADANG SIDEMPUAN	SUMATERA UTARA	32.40	TINGGI
8	TAPANULI UTARA	SUMATERA UTARA	32.40	TINGGI
9	TOBA SAMOSIR	SUMATERA UTARA	32.40	TINGGI
10	SOLOK	SUMATERA BARAT	32.40	TINGGI
11	KOTA BUKITTINGGI	SUMATERA BARAT	32.40	TINGGI
12	TANAH DATAR	SUMATERA BARAT	32.40	TINGGI
13	KOTA PADANG PANJANG	SUMATERA BARAT	32.40	TINGGI
14	MERANGIN	JAMBI	32.40	TINGGI
15	PESISIR BARAT	LAMPUNG	32.40	TINGGI
16	MOROWALI UTARA	SULAWESI TENGAH	32.40	TINGGI
17	DONGGALA	SULAWESI TENGAH	32.40	TINGGI
18	MAMUJU	SULAWESI BARAT	32.40	TINGGI
19	PULAU TALIABU	MALUKU UTARA	32.40	TINGGI
20	JAYAPURA	PAPUA	32.40	TINGGI
21	MANOKWARI	PAPUA BARAT	32.40	TINGGI
22	MANOKWARI SELATAN	PAPUA BARAT	32.40	TINGGI
23	PEGUNUNGAN ARFAK	PAPUA BARAT	32.40	TINGGI
24	JAYAWIJAYA	PAPUA	32.40	TINGGI
25	SORONG	PAPUA BARAT	32.40	TINGGI
26	PADANG LAWAS UTARA	SUMATERA UTARA	32.07	TINGGI
27	HUMBANG HASUNDUTAN	SUMATERA UTARA	32.01	TINGGI
28	REJANG LEBONG	BENGGULU	32.00	TINGGI
29	PASAMAN	SUMATERA BARAT	31.76	TINGGI
30	PADANG LAWAS	SUMATERA UTARA	31.53	TINGGI
31	NIAS SELATAN	SUMATERA UTARA	31.47	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
32	MOROWALI	SULAWESI TENGAH	31.00	TINGGI
33	KOTA SORONG	PAPUA BARAT	30.46	TINGGI
34	EMPAT LAWANG	SUMATERA SELATAN	30.05	TINGGI
35	KOLAKA UTARA	SULAWESI TENGGARA	29.86	TINGGI
36	KEPULAUAN TALAUD	SULAWESI UTARA	29.62	TINGGI
37	KONAWE UTARA	SULAWESI TENGGARA	29.58	TINGGI
38	RAJA AMPAT	PAPUA BARAT	29.21	TINGGI
39	BENGKULU TENGAH	BENGKULU	29.01	TINGGI
40	MALUKU BARAT DAYA	MALUKU	28.86	TINGGI
41	LAHAT	SUMATERA SELATAN	28.59	TINGGI
42	KOTA GUNUNGSITOLI	SUMATERA UTARA	28.43	TINGGI
43	LAMPUNG BARAT	LAMPUNG	27.96	TINGGI
44	SOLOK SELATAN	SUMATERA BARAT	26.76	TINGGI
45	NABIRE	PAPUA	26.28	TINGGI
46	MAMASA	SULAWESI BARAT	25.92	TINGGI
47	KEPULAUAN MENTAWAI	SUMATERA BARAT	25.22	TINGGI
48	PULAU MOROTAI	MALUKU UTARA	25.17	TINGGI
49	LEBONG	BENGKULU	25.01	TINGGI
50	MAMUJU TENGAH	SULAWESI BARAT	24.86	TINGGI
51	KEPULAUAN SULA	MALUKU UTARA	24.78	TINGGI
52	KOTA SOLOK	SUMATERA BARAT	24.69	TINGGI
53	AGAM	SUMATERA BARAT	24.40	TINGGI
54	KOTA SUNGAI PENUH	JAMBI	23.49	TINGGI
55	DAIRI	SUMATERA UTARA	23.37	TINGGI
56	POSO	SULAWESI TENGAH	23.36	TINGGI
57	MALUKU TENGAH	MALUKU	23.25	TINGGI
58	KARO	SUMATERA UTARA	23.02	TINGGI
59	KERINCI	JAMBI	22.35	TINGGI
60	POLEWALI MANDAR	SULAWESI BARAT	21.72	TINGGI
61	ACEH BARAT DAYA	ACEH	21.60	TINGGI
62	ACEH SELATAN	ACEH	21.60	TINGGI
63	KOTA SABANG	ACEH	21.60	TINGGI
64	KOTA SIBOLGA	SUMATERA UTARA	21.60	TINGGI
65	LABUHANBATU UTARA	SUMATERA UTARA	21.60	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
66	LABUHANBATU	SUMATERA UTARA	21.60	TINGGI
67	BATU BARA	SUMATERA UTARA	21.60	TINGGI
68	LANGKAT	SUMATERA UTARA	21.60	TINGGI
69	LABUHANBATU SELATAN	SUMATERA UTARA	21.60	TINGGI
70	TOBA SAMOSIR	SUMATERA UTARA	21.60	TINGGI
71	KOTA BINJAI	SUMATERA UTARA	21.60	TINGGI
72	KOTA PEMATANGSIANTAR	SUMATERA UTARA	21.60	TINGGI
73	SIMALUNGUN	SUMATERA UTARA	21.60	TINGGI
74	PASAMAN BARAT	SUMATERA BARAT	21.60	TINGGI
75	LIMA PULUH KOTA	SUMATERA BARAT	21.60	TINGGI
76	SIJUNJUNG	SUMATERA BARAT	21.60	TINGGI
77	KOTA PAYAKUMBUH	SUMATERA BARAT	21.60	TINGGI
78	ROKAN HULU	RIAU	21.60	TINGGI
79	KUANTAN SINGINGI	RIAU	21.60	TINGGI
80	TEBO	JAMBI	21.60	TINGGI
81	LAMPUNG TIMUR	LAMPUNG	21.60	TINGGI
82	LAMPUNG UTARA	LAMPUNG	21.60	TINGGI
83	PRINGSEWU	LAMPUNG	21.60	TINGGI
84	KOTA MOJOKERTO	JAWA TIMUR	21.60	TINGGI
85	SABU RAIJUA	NUSA TENGGARA TIMUR	21.60	TINGGI
86	BOLAANG MONGONDOW UTARA	SULAWESI UTARA	21.60	TINGGI
87	KEPULAUAN SANGIHE	SULAWESI UTARA	21.60	TINGGI
88	BANGGAI KEPULAUAN	SULAWESI TENGAH	21.60	TINGGI
89	BANGGAI LAUT	SULAWESI TENGAH	21.60	TINGGI
90	BUOL	SULAWESI TENGAH	21.60	TINGGI
91	TOJO UNA UNA	SULAWESI TENGAH	21.60	TINGGI
92	TANA TORAJA	SULAWESI SELATAN	21.60	TINGGI
93	TORAJA UTARA	SULAWESI SELATAN	21.60	TINGGI
94	SOPPENG	SULAWESI SELATAN	21.60	TINGGI
95	SIDENRENG RAPPANG	SULAWESI SELATAN	21.60	TINGGI
96	MUNA	SULAWESI TENGGARA	21.60	TINGGI
97	MUNA BARAT	SULAWESI TENGGARA	21.60	TINGGI
98	KONAWA	SULAWESI TENGGARA	21.60	TINGGI
99	KONAWA KEPULAUAN	SULAWESI TENGGARA	21.60	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
100	KOLAKA TIMUR	SULAWESI TENGGARA	21.60	TINGGI
101	POHUWATO	GORONTALO	21.60	TINGGI
102	MAMUJU UTARA	SULAWESI BARAT	21.60	TINGGI
103	MALUKU TENGGARA	MALUKU	21.60	TINGGI
104	KOTA TUAL	MALUKU	21.60	TINGGI
105	BURU SELATAN	MALUKU	21.60	TINGGI
106	HALMAHERA TIMUR	MALUKU UTARA	21.60	TINGGI
107	KOTA TIDORE KEPULAUAN	MALUKU UTARA	21.60	TINGGI
108	HALMAHERA BARAT	MALUKU UTARA	21.60	TINGGI
109	MAMBERAMO RAYA	PAPUA	21.60	TINGGI
110	KEPULAUAN YAPEN	PAPUA	21.60	TINGGI
111	TELUK BINTUNI	PAPUA BARAT	21.60	TINGGI
112	BOVEN DIGOEL	PAPUA	21.60	TINGGI
113	MIMIKA	PAPUA	21.60	TINGGI
114	DOGIYAI	PAPUA	21.60	TINGGI
115	PANIAI	PAPUA	21.60	TINGGI
116	DEIYAI	PAPUA	21.60	TINGGI
117	PUNCAK	PAPUA	21.60	TINGGI
118	YAHUKIMO	PAPUA	21.60	TINGGI
119	PEGUNUNGAN BINTANG	PAPUA	21.60	TINGGI
120	NDUGA	PAPUA	21.60	TINGGI
121	LANNY JAYA	PAPUA	21.60	TINGGI
122	SORONG SELATAN	PAPUA BARAT	21.60	TINGGI
123	TAMBRAUW	PAPUA BARAT	21.60	TINGGI
124	TAPANULI SELATAN	SUMATERA UTARA	21.40	TINGGI
125	KOTA LUBUK LINGGAU	SUMATERA SELATAN	21.39	TINGGI
126	MALUKU TENGGARA BARAT	MALUKU	21.36	TINGGI
127	BANGGAI	SULAWESI TENGAH	21.08	TINGGI
128	KOTA PAGAR ALAM	SUMATERA SELATAN	20.90	TINGGI
129	SUMBA BARAT DAYA	NUSA TENGGARA TIMUR	20.84	TINGGI
130	BENGKULU UTARA	BENGKULU	20.60	TINGGI
131	KEPULAUAN ARU	MALUKU	20.53	TINGGI
132	NGADA	NUSA TENGGARA TIMUR	20.42	TINGGI
133	NAGAN RAYA	ACEH	20.39	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
134	TAPANULI TENGAH	SUMATERA UTARA	20.34	TINGGI
135	KOTA BENGKULU	BENGKULU	20.23	TINGGI
136	BIREUEN	ACEH	20.21	TINGGI
137	LUWU	SULAWESI SELATAN	20.03	TINGGI
138	MAJENE	SULAWESI BARAT	20.02	TINGGI
139	KOTA AMBON	MALUKU	20.02	TINGGI
140	HALMAHERA SELATAN	MALUKU UTARA	19.99	TINGGI
141	BURU	MALUKU	19.92	TINGGI
142	SAROLANGUN	JAMBI	19.88	TINGGI
143	MADIUN	JAWA TIMUR	19.80	TINGGI
144	TIMOR TENGAH UTARA	NUSA TENGGARA TIMUR	19.80	TINGGI
145	MUSI RAWAS	SUMATERA SELATAN	19.79	TINGGI
146	ACEH TENGAH	ACEH	19.58	TINGGI
147	ACEH BESAR	ACEH	19.28	TINGGI
148	GIANYAR	BALI	19.24	TINGGI
149	TELUK WONDAMA	PAPUA BARAT	19.21	TINGGI
150	ACEH UTARA	ACEH	19.13	TINGGI
151	BELU	NUSA TENGGARA TIMUR	19.01	TINGGI
152	DHARMASRAYA	SUMATERA BARAT	18.86	TINGGI
153	MALAKA	NUSA TENGGARA TIMUR	18.45	TINGGI
154	MINAHASA	SULAWESI UTARA	18.39	TINGGI
155	BENER MERIAH	ACEH	18.38	TINGGI
156	OGAN KOMERING ULU SELATAN	SUMATERA SELATAN	18.29	TINGGI
157	ACEH TENGGARA	ACEH	18.28	TINGGI
158	ACEH JAYA	ACEH	18.07	TINGGI
159	GORONTALO UTARA	GORONTALO	17.93	TINGGI
160	BOLAANG MONGONDOW SELATAN	SULAWESI UTARA	17.86	TINGGI
161	LUWU UTARA	SULAWESI SELATAN	17.71	TINGGI
162	ROKAN HILIR	RIAU	17.71	TINGGI
163	KOTA PROBOLINGGO	JAWA TIMUR	17.71	TINGGI
164	GAYO LUES	ACEH	17.68	TINGGI
165	KOTA MAGELANG	JAWA TENGAH	17.66	TINGGI
166	SUMBA TENGAH	NUSA TENGGARA TIMUR	17.46	TINGGI
167	KOTA BLITAR	JAWA TIMUR	17.44	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
168	LUWU TIMUR	SULAWESI SELATAN	17.40	TINGGI
169	JOMBANG	JAWA TIMUR	17.37	TINGGI
170	MINAHASA UTARA	SULAWESI UTARA	17.26	TINGGI
171	BUNGO	JAMBI	17.24	TINGGI
172	KOTA LHOKSEUMAWE	ACEH	17.23	TINGGI
173	MUARA ENIM	SUMATERA SELATAN	17.20	TINGGI
174	KOTA PAREPARE	SULAWESI SELATAN	17.20	TINGGI
175	TIMOR TENGAH SELATAN	NUSA TENGGARA TIMUR	17.20	TINGGI
176	KEPULAUAN SELAYAR	SULAWESI SELATAN	17.19	TINGGI
177	KOTA TOMOHON	SULAWESI UTARA	16.98	TINGGI
178	MUSI RAWAS UTARA	SUMATERA SELATAN	16.98	TINGGI
179	LAMPUNG SELATAN	LAMPUNG	16.90	TINGGI
180	PENUKAL ABAB LEMATANG ILIR	SUMATERA SELATAN	16.90	TINGGI
181	SERAM BAGIAN BARAT	MALUKU	16.88	TINGGI
182	SERDANG BEDAGAI	SUMATERA UTARA	16.83	TINGGI
183	ACEH BARAT	ACEH	16.77	TINGGI
184	SUMBA TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	16.76	TINGGI
185	NAGEKEO	NUSA TENGGARA TIMUR	16.70	TINGGI
186	ACEH TAMIANG	ACEH	16.70	TINGGI
187	MINAHASA TENGGARA	SULAWESI UTARA	16.68	TINGGI
188	BOALEMO	GORONTALO	16.63	TINGGI
189	ACEH TIMUR	ACEH	16.57	TINGGI
190	OGAN KOMERING ULU TIMUR	SUMATERA SELATAN	16.56	TINGGI
191	KOTA LANGSA	ACEH	16.55	TINGGI
192	PAKPAK BHARAT	SUMATERA UTARA	16.49	TINGGI
193	BANGLI	BALI	16.48	TINGGI
194	MUKO MUKO	BENGKULU	16.46	TINGGI
195	SUMBA BARAT	NUSA TENGGARA TIMUR	16.31	TINGGI
196	KOLAKA	SULAWESI TENGGARA	16.30	TINGGI
197	PESAWARAN	LAMPUNG	16.27	TINGGI
198	OGAN KOMERING ULU	SUMATERA SELATAN	16.19	TINGGI
199	BONE	SULAWESI SELATAN	16.13	TINGGI
200	KOTA TASIKMALAYA	JAWA BARAT	16.10	TINGGI
201	KONawe SELATAN	SULAWESI TENGGARA	16.09	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
202	KOTA SALATIGA	JAWA TENGAH	16.07	TINGGI
203	KAUR	BENGKULU	16.00	TINGGI
204	SELUMA	BENGKULU	16.00	TINGGI
205	JEMBRANA	BALI	15.91	TINGGI
206	MINAHASA SELATAN	SULAWESI UTARA	15.77	TINGGI
207	LAMPUNG TENGAH	LAMPUNG	15.74	TINGGI
208	KOTA KOTAMOBAGU	SULAWESI UTARA	15.71	TINGGI
209	KOTA MADIUN	JAWA TIMUR	15.70	TINGGI
210	KOTA PALU	SULAWESI TENGAH	15.68	TINGGI
211	HALMAHERA UTARA	MALUKU UTARA	15.62	TINGGI
212	PADANG PARIAMAN	SUMATERA BARAT	15.46	TINGGI
213	KOTA PARIAMAN	SUMATERA BARAT	15.44	TINGGI
214	MANGGARAI	NUSA TENGGARA TIMUR	15.36	TINGGI
215	ENREKANG	SULAWESI SELATAN	15.34	TINGGI
216	NGAWI	JAWA TIMUR	15.29	TINGGI
217	KAMPAR	RIAU	15.23	TINGGI
218	KOTA SAWAHLUNTO	SUMATERA BARAT	15.23	TINGGI
219	SUMEDANG	JAWA BARAT	15.01	TINGGI
220	TANGGAMUS	LAMPUNG	14.98	TINGGI
221	TABANAN	BALI	14.94	TINGGI
222	KEPAHIANG	BENGKULU	14.93	TINGGI
223	TOLI TOLI	SULAWESI TENGAH	14.92	TINGGI
224	PURBALINGGA	JAWA TENGAH	14.91	TINGGI
225	BERAU	KALIMANTAN TIMUR	14.90	TINGGI
226	DELI SERDANG	SUMATERA UTARA	14.85	TINGGI
227	KUPANG	NUSA TENGGARA TIMUR	14.85	TINGGI
228	SUKABUMI	JAWA BARAT	14.79	TINGGI
229	MANGGARAI TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	14.63	TINGGI
230	SIKKA	NUSA TENGGARA TIMUR	14.45	TINGGI
231	BANDUNG BARAT	JAWA BARAT	14.41	TINGGI
232	PURWAKARTA	JAWA BARAT	14.40	TINGGI
233	WAROPEN	PAPUA	14.40	TINGGI
234	BIAK NUMFOR	PAPUA	14.40	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
235	KEEROM	PAPUA	14.40	TINGGI
236	SUPIORI	PAPUA	14.40	TINGGI
237	KAIMANA	PAPUA BARAT	14.40	TINGGI
238	MAPPI	PAPUA	14.40	TINGGI
239	ASMAT	PAPUA	14.40	TINGGI
240	PUNCAK JAYA	PAPUA	14.40	TINGGI
241	INTAN JAYA	PAPUA	14.40	TINGGI
242	TOLIKARA	PAPUA	14.40	TINGGI
243	YALIMO	PAPUA	14.40	TINGGI
244	MAYBRAT	PAPUA BARAT	14.40	TINGGI
245	BONE BOLANGO	GORONTALO	14.39	TINGGI
246	KOTA PASURUAN	JAWA TIMUR	14.37	TINGGI
247	KOTA TEBING TINGGI	SUMATERA UTARA	14.37	TINGGI
248	PINRANG	SULAWESI SELATAN	14.36	TINGGI
249	KOTA PADANG	SUMATERA BARAT	14.34	TINGGI
250	FLORES TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	14.32	TINGGI
251	KLUNGKUNG	BALI	14.31	TINGGI
252	PATI	JAWA TENGAH	14.21	TINGGI
253	BUTON UTARA	SULAWESI TENGGARA	14.03	TINGGI
254	MANGGARAI BARAT	NUSA TENGGARA TIMUR	14.02	TINGGI
255	LEMBATA	NUSA TENGGARA TIMUR	14.02	TINGGI
256	KOTA KUPANG	NUSA TENGGARA TIMUR	13.98	TINGGI
257	ROTE NDAO	NUSA TENGGARA TIMUR	13.89	TINGGI
258	PESISIR SELATAN	SUMATERA BARAT	13.77	TINGGI
259	PONOROGO	JAWA TIMUR	13.70	TINGGI
260	BLORA	JAWA TENGAH	13.68	TINGGI
261	PIDIE JAYA	ACEH	13.60	TINGGI
262	SERAM BAGIAN TIMUR	MALUKU	13.60	TINGGI
263	BOLAANG MONGONDOW TIMUR	SULAWESI UTARA	13.51	TINGGI
264	ENDE	NUSA TENGGARA TIMUR	13.48	TINGGI
265	SRAGEN	JAWA TENGAH	13.48	TINGGI
266	SARMI	PAPUA	13.43	TINGGI
267	BENGKULU SELATAN	BENGKULU	13.40	TINGGI
268	TEMANGGUNG	JAWA TENGAH	13.40	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
269	KOTA DEPOK	JAWA BARAT	13.39	TINGGI
270	KOTA BANJAR	JAWA BARAT	13.22	TINGGI
271	KOTA BEKASI	JAWA BARAT	13.19	TINGGI
272	WAY KANAN	LAMPUNG	13.15	TINGGI
273	KOTA METRO	LAMPUNG	12.95	TINGGI
274	KOTA TERNATE	MALUKU UTARA	12.86	TINGGI
275	ASAHAN	SUMATERA UTARA	12.84	TINGGI
276	KOTA TEGAL	JAWA TENGAH	12.83	TINGGI
277	ALOR	NUSA TENGGARA TIMUR	12.68	TINGGI
278	WAJO	SULAWESI SELATAN	12.66	TINGGI
279	JEMBER	JAWA TIMUR	12.59	TINGGI
280	PEKALONGAN	JAWA TENGAH	12.52	TINGGI
281	KOTA SUBULUSSALAM	ACEH	12.50	TINGGI
282	BOGOR	JAWA BARAT	12.45	TINGGI
283	PIDIE	ACEH	12.45	TINGGI
284	BANDUNG	JAWA BARAT	12.35	TINGGI
285	KOTA CILEGON	BANTEN	12.35	TINGGI
286	PROBOLINGGO	JAWA TIMUR	12.34	TINGGI
287	BADUNG	BALI	12.30	TINGGI
288	SUMENEP	JAWA TIMUR	12.29	TINGGI
289	KOTA SUKABUMI	JAWA BARAT	12.28	TINGGI
290	KOTA MALANG	JAWA TIMUR	12.22	TINGGI
291	KEPULAUAN SERIBU	DKI JAKARTA	12.20	TINGGI
292	BANTUL	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	12.19	TINGGI
293	BREBES	JAWA TENGAH	12.15	TINGGI
294	KARANGASEM	BALI	12.07	TINGGI
295	KOTA TANGERANG	BANTEN	12.06	TINGGI
296	KOTA TANGERANG SELATAN	BANTEN	12.06	TINGGI
297	KOTA SERANG	BANTEN	11.99	SEDANG
298	BOJONEGORO	JAWA TIMUR	11.95	SEDANG
299	LAMONGAN	JAWA TIMUR	11.94	SEDANG
300	TASIKMALAYA	JAWA BARAT	11.94	SEDANG
301	BLITAR	JAWA TIMUR	11.87	SEDANG
302	BONDOWOSO	JAWA TIMUR	11.84	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
303	NGANJUK	JAWA TIMUR	11.77	SEDANG
304	KOTA BANDUNG	JAWA BARAT	11.70	SEDANG
305	KEP. SIAU TAGULANDANG BIARO	SULAWESI UTARA	11.59	SEDANG
306	KOTA BITUNG	SULAWESI UTARA	11.48	SEDANG
307	BULELENG	BALI	11.47	SEDANG
308	CIANJUR	JAWA BARAT	11.46	SEDANG
309	MALANG	JAWA TIMUR	11.46	SEDANG
310	KOTA BANDA ACEH	ACEH	11.38	SEDANG
311	KOTA BATU	JAWA TIMUR	11.30	SEDANG
312	KOTA CIREBON	JAWA BARAT	11.19	SEDANG
313	KEDIRI	JAWA TIMUR	11.18	SEDANG
314	LEBAK	BANTEN	11.13	SEDANG
315	KOTA JAYAPURA	PAPUA	11.11	SEDANG
316	TRENGGALEK	JAWA TIMUR	11.11	SEDANG
317	SUKOHARJO	JAWA TENGAH	11.10	SEDANG
318	REMBANG	JAWA TENGAH	11.04	SEDANG
319	MAJALENGKA	JAWA BARAT	11.01	SEDANG
320	MAGETAN	JAWA TIMUR	10.95	SEDANG
321	KOTA MANADO	SULAWESI UTARA	10.88	SEDANG
322	KOTA DENPASAR	BALI	10.81	SEDANG
323	INDRAGIRI HILIR	RIAU	10.80	SEDANG
324	TANJUNG JABUNG TIMUR	JAMBI	10.80	SEDANG
325	BATANGHARI	JAMBI	10.80	SEDANG
326	KOTA PRABUMULIH	SUMATERA SELATAN	10.80	SEDANG
327	KOTA PALEMBANG	SUMATERA SELATAN	10.80	SEDANG
328	BELITUNG TIMUR	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	10.80	SEDANG
329	BANGKA TENGAH	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	10.80	SEDANG
330	KARIMUN	KEPULAUAN RIAU	10.80	SEDANG
331	NATUNA	KEPULAUAN RIAU	10.80	SEDANG
332	KOTA TANJUNG PINANG	KEPULAUAN RIAU	10.80	SEDANG
333	KUBU RAYA	KALIMANTAN BARAT	10.80	SEDANG
334	KOTA SINGKAWANG	KALIMANTAN BARAT	10.80	SEDANG
335	SINTANG	KALIMANTAN BARAT	10.80	SEDANG
336	MELAWI	KALIMANTAN BARAT	10.80	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
337	MURUNG RAYA	KALIMANTAN TENGAH	10.80	SEDANG
338	MAHAKAM ULU	KALIMANTAN TIMUR	10.80	SEDANG
339	SINJAI	SULAWESI SELATAN	10.80	SEDANG
340	JENEPONTO	SULAWESI SELATAN	10.80	SEDANG
341	KOTA BAU BAU	SULAWESI TENGGARA	10.80	SEDANG
342	BUTON SELATAN	SULAWESI TENGGARA	10.80	SEDANG
343	MERAUKE	PAPUA	10.80	SEDANG
344	KULON PROGO	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	10.78	SEDANG
345	TULANG BAWANG BARAT	LAMPUNG	10.78	SEDANG
346	BANGKA SELATAN	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	10.77	SEDANG
347	PARIGI MOUTONG	SULAWESI TENGAH	10.72	SEDANG
348	KEPULAUAN MERANTI	RIAU	10.63	SEDANG
349	TULUNGAGUNG	JAWA TIMUR	10.60	SEDANG
350	KOTA GORONTALO	GORONTALO	10.59	SEDANG
351	WAKATOBI	SULAWESI TENGGARA	10.59	SEDANG
352	KOTA SEMARANG	JAWA TENGAH	10.58	SEDANG
353	WONOGIRI	JAWA TENGAH	10.39	SEDANG
354	KOTA YOGYAKARTA	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	10.38	SEDANG
355	PACITAN	JAWA TIMUR	10.28	SEDANG
356	PANGANDARAN	JAWA BARAT	10.27	SEDANG
357	BOLAANG MONGONDOW	SULAWESI UTARA	10.26	SEDANG
358	SERANG	BANTEN	10.24	SEDANG
359	KUNINGAN	JAWA BARAT	10.22	SEDANG
360	PANGKAJENE DAN KEPULAUAN	SULAWESI SELATAN	10.21	SEDANG
361	KOTA DUMAI	RIAU	10.20	SEDANG
362	GORONTALO	GORONTALO	10.19	SEDANG
363	CIAMIS	JAWA BARAT	10.19	SEDANG
364	MALINAU	KALIMANTAN UTARA	10.15	SEDANG
365	KUDUS	JAWA TENGAH	10.15	SEDANG
366	SIGI	SULAWESI TENGAH	10.13	SEDANG
367	TANGERANG	BANTEN	10.09	SEDANG
368	KOTA MEDAN	SUMATERA UTARA	10.06	SEDANG
369	SLEMAN	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	10.00	SEDANG
370	BANYUWANGI	JAWA TIMUR	9.99	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
371	KENDAL	JAWA TENGAH	9.99	SEDANG
372	PASER	KALIMANTAN TIMUR	9.95	SEDANG
373	BULUNGAN	KALIMANTAN UTARA	9.93	SEDANG
374	SANGGAU	KALIMANTAN BARAT	9.87	SEDANG
375	DEMAK	JAWA TENGAH	9.80	SEDANG
376	TANA TIDUNG	KALIMANTAN UTARA	9.78	SEDANG
377	BUTON TENGAH	SULAWESI TENGGARA	9.78	SEDANG
378	KOTA TANJUNG BALAI	SUMATERA UTARA	9.76	SEDANG
379	MOJOKERTO	JAWA TIMUR	9.76	SEDANG
380	PASURUAN	JAWA TIMUR	9.75	SEDANG
381	MESUJI	LAMPUNG	9.70	SEDANG
382	GARUT	JAWA BARAT	9.66	SEDANG
383	MUARO JAMBI	JAMBI	9.65	SEDANG
384	PELALAWAN	RIAU	9.65	SEDANG
385	KUTAI TIMUR	KALIMANTAN TIMUR	9.64	SEDANG
386	HALMAHERA TENGAH	MALUKU UTARA	9.60	SEDANG
387	KATINGAN	KALIMANTAN TENGAH	9.59	SEDANG
388	KUTAI BARAT	KALIMANTAN TIMUR	9.58	SEDANG
389	GUNUNG MAS	KALIMANTAN TENGAH	9.56	SEDANG
390	GUNUNGKIDUL	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	9.53	SEDANG
391	LANDAK	KALIMANTAN BARAT	9.43	SEDANG
392	BULUKUMBA	SULAWESI SELATAN	9.33	SEDANG
393	SEMARANG	JAWA TENGAH	9.26	SEDANG
394	KOTA BOGOR	JAWA BARAT	9.26	SEDANG
395	TEGAL	JAWA TENGAH	9.25	SEDANG
396	MEMPAWAH	KALIMANTAN BARAT	9.23	SEDANG
397	KAPUAS HULU	KALIMANTAN BARAT	9.16	SEDANG
398	LUMAJANG	JAWA TIMUR	9.13	SEDANG
399	KOTA KEDIRI	JAWA TIMUR	9.11	SEDANG
400	BANGKA	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	9.11	SEDANG
401	KOTA CIMAHI	JAWA BARAT	9.10	SEDANG
402	TAKALAR	SULAWESI SELATAN	9.09	SEDANG
403	KOTA PEKANBARU	RIAU	9.08	SEDANG
404	OGAN KOMERING ILIR	SUMATERA SELATAN	9.07	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
405	PANDEGLANG	BANTEN	9.06	SEDANG
406	BUTON	SULAWESI TENGGARA	9.04	SEDANG
407	KOTA PANGKAL PINANG	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	9.03	SEDANG
408	KOTA JAMBI	JAMBI	9.03	SEDANG
409	INDRAGIRI HULU	RIAU	8.97	SEDANG
410	BARITO UTARA	KALIMANTAN TENGAH	8.96	SEDANG
411	KARANGANYAR	JAWA TENGAH	8.94	SEDANG
412	KOTA BANDAR LAMPUNG	LAMPUNG	8.89	SEDANG
413	BANJARNEGARA	JAWA TENGAH	8.88	SEDANG
414	PURWOREJO	JAWA TENGAH	8.84	SEDANG
415	PEMALANG	JAWA TENGAH	8.78	SEDANG
416	SERUYAN	KALIMANTAN TENGAH	8.77	SEDANG
417	BOMBANA	SULAWESI TENGGARA	8.76	SEDANG
418	HULU SUNGAI TENGAH	KALIMANTAN SELATAN	8.71	SEDANG
419	KARAWANG	JAWA BARAT	8.60	SEDANG
420	BANYUMAS	JAWA TENGAH	8.58	SEDANG
421	KOTA SURAKARTA	JAWA TENGAH	8.53	SEDANG
422	BOYOLALI	JAWA TENGAH	8.52	SEDANG
423	BENGGAYANG	KALIMANTAN BARAT	8.51	SEDANG
424	LINGGA	KEPULAUAN RIAU	8.47	SEDANG
425	GROBOGAN	JAWA TENGAH	8.40	SEDANG
426	SEKADAU	KALIMANTAN BARAT	8.40	SEDANG
427	MAROS	SULAWESI SELATAN	8.21	SEDANG
428	SUKAMARA	KALIMANTAN TENGAH	8.15	SEDANG
429	BARITO SELATAN	KALIMANTAN TENGAH	8.15	SEDANG
430	CILACAP	JAWA TENGAH	8.14	SEDANG
431	KOTA PONTIANAK	KALIMANTAN BARAT	8.07	SEDANG
432	BINTAN	KEPULAUAN RIAU	8.03	SEDANG
433	MUSI BANYUASIN	SUMATERA SELATAN	8.02	SEDANG
434	HULU SUNGAI UTARA	KALIMANTAN SELATAN	8.00	SEDANG
435	WONOSOBO	JAWA TENGAH	7.96	SEDANG
436	SUMBAWA	NUSA TENGGARA BARAT	7.82	SEDANG
437	KEBUMEN	JAWA TENGAH	7.75	SEDANG
438	KOTA BONTANG	KALIMANTAN TIMUR	7.62	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
439	KAPUAS	KALIMANTAN TENGAH	7.61	SEDANG
440	KOTA MAKASSAR	SULAWESI SELATAN	7.59	SEDANG
441	BANYUASIN	SUMATERA SELATAN	7.57	SEDANG
442	BENGKALIS	RIAU	7.56	SEDANG
443	HULU SUNGAI SELATAN	KALIMANTAN SELATAN	7.53	SEDANG
444	BATANG	JAWA TENGAH	7.48	SEDANG
445	BANGKA BARAT	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	7.45	SEDANG
446	KLATEN	JAWA TENGAH	7.45	SEDANG
447	MAGELANG	JAWA TENGAH	7.43	SEDANG
448	BARITO TIMUR	KALIMANTAN TENGAH	7.43	SEDANG
449	TULANG BAWANG	LAMPUNG	7.42	SEDANG
450	BELITUNG	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	7.37	SEDANG
451	KAYONG UTARA	KALIMANTAN BARAT	7.34	SEDANG
452	NUNUKAN	KALIMANTAN UTARA	7.32	SEDANG
453	BIMA	NUSA TENGGARA BARAT	7.23	SEDANG
454	FAK FAK	PAPUA BARAT	7.20	SEDANG
455	LAMANDAU	KALIMANTAN TENGAH	7.20	SEDANG
456	TANJUNG JABUNG BARAT	JAMBI	7.18	SEDANG
457	KOTAWARINGIN TIMUR	KALIMANTAN TENGAH	7.18	SEDANG
458	KEPULAUAN ANAMBAS	KEPULAUAN RIAU	7.17	SEDANG
459	KOTA BANJARBARU	KALIMANTAN SELATAN	7.05	SEDANG
460	TUBAN	JAWA TIMUR	6.99	SEDANG
461	CIREBON	JAWA BARAT	6.94	SEDANG
462	KETAPANG	KALIMANTAN BARAT	6.94	SEDANG
463	LOMBOK TENGAH	NUSA TENGGARA BARAT	6.91	SEDANG
464	TANAH LAUT	KALIMANTAN SELATAN	6.88	SEDANG
465	GOWA	SULAWESI SELATAN	6.87	SEDANG
466	SUBANG	JAWA BARAT	6.85	SEDANG
467	BALANGAN	KALIMANTAN SELATAN	6.76	SEDANG
468	SAMBAS	KALIMANTAN BARAT	6.76	SEDANG
469	SUMBAWA BARAT	NUSA TENGGARA BARAT	6.67	SEDANG
470	KOTA MATARAM	NUSA TENGGARA BARAT	6.66	SEDANG
471	KUTAI KARTANEGARA	KALIMANTAN TIMUR	6.65	SEDANG
472	SIAK	RIAU	6.64	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
473	PENAJAM PASER UTARA	KALIMANTAN TIMUR	6.59	SEDANG
474	BEKASI	JAWA BARAT	6.55	SEDANG
475	TABALONG	KALIMANTAN SELATAN	6.54	SEDANG
476	BANGKALAN	JAWA TIMUR	6.54	SEDANG
477	BARRU	SULAWESI SELATAN	6.50	SEDANG
478	KOTA BATAM	KEPULAUAN RIAU	6.48	SEDANG
479	KOTA SURABAYA	JAWA TIMUR	6.47	SEDANG
480	DOMPU	NUSA TENGGARA BARAT	6.43	SEDANG
481	JEPARA	JAWA TENGAH	6.42	SEDANG
482	MAMBERAMO TENGAH	PAPUA	6.40	SEDANG
483	KOTA PALANGKARAYA	KALIMANTAN TENGAH	6.36	SEDANG
484	KOTA PEKALONGAN	JAWA TENGAH	6.35	SEDANG
485	KOTA BANJARMASIN	KALIMANTAN SELATAN	6.31	SEDANG
486	BARITO KUALA	KALIMANTAN SELATAN	6.30	SEDANG
487	OGAN ILIR	SUMATERA SELATAN	6.30	SEDANG
488	KOTA PALOPO	SULAWESI SELATAN	6.26	SEDANG
489	TAPIN	KALIMANTAN SELATAN	6.21	SEDANG
490	KOTAWARINGIN BARAT	KALIMANTAN TENGAH	6.18	SEDANG
491	JAKARTA TIMUR	DKI JAKARTA	6.10	SEDANG
492	JAKARTA UTARA	DKI JAKARTA	6.10	SEDANG
493	JAKARTA BARAT	DKI JAKARTA	6.10	SEDANG
494	JAKARTA PUSAT	DKI JAKARTA	6.10	SEDANG
495	JAKARTA SELATAN	DKI JAKARTA	6.10	SEDANG
496	KOTABARU	KALIMANTAN SELATAN	6.01	SEDANG
497	SAMPANG	JAWA TIMUR	5.99	SEDANG
498	LOMBOK TIMUR	NUSA TENGGARA BARAT	5.98	SEDANG
499	KOTA SAMARINDA	KALIMANTAN TIMUR	5.96	SEDANG
500	KOTA BIMA	NUSA TENGGARA BARAT	5.88	SEDANG
501	KOTA BALIKPAPAN	KALIMANTAN TIMUR	5.84	SEDANG
502	GRESIK	JAWA TIMUR	5.84	SEDANG
503	BANJAR	KALIMANTAN SELATAN	5.75	SEDANG
504	TANAH BUMBU	KALIMANTAN SELATAN	5.74	SEDANG
505	KOTA TARAKAN	KALIMANTAN UTARA	5.69	SEDANG
506	BANTAENG	SULAWESI SELATAN	5.55	SEDANG

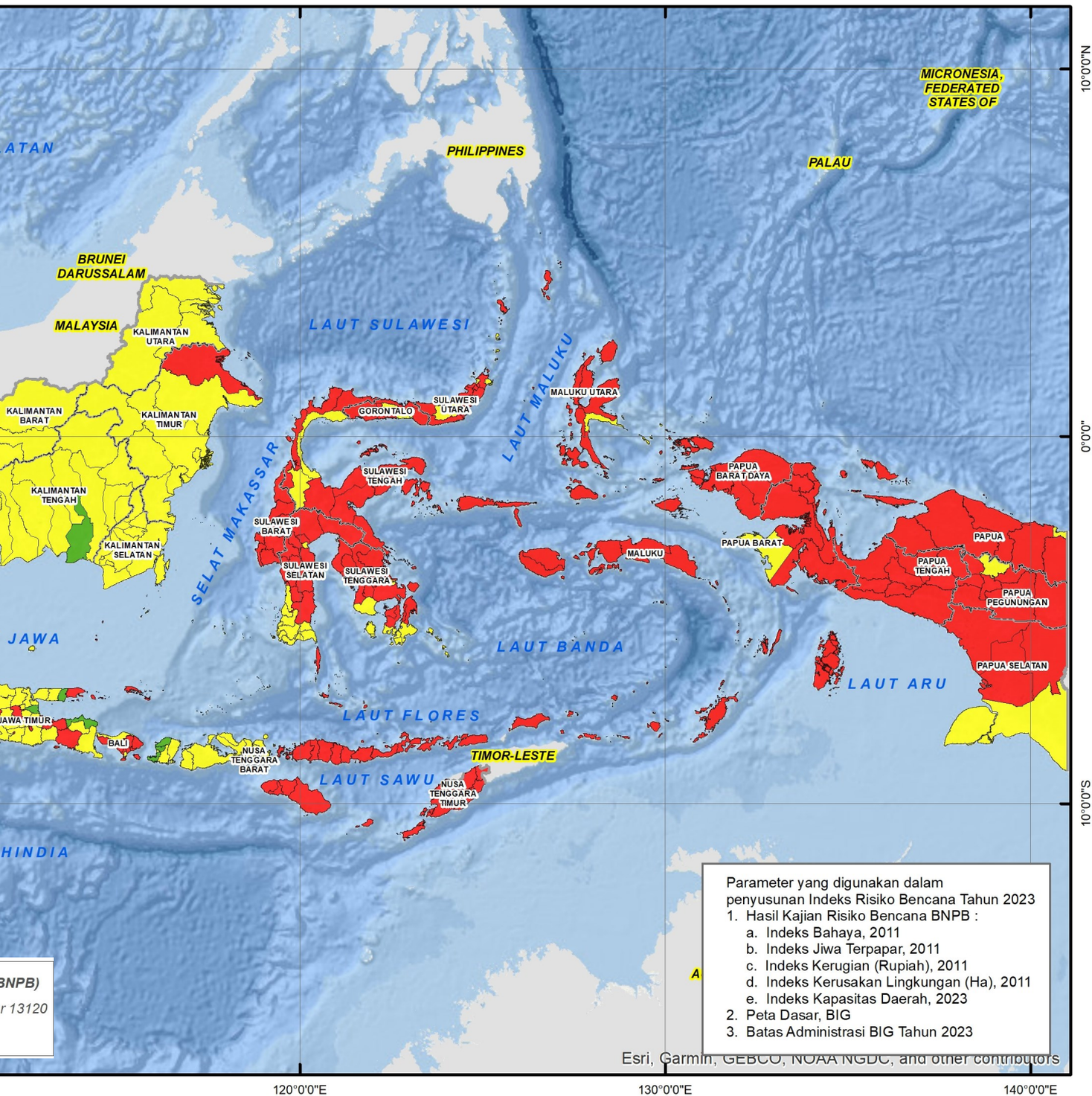
NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
507	KOTA KENDARI	SULAWESI TENGGARA	5.48	SEDANG
508	INDRAMAYU	JAWA BARAT	5.31	RENDAH
509	PULANG PISAU	KALIMANTAN TENGAH	5.26	RENDAH
510	SITUBONDO	JAWA TIMUR	5.17	RENDAH
511	PAMEKASAN	JAWA TIMUR	5.05	RENDAH
512	LOMBOK UTARA	NUSA TENGGARA BARAT	4.90	RENDAH
513	SIDOARJO	JAWA TIMUR	4.82	RENDAH
514	LOMBOK BARAT	NUSA TENGGARA BARAT	4.58	RENDAH

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA GEMPABUMI TAHUN 2023



100°0'0"E

110°0'0"E



BNPB)  
r 13120

Esri, Garmin, GEBCO, NOAA NGDC, and other contributors

120°0'0"E

130°0'0"E

140°0'0"E

10°0'0"N  
0°0'0"  
10°0'0"S

INDEKS RISIKO PER ANCAMAN  
**INDEKS RISIKO BENCANA TSUNAMI TAHUN 2023**

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
1	ACEH SINGKIL	ACEH	24.00	TINGGI
2	ACEH SELATAN	ACEH	24.00	TINGGI
3	MANDAILING NATAL	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
4	NIAS UTARA	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
5	NIAS	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
6	NIAS BARAT	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
7	KOTA SIBOLGA	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
8	PASAMAN BARAT	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
9	PESISIR BARAT	LAMPUNG	24.00	TINGGI
10	BOLAANG MONGONDOW UTARA	SULAWESI UTARA	24.00	TINGGI
11	BANGGAI KEPULAUAN	SULAWESI TENGAH	24.00	TINGGI
12	BANGGAI LAUT	SULAWESI TENGAH	24.00	TINGGI
13	JENEPONTO	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
14	BUTON SELATAN	SULAWESI TENGGARA	24.00	TINGGI
15	MAMUJU	SULAWESI BARAT	24.00	TINGGI
16	MALUKU TENGGARA	MALUKU	24.00	TINGGI
17	KOTA TUAL	MALUKU	24.00	TINGGI
18	SERAM BAGIAN TIMUR	MALUKU	24.00	TINGGI
19	PULAU TALIABU	MALUKU UTARA	24.00	TINGGI
20	BIAK NUMFOR	PAPUA	24.00	TINGGI
21	KEPULAUAN YAPEN	PAPUA	24.00	TINGGI
22	MANOKWARI	PAPUA BARAT	24.00	TINGGI
23	SORONG	PAPUA BARAT	24.00	TINGGI
24	MALUKU TENGGARA BARAT	MALUKU	23.73	TINGGI
25	BANGGAI	SULAWESI TENGAH	23.43	TINGGI
26	NIAS SELATAN	SUMATERA UTARA	23.31	TINGGI
27	KEPULAUAN ARU	MALUKU	22.82	TINGGI
28	PANGKAJENE DAN KEPULAUAN	SULAWESI SELATAN	22.70	TINGGI
29	NAGAN RAYA	ACEH	22.66	TINGGI
30	TAPANULI TENGAH	SUMATERA UTARA	22.60	TINGGI
31	KOTA BENGKULU	BENGKULU	22.47	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
32	SARMI	PAPUA	22.39	TINGGI
33	LUWU	SULAWESI SELATAN	22.25	TINGGI
34	HALMAHERA SELATAN	MALUKU UTARA	22.21	TINGGI
35	BURU	MALUKU	22.13	TINGGI
36	PIDIE	ACEH	21.97	TINGGI
37	BUTON TENGAH	SULAWESI TENGGARA	21.73	TINGGI
38	ACEH BESAR	ACEH	21.43	TINGGI
39	MALUKU BARAT DAYA	MALUKU	21.38	TINGGI
40	KOTA GUNUNGSITOLI	SUMATERA UTARA	21.06	TINGGI
41	BULUKUMBA	SULAWESI SELATAN	20.73	TINGGI
42	LAMPUNG BARAT	LAMPUNG	20.71	TINGGI
43	MANOKWARI SELATAN	PAPUA BARAT	20.40	TINGGI
44	PEGUNUNGAN ARFAK	PAPUA BARAT	20.40	TINGGI
45	TAKALAR	SULAWESI SELATAN	20.20	TINGGI
46	BUTON	SULAWESI TENGGARA	20.09	TINGGI
47	ACEH JAYA	ACEH	20.08	TINGGI
48	KEPULAUAN SANGIHE	SULAWESI UTARA	19.20	TINGGI
49	MOROWALI UTARA	SULAWESI TENGAH	19.20	TINGGI
50	DONGGALA	SULAWESI TENGAH	19.20	TINGGI
51	MUNA	SULAWESI TENGGARA	19.20	TINGGI
52	MUNA BARAT	SULAWESI TENGGARA	19.20	TINGGI
53	MAMBERAMO RAYA	PAPUA	19.20	TINGGI
54	KEPULAUAN SELAYAR	SULAWESI SELATAN	19.10	TINGGI
55	WAKATOBI	SULAWESI TENGGARA	18.82	TINGGI
56	SERAM BAGIAN BARAT	MALUKU	18.75	TINGGI
57	ACEH BARAT	ACEH	18.63	TINGGI
58	MINAHASA TENGGARA	SULAWESI UTARA	18.54	TINGGI
59	MAMUJU TENGAH	SULAWESI BARAT	18.42	TINGGI
60	MOROWALI	SULAWESI TENGAH	18.37	TINGGI
61	KEPULAUAN SULA	MALUKU UTARA	18.35	TINGGI
62	MUKO MUKO	BENGKULU	18.29	TINGGI
63	MAROS	SULAWESI SELATAN	18.25	TINGGI
64	AGAM	SUMATERA BARAT	18.07	TINGGI
65	BONE	SULAWESI SELATAN	17.93	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
66	KAUR	BENGKULU	17.78	TINGGI
67	SELUMA	BENGKULU	17.78	TINGGI
68	JEMBRANA	BALI	17.68	TINGGI
69	KEPULAUAN TALAUD	SULAWESI UTARA	17.55	TINGGI
70	HALMAHERA UTARA	MALUKU UTARA	17.35	TINGGI
71	MALUKU TENGAH	MALUKU	17.22	TINGGI
72	PADANG PARIAMAN	SUMATERA BARAT	17.18	TINGGI
73	KOTA PARIAMAN	SUMATERA BARAT	17.15	TINGGI
74	TELUK WONDAMA	PAPUA BARAT	17.08	TINGGI
75	KOTA MAKASSAR	SULAWESI SELATAN	16.88	TINGGI
76	TOLI TOLI	SULAWESI TENGAH	16.58	TINGGI
77	SUKABUMI	JAWA BARAT	16.43	TINGGI
78	POLEWALI MANDAR	SULAWESI BARAT	16.09	TINGGI
79	BIMA	NUSA TENGGARA BARAT	16.07	TINGGI
80	ACEH BARAT DAYA	ACEH	16.00	TINGGI
81	LAMPUNG TIMUR	LAMPUNG	16.00	TINGGI
82	KOTA TIDORE KEPULAUAN	MALUKU UTARA	16.00	TINGGI
83	HALMAHERA BARAT	MALUKU UTARA	16.00	TINGGI
84	PINRANG	SULAWESI SELATAN	15.96	TINGGI
85	KOTA PADANG	SUMATERA BARAT	15.93	TINGGI
86	KLUNGKUNG	BALI	15.90	TINGGI
87	SUMBAWA	NUSA TENGGARA BARAT	15.64	TINGGI
88	MANGGARAI BARAT	NUSA TENGGARA TIMUR	15.58	TINGGI
89	LOMBOK TENGAH	NUSA TENGGARA BARAT	15.36	TINGGI
90	PESISIR SELATAN	SUMATERA BARAT	15.30	TINGGI
91	GOWA	SULAWESI SELATAN	15.28	TINGGI
92	KOTA SORONG	PAPUA BARAT	15.04	TINGGI
93	KEPULAUAN MENTAWAI	SUMATERA BARAT	14.94	TINGGI
94	PULAU MOROTAI	MALUKU UTARA	14.91	TINGGI
95	SUMBAWA BARAT	NUSA TENGGARA BARAT	14.83	TINGGI
96	PASER	KALIMANTAN TIMUR	14.74	TINGGI
97	BULUNGAN	KALIMANTAN UTARA	14.72	TINGGI
98	KOLAKA	SULAWESI TENGGARA	14.49	TINGGI
99	BARRU	SULAWESI SELATAN	14.45	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
100	KOTA SABANG	ACEH	14.40	TINGGI
101	BUOL	SULAWESI TENGAH	14.40	TINGGI
102	TOJO UNA UNA	SULAWESI TENGAH	14.40	TINGGI
103	SINJAI	SULAWESI SELATAN	14.40	TINGGI
104	KOTA BAU BAU	SULAWESI TENGGARA	14.40	TINGGI
105	KONAWE	SULAWESI TENGGARA	14.40	TINGGI
106	KONAWE KEPULAUAN	SULAWESI TENGGARA	14.40	TINGGI
107	POHUWATO	GORONTALO	14.40	TINGGI
108	MAMUJU UTARA	SULAWESI BARAT	14.40	TINGGI
109	HALMAHERA TIMUR	MALUKU UTARA	14.40	TINGGI
110	JAYAPURA	PAPUA	14.40	TINGGI
111	WAROPEN	PAPUA	14.40	TINGGI
112	TAMBRAUW	PAPUA BARAT	14.40	TINGGI
113	BENGKULU TENGAH	BENGKULU	14.33	TINGGI
114	KOTA TERNATE	MALUKU UTARA	14.29	TINGGI
115	BELU	NUSA TENGGARA TIMUR	14.08	TINGGI
116	WAJO	SULAWESI SELATAN	14.07	TINGGI
117	JEMBER	JAWA TIMUR	13.99	TINGGI
118	KOTA PALOPO	SULAWESI SELATAN	13.91	TINGGI
119	BENGKULU UTARA	BENGKULU	13.73	TINGGI
120	KOTA CILEGON	BANTEN	13.72	TINGGI
121	BADUNG	BALI	13.67	TINGGI
122	MALAKA	NUSA TENGGARA TIMUR	13.67	TINGGI
123	BANTUL	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	13.54	TINGGI
124	KOTA SERANG	BANTEN	13.32	TINGGI
125	LOMBOK TIMUR	NUSA TENGGARA BARAT	13.28	TINGGI
126	TABANAN	BALI	13.28	TINGGI
127	KOLAKA UTARA	SULAWESI TENGGARA	13.27	TINGGI
128	TASIKMALAYA	JAWA BARAT	13.26	TINGGI
129	KONAWE UTARA	SULAWESI TENGGARA	13.15	TINGGI
130	LUWU UTARA	SULAWESI SELATAN	13.12	TINGGI
131	RAJA AMPAT	PAPUA BARAT	12.98	TINGGI
132	NABIRE	PAPUA	12.98	TINGGI
133	LUWU TIMUR	SULAWESI SELATAN	12.89	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
134	KEP. SIAU TAGULANDANG BIARO	SULAWESI UTARA	12.88	TINGGI
135	BURU SELATAN	MALUKU	12.80	TINGGI
136	SORONG SELATAN	PAPUA BARAT	12.80	TINGGI
137	KOTA BITUNG	SULAWESI UTARA	12.76	TINGGI
138	BULELENG	BALI	12.75	TINGGI
139	CIANJUR	JAWA BARAT	12.74	TINGGI
140	MALANG	JAWA TIMUR	12.73	TINGGI
141	KOTA BANDA ACEH	ACEH	12.64	TINGGI
142	LAMPUNG SELATAN	LAMPUNG	12.52	TINGGI
143	LEBAK	BANTEN	12.37	TINGGI
144	SUMBA BARAT DAYA	NUSA TENGGARA TIMUR	12.35	TINGGI
145	BANTAENG	SULAWESI SELATAN	12.34	TINGGI
146	MINAHASA	SULAWESI UTARA	12.26	TINGGI
147	KOTA KENDARI	SULAWESI TENGGARA	12.17	TINGGI
148	KOTA DENPASAR	BALI	12.02	TINGGI
149	KULON PROGO	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	11.98	SEDANG
150	GORONTALO UTARA	GORONTALO	11.96	SEDANG
151	BENGKULU SELATAN	BENGKULU	11.92	SEDANG
152	BOLAANG MONGONDOW SELATAN	SULAWESI UTARA	11.90	SEDANG
153	MAJENE	SULAWESI BARAT	11.87	SEDANG
154	KOTA GORONTALO	GORONTALO	11.77	SEDANG
155	BOMBANA	SULAWESI TENGGARA	11.68	SEDANG
156	MINAHASA UTARA	SULAWESI UTARA	11.51	SEDANG
157	PACITAN	JAWA TIMUR	11.42	SEDANG
158	PANGANDARAN	JAWA BARAT	11.42	SEDANG
159	MANGGARAI TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	11.38	SEDANG
160	SERANG	BANTEN	11.38	SEDANG
161	PAMEKASAN	JAWA TIMUR	11.22	SEDANG
162	TANGERANG	BANTEN	11.21	SEDANG
163	SUMBA TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	11.17	SEDANG
164	BANYUWANGI	JAWA TIMUR	11.10	SEDANG
165	BOALEMO	GORONTALO	11.09	SEDANG
166	KUPANG	NUSA TENGGARA TIMUR	11.00	SEDANG
167	PESAWARAN	LAMPUNG	10.85	SEDANG

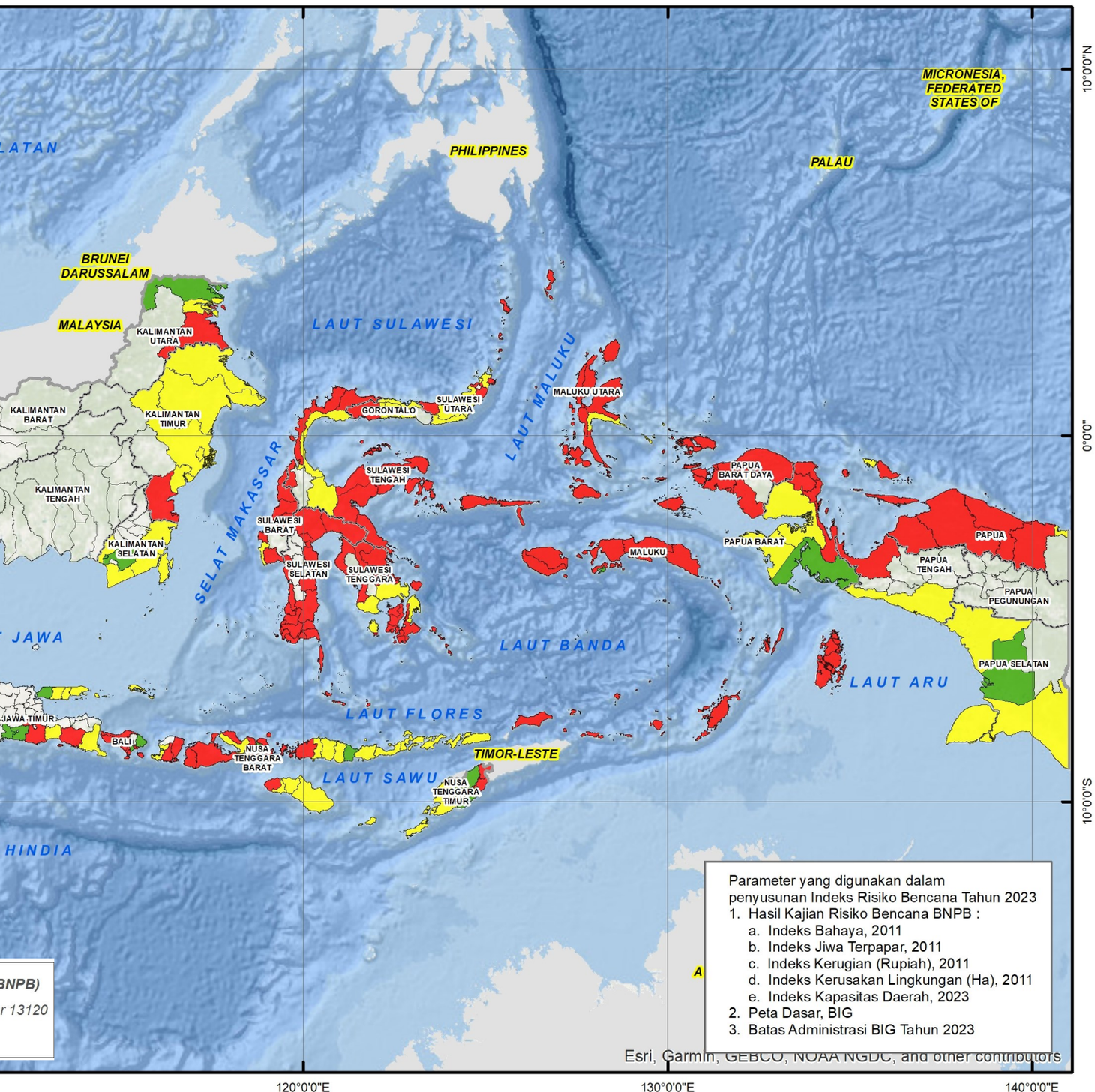
NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
168	GARUT	JAWA BARAT	10.74	SEDANG
169	KONAWE SELATAN	SULAWESI TENGGARA	10.73	SEDANG
170	SIKKA	NUSA TENGGARA TIMUR	10.71	SEDANG
171	MINAHASA SELATAN	SULAWESI UTARA	10.51	SEDANG
172	POSO	SULAWESI TENGAH	10.38	SEDANG
173	MANGGARAI	NUSA TENGGARA TIMUR	10.24	SEDANG
174	LOMBOK BARAT	NUSA TENGGARA BARAT	10.19	SEDANG
175	LUMAJANG	JAWA TIMUR	10.14	SEDANG
176	PANDEGLANG	BANTEN	10.07	SEDANG
177	ENDE	NUSA TENGGARA TIMUR	9.99	SEDANG
178	KUTAI KARTANEGARA	KALIMANTAN TIMUR	9.85	SEDANG
179	PURWOREJO	JAWA TENGAH	9.82	SEDANG
180	PENAJAM PASER UTARA	KALIMANTAN TIMUR	9.76	SEDANG
181	KOTA MANADO	SULAWESI UTARA	9.67	SEDANG
182	SABU RAIJUA	NUSA TENGGARA TIMUR	9.60	SEDANG
183	HALMAHERA TENGAH	MALUKU UTARA	9.60	SEDANG
184	TELUK BINTUNI	PAPUA BARAT	9.60	SEDANG
185	FAK FAK	PAPUA BARAT	9.60	SEDANG
186	BANYUMAS	JAWA TENGAH	9.53	SEDANG
187	BUTON UTARA	SULAWESI TENGGARA	9.35	SEDANG
188	BARITO KUALA	KALIMANTAN SELATAN	9.33	SEDANG
189	KOTA PALU	SULAWESI TENGAH	9.29	SEDANG
190	SUMENEP	JAWA TIMUR	9.10	SEDANG
191	NGADA	NUSA TENGGARA TIMUR	9.08	SEDANG
192	CILACAP	JAWA TENGAH	9.04	SEDANG
193	BOLAANG MONGONDOW TIMUR	SULAWESI UTARA	9.01	SEDANG
194	TANA TIDUNG	KALIMANTAN UTARA	8.70	SEDANG
195	KOTA BALIKPAPAN	KALIMANTAN TIMUR	8.65	SEDANG
196	KEBUMEN	JAWA TENGAH	8.62	SEDANG
197	KUTAI TIMUR	KALIMANTAN TIMUR	8.57	SEDANG
198	ALOR	NUSA TENGGARA TIMUR	8.46	SEDANG
199	KOTA KUPANG	NUSA TENGGARA TIMUR	8.28	SEDANG
200	KOTA JAYAPURA	PAPUA	8.23	SEDANG
201	ROTE NDAO	NUSA TENGGARA TIMUR	8.23	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
202	MERAUKE	PAPUA	8.00	SEDANG
203	ASMAT	PAPUA	8.00	SEDANG
204	SAMPANG	JAWA TIMUR	7.99	SEDANG
205	KOTA SAMARINDA	KALIMANTAN TIMUR	7.95	SEDANG
206	SUMBA TENGAH	NUSA TENGGARA TIMUR	7.76	SEDANG
207	BERAU	KALIMANTAN TIMUR	7.73	SEDANG
208	KOTA TARAKAN	KALIMANTAN UTARA	7.59	SEDANG
209	TANGGAMUS	LAMPUNG	7.40	SEDANG
210	TAPANULI SELATAN	SUMATERA UTARA	7.40	SEDANG
211	ACEH TIMUR	ACEH	7.37	SEDANG
212	SUMBA BARAT	NUSA TENGGARA TIMUR	7.25	SEDANG
213	DOMPU	NUSA TENGGARA BARAT	7.15	SEDANG
214	PARIGI MOUTONG	SULAWESI TENGAH	7.15	SEDANG
215	KOTABARU	KALIMANTAN SELATAN	7.13	SEDANG
216	ACEH UTARA	ACEH	7.08	SEDANG
217	BOLAANG MONGONDOW	SULAWESI UTARA	6.84	SEDANG
218	GORONTALO	GORONTALO	6.80	SEDANG
219	PIDIE JAYA	ACEH	6.40	SEDANG
220	SUPIORI	PAPUA	6.40	SEDANG
221	MIMIKA	PAPUA	6.40	SEDANG
222	KOTA LHOEKSEUMAWE	ACEH	6.38	SEDANG
223	FLORES TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	6.37	SEDANG
224	GUNUNGKIDUL	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	6.35	SEDANG
225	LEMBATA	NUSA TENGGARA TIMUR	6.23	SEDANG
226	TANAH LAUT	KALIMANTAN SELATAN	6.11	SEDANG
227	TANAH BUMBU	KALIMANTAN SELATAN	5.95	SEDANG
228	KOTA BONTANG	KALIMANTAN TIMUR	5.64	SEDANG
229	NAGEKEO	NUSA TENGGARA TIMUR	4.95	RENDAH
230	KOTA AMBON	MALUKU	4.94	RENDAH
231	KOTA MATARAM	NUSA TENGGARA BARAT	4.93	RENDAH
232	BANGKALAN	JAWA TIMUR	4.85	RENDAH
233	KAIMANA	PAPUA BARAT	4.80	RENDAH
234	MAPPI	PAPUA	4.80	RENDAH
235	TULUNGAGUNG	JAWA TIMUR	4.71	RENDAH

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
236	JAKARTA UTARA	DKI JAKARTA	4.52	RENDAH
237	BIREUEN	ACEH	4.49	RENDAH
238	TIMOR TENGAH UTARA	NUSA TENGGARA TIMUR	4.40	RENDAH
239	BLITAR	JAWA TIMUR	4.40	RENDAH
240	GIANYAR	BALI	4.28	RENDAH
241	BANJAR	KALIMANTAN SELATAN	4.26	RENDAH
242	KOTA BANJARMASIN	KALIMANTAN SELATAN	4.20	RENDAH
243	JAKARTA TIMUR	DKI JAKARTA	4.07	RENDAH
244	JAKARTA BARAT	DKI JAKARTA	4.07	RENDAH
245	BOVEN DIGOEL	PAPUA	4.00	RENDAH
246	TIMOR TENGAH SELATAN	NUSA TENGGARA TIMUR	3.82	RENDAH
247	MALINAU	KALIMANTAN UTARA	3.76	RENDAH
248	KOTA SUBULUSSALAM	ACEH	3.68	RENDAH
249	KOTA BIMA	NUSA TENGGARA BARAT	3.48	RENDAH
250	NUNUKAN	KALIMANTAN UTARA	3.25	RENDAH
251	JAKARTA PUSAT	DKI JAKARTA	3.16	RENDAH
252	KARANGASEM	BALI	2.68	RENDAH
253	BEKASI	JAWA BARAT	2.43	RENDAH
254	KOTA BANDAR LAMPUNG	LAMPUNG	1.98	RENDAH
255	WONOGIRI	JAWA TENGAH	1.92	RENDAH

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA TSUNAMI TAHUN 2023





BNPB)  
r 13120

Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2023

1. Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
  - a. Indeks Bahaya, 2011
  - b. Indeks Jiwa Terpapar, 2011
  - c. Indeks Kerugian (Rupiah), 2011
  - d. Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2011
  - e. Indeks Kapasitas Daerah, 2023
2. Peta Dasar, BIG
3. Batas Administrasi BIG Tahun 2023

Esri, Garmin, GEBCO, NOAA NGDC, and other contributors

120°0'0"E

130°0'0"E

140°0'0"E

10°00'N  
0°00'N  
10°00'S

INDEKS RISIKO PER ANCAMAN  
**INDEKS RISIKO BENCANA LETUSAN GUNUNGAPI TAHUN 2023**

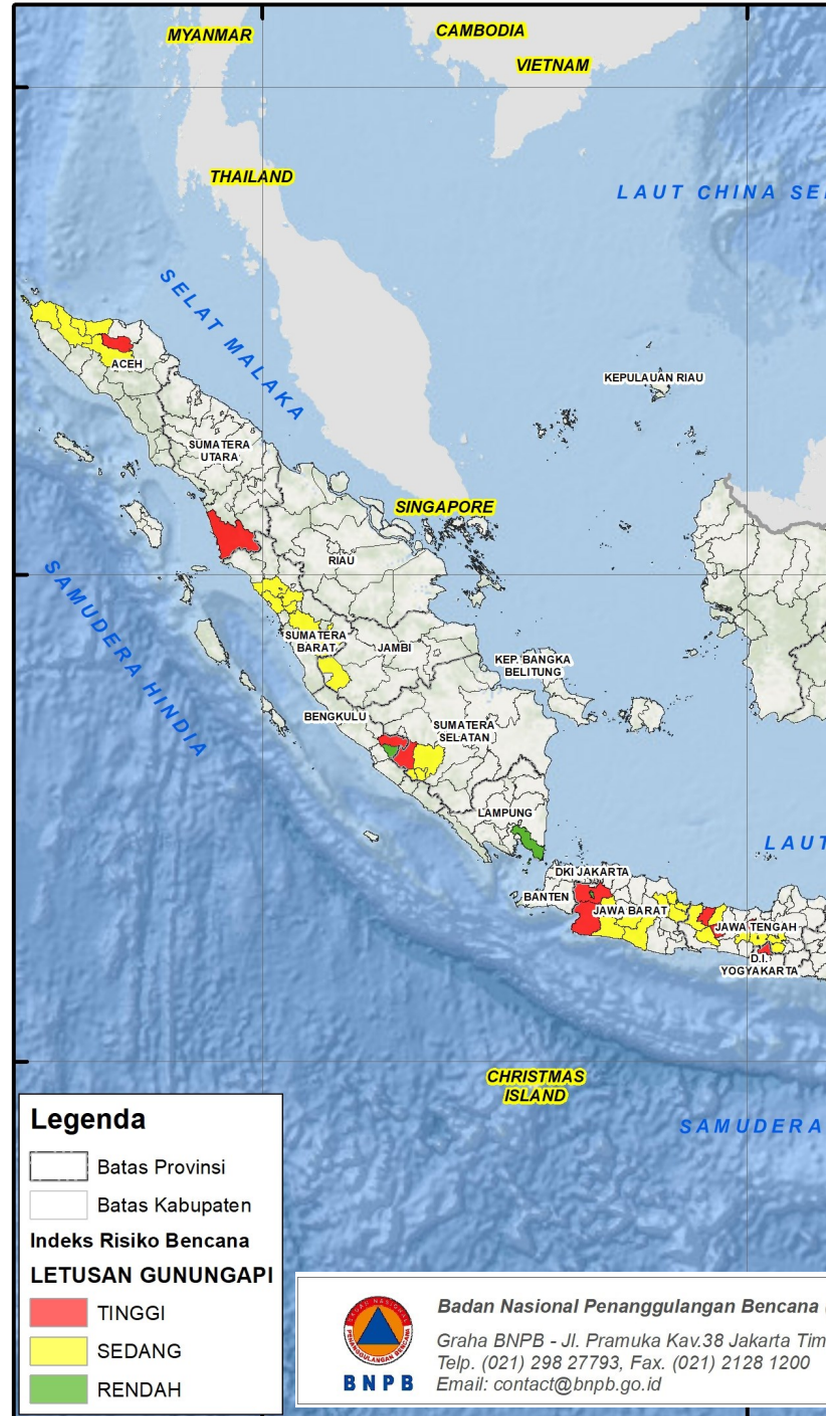
NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
1	MINAHASA	SULAWESI UTARA	20.44	TINGGI
2	MINAHASA TENGGARA	SULAWESI UTARA	18.54	TINGGI
3	MINAHASA SELATAN	SULAWESI UTARA	17.52	TINGGI
4	BANGLI	BALI	16.48	TINGGI
5	MANDAILING NATAL	SUMATERA UTARA	16.00	TINGGI
6	KEPULAUAN SANGIHE	SULAWESI UTARA	16.00	TINGGI
7	HALMAHERA BARAT	MALUKU UTARA	16.00	TINGGI
8	REJANG LEBONG	BENGGULU	15.80	TINGGI
9	TEMANGGUNG	JAWA TENGAH	14.89	TINGGI
10	EMPAT LAWANG	SUMATERA SELATAN	14.84	TINGGI
11	HALMAHERA SELATAN	MALUKU UTARA	14.81	TINGGI
12	KOTA TERNATE	MALUKU UTARA	14.29	TINGGI
13	BENER MERIAH	ACEH	13.61	TINGGI
14	KARANGASEM	BALI	13.42	TINGGI
15	BONDOWOSO	JAWA TIMUR	13.16	TINGGI
16	KOTA TOMOHON	SULAWESI UTARA	12.58	TINGGI
17	MALUKU TENGAH	MALUKU	11.48	TINGGI
18	SLEMAN	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	11.11	TINGGI
19	PURBALINGGA	JAWA TENGAH	11.05	TINGGI
20	SUKABUMI	JAWA BARAT	10.96	TINGGI
21	LOMBOK UTARA	NUSA TENGGARA BARAT	10.89	TINGGI
22	SIKKA	NUSA TENGGARA TIMUR	10.71	TINGGI
23	FLORES TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	10.61	TINGGI
24	HALMAHERA UTARA	MALUKU UTARA	10.41	TINGGI
25	TEGAL	JAWA TENGAH	10.28	TINGGI
26	KLUNGKUNG	BALI	9.54	TINGGI
27	LEMBATA	NUSA TENGGARA TIMUR	9.34	TINGGI
28	JEMBER	JAWA TIMUR	9.33	TINGGI
29	BOGOR	JAWA BARAT	9.22	TINGGI
30	LOMBOK TIMUR	NUSA TENGGARA BARAT	8.86	SEDANG
31	BLITAR	JAWA TIMUR	8.79	SEDANG

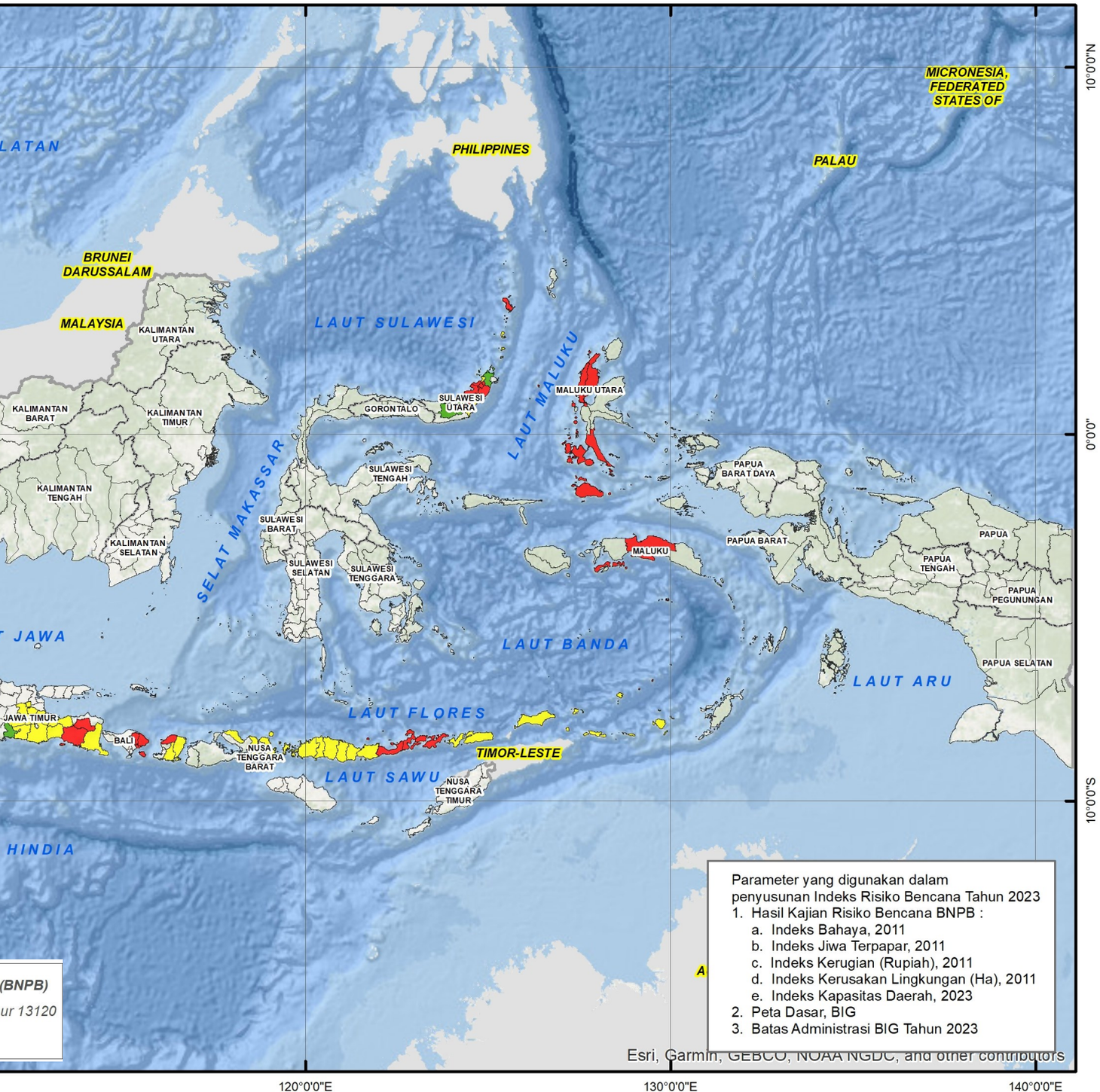
<b>NO.</b>	<b>KABUPATEN/KOTA</b>	<b>PROVINSI</b>	<b>SKOR</b>	<b>KELAS RISIKO</b>
32	KEP. SIAU TAGULANDANG BIARO	SULAWESI UTARA	8.59	SEDANG
33	BIMA	NUSA TENGGARA BARAT	8.57	SEDANG
34	CIANJUR	JAWA BARAT	8.49	SEDANG
35	MALANG	JAWA TIMUR	8.49	SEDANG
36	KOTA BATU	JAWA TIMUR	8.37	SEDANG
37	KEDIRI	JAWA TIMUR	8.28	SEDANG
38	MAGELANG	JAWA TENGAH	8.26	SEDANG
39	BANDUNG	JAWA BARAT	8.23	SEDANG
40	MAJALENGKA	JAWA BARAT	8.16	SEDANG
41	BOLAANG MONGONDOW TIMUR	SULAWESI UTARA	8.01	SEDANG
42	PIDIE JAYA	ACEH	8.00	SEDANG
43	KUNINGAN	JAWA BARAT	7.57	SEDANG
44	NGADA	NUSA TENGGARA TIMUR	7.56	SEDANG
45	BIREUEN	ACEH	7.48	SEDANG
46	BANYUWANGI	JAWA TIMUR	7.40	SEDANG
47	PIDIE	ACEH	7.32	SEDANG
48	MOJOKERTO	JAWA TIMUR	7.23	SEDANG
49	PASURUAN	JAWA TIMUR	7.22	SEDANG
50	SOLOK	SUMATERA BARAT	7.20	SEDANG
51	TANAH DATAR	SUMATERA BARAT	7.20	SEDANG
52	KOTA PADANG PANJANG	SUMATERA BARAT	7.20	SEDANG
53	GARUT	JAWA BARAT	7.16	SEDANG
54	ACEH BESAR	ACEH	7.14	SEDANG
55	LAHAT	SUMATERA SELATAN	7.06	SEDANG
56	KOTA PAGAR ALAM	SUMATERA SELATAN	6.97	SEDANG
57	LUMAJANG	JAWA TIMUR	6.76	SEDANG
58	PEMALANG	JAWA TENGAH	6.50	SEDANG
59	MALUKU BARAT DAYA	MALUKU	6.41	SEDANG
60	BANYUMAS	JAWA TENGAH	6.35	SEDANG
61	BOYOLALI	JAWA TENGAH	6.31	SEDANG
62	NAGEKEO	NUSA TENGGARA TIMUR	6.19	SEDANG
63	SOLOK SELATAN	SUMATERA BARAT	5.95	SEDANG
64	WONOSOBO	JAWA TENGAH	5.90	SEDANG
65	KOTA BLITAR	JAWA TIMUR	5.81	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
66	JOMBANG	JAWA TIMUR	5.79	SEDANG
67	KERINCI	JAMBI	5.52	SEDANG
68	KLATEN	JAWA TENGAH	5.52	SEDANG
69	KOTA SOLOK	SUMATERA BARAT	5.49	SEDANG
70	AGAM	SUMATERA BARAT	5.42	SEDANG
71	PADANG PARIAMAN	SUMATERA BARAT	5.15	SEDANG
72	LOMBOK TENGAH	NUSA TENGGARA BARAT	5.12	SEDANG
73	MANGGARAI	NUSA TENGGARA TIMUR	5.12	SEDANG
74	ACEH TENGAH	ACEH	5.08	SEDANG
75	ENDE	NUSA TENGGARA TIMUR	4.99	SEDANG
76	MANGGARAI TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	4.88	SEDANG
77	MANGGARAI BARAT	NUSA TENGGARA TIMUR	4.67	SEDANG
78	CIREBON	JAWA BARAT	4.63	SEDANG
79	KOTA MAGELANG	JAWA TENGAH	4.58	SEDANG
80	PROBOLINGGO	JAWA TIMUR	4.57	SEDANG
81	BREBES	JAWA TENGAH	4.50	SEDANG
82	ALOR	NUSA TENGGARA TIMUR	4.23	SEDANG
83	KOTA SUKABUMI	JAWA BARAT	4.09	SEDANG
84	KOTA MANADO	SULAWESI UTARA	4.03	SEDANG
85	MINAHASA UTARA	SULAWESI UTARA	3.84	RENDAH
86	KOTA CIREBON	JAWA BARAT	3.73	RENDAH
87	KEPAHIANG	BENGGULU	3.69	RENDAH
88	LAMPUNG SELATAN	LAMPUNG	3.13	RENDAH
89	KOTA BOGOR	JAWA BARAT	3.09	RENDAH
90	KOTA KOTAMOBAGU	SULAWESI UTARA	2.91	RENDAH
91	TULUNGAGUNG	JAWA TIMUR	2.75	RENDAH
92	BOLAANG MONGONDOW	SULAWESI UTARA	2.28	RENDAH



# PETA INDEKS RISIKO BENCANA GUNUNG API TAHUN 2023





(BNPB)  
ur 13120

Esri, Garmin, GEBCO, NOAA NGDC, and other contributors

120°0'0"E

130°0'0"E

140°0'0"E

10°0'0"N  
0°0'0"  
10°0'0"S

INDEKS RISIKO PER ANCAMAN  
**INDEKS RISIKO BENCANA KEBAKARAN HUTAN DAN LAHAN TAHUN 2023**

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
1	KOTA SIBOLGA	SUMATERA UTARA	36.00	TINGGI
2	LABUHANBATU	SUMATERA UTARA	36.00	TINGGI
3	KOTA PADANG SIDEMPUAN	SUMATERA UTARA	36.00	TINGGI
4	PASAMAN BARAT	SUMATERA BARAT	36.00	TINGGI
5	SOLOK	SUMATERA BARAT	36.00	TINGGI
6	KOTA BUKITTINGGI	SUMATERA BARAT	36.00	TINGGI
7	TANAH DATAR	SUMATERA BARAT	36.00	TINGGI
8	LIMA PULUH KOTA	SUMATERA BARAT	36.00	TINGGI
9	SIJUNJUNG	SUMATERA BARAT	36.00	TINGGI
10	INDRAGIRI HILIR	RIAU	36.00	TINGGI
11	ROKAN HULU	RIAU	36.00	TINGGI
12	KUANTAN SINGINGI	RIAU	36.00	TINGGI
13	MERANGIN	JAMBI	36.00	TINGGI
14	TANJUNG JABUNG TIMUR	JAMBI	36.00	TINGGI
15	TEBO	JAMBI	36.00	TINGGI
16	BATANGHARI	JAMBI	36.00	TINGGI
17	KOTA PRABUMULIH	SUMATERA SELATAN	36.00	TINGGI
18	KOTA PALEMBANG	SUMATERA SELATAN	36.00	TINGGI
19	BELITUNG TIMUR	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	36.00	TINGGI
20	BANGKA TENGAH	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	36.00	TINGGI
21	KOTA SINGKAWANG	KALIMANTAN BARAT	36.00	TINGGI
22	SINTANG	KALIMANTAN BARAT	36.00	TINGGI
23	MELAWI	KALIMANTAN BARAT	36.00	TINGGI
24	MURUNG RAYA	KALIMANTAN TENGAH	36.00	TINGGI
25	MAHAKAM ULU	KALIMANTAN TIMUR	36.00	TINGGI
26	DONGGALA	SULAWESI TENGAH	36.00	TINGGI
27	BANGGAI KEPULAUAN	SULAWESI TENGAH	36.00	TINGGI
28	BANGGAI LAUT	SULAWESI TENGAH	36.00	TINGGI
29	TANA TORAJA	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
30	TORAJA UTARA	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
31	KOTA BAU BAU	SULAWESI TENGGARA	36.00	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
32	MUNA	SULAWESI TENGGARA	36.00	TINGGI
33	MUNA BARAT	SULAWESI TENGGARA	36.00	TINGGI
34	KONAWA	SULAWESI TENGGARA	36.00	TINGGI
35	KONAWA KEPULAUAN	SULAWESI TENGGARA	36.00	TINGGI
36	BUTON SELATAN	SULAWESI TENGGARA	36.00	TINGGI
37	KOLAKA TIMUR	SULAWESI TENGGARA	36.00	TINGGI
38	MAMUJU UTARA	SULAWESI BARAT	36.00	TINGGI
39	MALUKU TENGGARA	MALUKU	36.00	TINGGI
40	BURU SELATAN	MALUKU	36.00	TINGGI
41	PULAU TALIABU	MALUKU UTARA	36.00	TINGGI
42	MANOKWARI	PAPUA BARAT	36.00	TINGGI
43	MERAUKE	PAPUA	36.00	TINGGI
44	JAYAWIJAYA	PAPUA	36.00	TINGGI
45	BANGKA SELATAN	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	35.91	TINGGI
46	KOTA LUBUK LINGGAU	SUMATERA SELATAN	35.66	TINGGI
47	MALUKU TENGGARA BARAT	MALUKU	35.60	TINGGI
48	HUMBANG HASUNDUTAN	SUMATERA UTARA	35.56	TINGGI
49	WAKATOBI	SULAWESI TENGGARA	35.29	TINGGI
50	PASAMAN	SUMATERA BARAT	35.28	TINGGI
51	KOTA PAGAR ALAM	SUMATERA SELATAN	34.83	TINGGI
52	KOTA PAYAKUMBUH	SUMATERA BARAT	34.80	TINGGI
53	KEPULAUAN ARU	MALUKU	34.22	TINGGI
54	KOTA DUMAI	RIAU	34.01	TINGGI
55	MALINAU	KALIMANTAN UTARA	33.85	TINGGI
56	KOTA SORONG	PAPUA BARAT	33.84	TINGGI
57	KOTA BINJAI	SUMATERA UTARA	33.60	TINGGI
58	KOTA PEMATANGSIANTAR	SUMATERA UTARA	33.60	TINGGI
59	KOTA MOJOKERTO	JAWA TIMUR	33.60	TINGGI
60	LUWU	SULAWESI SELATAN	33.38	TINGGI
61	HALMAHERA SELATAN	MALUKU UTARA	33.32	TINGGI
62	BURU	MALUKU	33.20	TINGGI
63	PASER	KALIMANTAN TIMUR	33.17	TINGGI
64	SAROLANGUN	JAMBI	33.13	TINGGI
65	BULUNGAN	KALIMANTAN UTARA	33.11	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
66	KEPULAUAN MERANTI	RIAU	33.08	TINGGI
67	MADIUN	JAWA TIMUR	33.00	TINGGI
68	MUSI RAWAS	SUMATERA SELATAN	32.98	TINGGI
69	SANGGAU	KALIMANTAN BARAT	32.91	TINGGI
70	TANA TIDUNG	KALIMANTAN UTARA	32.61	TINGGI
71	BUTON TENGAH	SULAWESI TENGGARA	32.60	TINGGI
72	MANOKWARI SELATAN	PAPUA BARAT	32.40	TINGGI
73	PEGUNUNGAN ARFAK	PAPUA BARAT	32.40	TINGGI
74	MUARO JAMBI	JAMBI	32.18	TINGGI
75	PELALAWAN	RIAU	32.17	TINGGI
76	KUTAI TIMUR	KALIMANTAN TIMUR	32.13	TINGGI
77	MALUKU BARAT DAYA	MALUKU	32.07	TINGGI
78	KATINGAN	KALIMANTAN TENGAH	31.96	TINGGI
79	KUTAI BARAT	KALIMANTAN TIMUR	31.92	TINGGI
80	GUNUNG MAS	KALIMANTAN TENGAH	31.87	TINGGI
81	LAHAT	SUMATERA SELATAN	31.77	TINGGI
82	BELU	NUSA TENGGARA TIMUR	31.68	TINGGI
83	DHARMASRAYA	SUMATERA BARAT	31.43	TINGGI
84	LANDAK	KALIMANTAN BARAT	31.43	TINGGI
85	MALAKA	NUSA TENGGARA TIMUR	30.75	TINGGI
86	MINAHASA	SULAWESI UTARA	30.66	TINGGI
87	KAPUAS HULU	KALIMANTAN BARAT	30.53	TINGGI
88	KOTA TANJUNG BALAI	SUMATERA UTARA	30.37	TINGGI
89	BANGKA	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	30.36	TINGGI
90	KOTA PEKANBARU	RIAU	30.26	TINGGI
91	OGAN KOMERING ILIR	SUMATERA SELATAN	30.25	TINGGI
92	BUTON	SULAWESI TENGGARA	30.14	TINGGI
93	KOTA PANGKAL PINANG	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	30.10	TINGGI
94	GIANYAR	BALI	29.94	TINGGI
95	INDRAGIRI HULU	RIAU	29.90	TINGGI
96	BARITO UTARA	KALIMANTAN TENGAH	29.86	TINGGI
97	SOLOK SELATAN	SUMATERA BARAT	29.73	TINGGI
98	ROKAN HILIR	RIAU	29.52	TINGGI
99	KOTA GUNUNGSITOLI	SUMATERA UTARA	29.48	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
100	SERUYAN	KALIMANTAN TENGAH	29.25	TINGGI
101	NABIRE	PAPUA	29.20	TINGGI
102	BOMBANA	SULAWESI TENGGARA	29.19	TINGGI
103	KOTA JAMBI	JAMBI	29.09	TINGGI
104	HULU SUNGAI TENGAH	KALIMANTAN SELATAN	29.03	TINGGI
105	JOMBANG	JAWA TIMUR	28.95	TINGGI
106	MAMASA	SULAWESI BARAT	28.80	TINGGI
107	MINAHASA UTARA	SULAWESI UTARA	28.77	TINGGI
108	BUNGO	JAMBI	28.73	TINGGI
109	MUARA ENIM	SUMATERA SELATAN	28.67	TINGGI
110	KARAWANG	JAWA BARAT	28.67	TINGGI
111	KOTA PAREPARE	SULAWESI SELATAN	28.66	TINGGI
112	TIMOR TENGAH SELATAN	NUSA TENGGARA TIMUR	28.66	TINGGI
113	KEPULAUAN SELAYAR	SULAWESI SELATAN	28.65	TINGGI
114	BENGKAYANG	KALIMANTAN BARAT	28.37	TINGGI
115	KOTA TOMOHON	SULAWESI UTARA	28.30	TINGGI
116	MUSI RAWAS UTARA	SUMATERA SELATAN	28.29	TINGGI
117	PENUKAL ABAB LEMATANG ILIR	SUMATERA SELATAN	28.16	TINGGI
118	SERAM BAGIAN BARAT	MALUKU	28.13	TINGGI
119	SEKADAU	KALIMANTAN BARAT	27.99	TINGGI
120	MINAHASA TENGGARA	SULAWESI UTARA	27.80	TINGGI
121	OGAN KOMERING ULU TIMUR	SUMATERA SELATAN	27.60	TINGGI
122	KOTA PROBOLINGGO	JAWA TIMUR	27.55	TINGGI
123	KEPULAUAN SULA	MALUKU UTARA	27.53	TINGGI
124	BANGLI	BALI	27.47	TINGGI
125	KOTA MAGELANG	JAWA TENGAH	27.47	TINGGI
126	KOTA SOLOK	SUMATERA BARAT	27.44	TINGGI
127	SUKAMARA	KALIMANTAN TENGAH	27.18	TINGGI
128	BARITO SELATAN	KALIMANTAN TENGAH	27.17	TINGGI
129	KOLAKA	SULAWESI TENGGARA	27.16	TINGGI
130	KOTA BLITAR	JAWA TIMUR	27.13	TINGGI
131	AGAM	SUMATERA BARAT	27.11	TINGGI
132	OGAN KOMERING ULU	SUMATERA SELATAN	26.98	TINGGI
133	BONE	SULAWESI SELATAN	26.89	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
134	KOTA TASIKMALAYA	JAWA BARAT	26.83	TINGGI
135	KONAWA SELATAN	SULAWESI TENGGARA	26.81	TINGGI
136	MUSI BANYUASIN	SUMATERA SELATAN	26.73	TINGGI
137	HULU SUNGAI UTARA	KALIMANTAN SELATAN	26.68	TINGGI
138	MINAHASA SELATAN	SULAWESI UTARA	26.28	TINGGI
139	SUMBAWA	NUSA TENGGARA BARAT	26.06	TINGGI
140	HALMAHERA UTARA	MALUKU UTARA	26.03	TINGGI
141	POSO	SULAWESI TENGAH	25.96	TINGGI
142	MALUKU TENGAH	MALUKU	25.83	TINGGI
143	PADANG PARIAMAN	SUMATERA BARAT	25.77	TINGGI
144	MANGGARAI	NUSA TENGGARA TIMUR	25.59	TINGGI
145	KARO	SUMATERA UTARA	25.58	TINGGI
146	ENREKANG	SULAWESI SELATAN	25.57	TINGGI
147	NGAWI	JAWA TIMUR	25.48	TINGGI
148	KOTA BONTANG	KALIMANTAN TIMUR	25.40	TINGGI
149	KAMPAR	RIAU	25.39	TINGGI
150	KAPUAS	KALIMANTAN TENGAH	25.37	TINGGI
151	BANYUASIN	SUMATERA SELATAN	25.23	TINGGI
152	BENGKALIS	RIAU	25.22	TINGGI
153	BIAK NUMFOR	PAPUA	25.20	TINGGI
154	MAPPI	PAPUA	25.20	TINGGI
155	DOGIYAI	PAPUA	25.20	TINGGI
156	HULU SUNGAI SELATAN	KALIMANTAN SELATAN	25.08	TINGGI
157	SUMEDANG	JAWA BARAT	25.02	TINGGI
158	BATANG	JAWA TENGAH	24.93	TINGGI
159	TABANAN	BALI	24.90	TINGGI
160	PURBALINGGA	JAWA TENGAH	24.85	TINGGI
161	KERINCI	JAMBI	24.84	TINGGI
162	BERAU	KALIMANTAN TIMUR	24.83	TINGGI
163	BANGKA BARAT	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	24.83	TINGGI
164	BARITO TIMUR	KALIMANTAN TENGAH	24.76	TINGGI
165	DELI SERDANG	SUMATERA UTARA	24.75	TINGGI
166	KUPANG	NUSA TENGGARA TIMUR	24.74	TINGGI
167	SUKABUMI	JAWA BARAT	24.65	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
168	BELITUNG	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	24.58	TINGGI
169	KAYONG UTARA	KALIMANTAN BARAT	24.47	TINGGI
170	KOTA MADIUN	JAWA TIMUR	24.42	TINGGI
171	NUNUKAN	KALIMANTAN UTARA	24.40	TINGGI
172	MANGGARAI TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	24.38	TINGGI
173	KOTA SUNGAI PENUH	JAMBI	24.36	TINGGI
174	POLEWALI MANDAR	SULAWESI BARAT	24.13	TINGGI
175	BIMA	NUSA TENGGARA BARAT	24.10	TINGGI
176	BANDUNG BARAT	JAWA BARAT	24.01	TINGGI
177	PURWAKARTA	JAWA BARAT	24.00	TINGGI
178	ACEH BARAT DAYA	ACEH	24.00	TINGGI
179	ACEH SINGKIL	ACEH	24.00	TINGGI
180	PIDIE JAYA	ACEH	24.00	TINGGI
181	MANDAILING NATAL	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
182	NIAS UTARA	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
183	NIAS	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
184	NIAS BARAT	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
185	LABUHANBATU UTARA	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
186	BATU BARA	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
187	LANGKAT	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
188	LABUHANBATU SELATAN	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
189	TAPANULI UTARA	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
190	TOBA SAMOSIR	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
191	SIMALUNGUN	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
192	KOTA PADANG PANJANG	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
193	PESISIR BARAT	LAMPUNG	24.00	TINGGI
194	LAMPUNG TIMUR	LAMPUNG	24.00	TINGGI
195	LAMPUNG UTARA	LAMPUNG	24.00	TINGGI
196	PRINGSEWU	LAMPUNG	24.00	TINGGI
197	KARIMUN	KEPULAUAN RIAU	24.00	TINGGI
198	KOTA TANJUNG PINANG	KEPULAUAN RIAU	24.00	TINGGI
199	SABU RAIJUA	NUSA TENGGARA TIMUR	24.00	TINGGI
200	KUBU RAYA	KALIMANTAN BARAT	24.00	TINGGI
201	BOLAANG MONGONDOW UTARA	SULAWESI UTARA	24.00	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
202	KEPULAUAN SANGIHE	SULAWESI UTARA	24.00	TINGGI
203	MOROWALI UTARA	SULAWESI TENGAH	24.00	TINGGI
204	BUOL	SULAWESI TENGAH	24.00	TINGGI
205	TOJO UNA UNA	SULAWESI TENGAH	24.00	TINGGI
206	SINJAI	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
207	JENEPONTO	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
208	SOPPENG	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
209	SIDENRENG RAPPANG	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
210	POHUWATO	GORONTALO	24.00	TINGGI
211	MAMUJU	SULAWESI BARAT	24.00	TINGGI
212	KOTA TUAL	MALUKU	24.00	TINGGI
213	SERAM BAGIAN TIMUR	MALUKU	24.00	TINGGI
214	HALMAHERA TIMUR	MALUKU UTARA	24.00	TINGGI
215	KOTA TIDORE KEPULAUAN	MALUKU UTARA	24.00	TINGGI
216	HALMAHERA BARAT	MALUKU UTARA	24.00	TINGGI
217	JAYAPURA	PAPUA	24.00	TINGGI
218	TELUK BINTUNI	PAPUA BARAT	24.00	TINGGI
219	SORONG	PAPUA BARAT	24.00	TINGGI
220	SORONG SELATAN	PAPUA BARAT	24.00	TINGGI
221	BONE BOLANGO	GORONTALO	23.99	TINGGI
222	TULANG BAWANG BARAT	LAMPUNG	23.95	TINGGI
223	TANJUNG JABUNG BARAT	JAMBI	23.92	TINGGI
224	KOTAWARINGIN TIMUR	KALIMANTAN TENGAH	23.92	TINGGI
225	KOTA PADANG	SUMATERA BARAT	23.90	TINGGI
226	KLUNGKUNG	BALI	23.85	TINGGI
227	REJANG LEBONG	BENGGULU	23.70	TINGGI
228	PATI	JAWA TENGAH	23.68	TINGGI
229	KOTA BANJARBARU	KALIMANTAN SELATAN	23.52	TINGGI
230	BANGGAI	SULAWESI TENGAH	23.43	TINGGI
231	MANGGARAI BARAT	NUSA TENGGARA TIMUR	23.37	TINGGI
232	PADANG LAWAS	SUMATERA UTARA	23.35	TINGGI
233	NIAS SELATAN	SUMATERA UTARA	23.31	TINGGI
234	KOTA KUPANG	NUSA TENGGARA TIMUR	23.30	TINGGI
235	TUBAN	JAWA TIMUR	23.29	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
236	SUMBA BARAT DAYA	NUSA TENGGARA TIMUR	23.15	TINGGI
237	CIREBON	JAWA BARAT	23.15	TINGGI
238	KETAPANG	KALIMANTAN BARAT	23.12	TINGGI
239	LOMBOK TENGAH	NUSA TENGGARA BARAT	23.04	TINGGI
240	MOROWALI	SULAWESI TENGAH	22.97	TINGGI
241	TANAH LAUT	KALIMANTAN SELATAN	22.92	TINGGI
242	BENGKULU UTARA	BENGKULU	22.88	TINGGI
243	SUBANG	JAWA BARAT	22.84	TINGGI
244	PONOROGO	JAWA TIMUR	22.84	TINGGI
245	BLORA	JAWA TENGAH	22.79	TINGGI
246	PANGKAJENE DAN KEPULAUAN	SULAWESI SELATAN	22.70	TINGGI
247	NGADA	NUSA TENGGARA TIMUR	22.69	TINGGI
248	NAGAN RAYA	ACEH	22.66	TINGGI
249	TAPANULI TENGAH	SUMATERA UTARA	22.60	TINGGI
250	BALANGAN	KALIMANTAN SELATAN	22.54	TINGGI
251	SAMBAS	KALIMANTAN BARAT	22.53	TINGGI
252	ENDE	NUSA TENGGARA TIMUR	22.47	TINGGI
253	SRAGEN	JAWA TENGAH	22.47	TINGGI
254	BIREUEN	ACEH	22.45	TINGGI
255	KOTA PASURUAN	JAWA TIMUR	22.35	TINGGI
256	TEMANGGUNG	JAWA TENGAH	22.34	TINGGI
257	EMPAT LAWANG	SUMATERA SELATAN	22.26	TINGGI
258	MAJENE	SULAWESI BARAT	22.25	TINGGI
259	SUMBAWA BARAT	NUSA TENGGARA BARAT	22.24	TINGGI
260	KUTAI KARTANEGARA	KALIMANTAN TIMUR	22.17	TINGGI
261	SIAK	RIAU	22.15	TINGGI
262	KOLAKA UTARA	SULAWESI TENGGARA	22.12	TINGGI
263	KOTA BANJAR	JAWA BARAT	22.04	TINGGI
264	TIMOR TENGAH UTARA	NUSA TENGGARA TIMUR	21.99	TINGGI
265	PIDIE	ACEH	21.97	TINGGI
266	PENAJAM PASER UTARA	KALIMANTAN TIMUR	21.95	TINGGI
267	KONAWA UTARA	SULAWESI TENGGARA	21.91	TINGGI
268	TABALONG	KALIMANTAN SELATAN	21.82	TINGGI
269	BANGKALAN	JAWA TIMUR	21.81	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
270	ACEH TENGAH	ACEH	21.75	TINGGI
271	RAJA AMPAT	PAPUA BARAT	21.64	TINGGI
272	TOBA SAMOSIR	SUMATERA UTARA	21.60	TINGGI
273	MESUJI	LAMPUNG	21.56	TINGGI
274	DOMPU	NUSA TENGGARA BARAT	21.45	TINGGI
275	KOTA TERNATE	MALUKU UTARA	21.43	TINGGI
276	ACEH BESAR	ACEH	21.43	TINGGI
277	ASAHAN	SUMATERA UTARA	21.39	TINGGI
278	JEPARA	JAWA TENGAH	21.39	TINGGI
279	PADANG LAWAS UTARA	SUMATERA UTARA	21.38	TINGGI
280	ACEH UTARA	ACEH	21.25	TINGGI
281	KOTA PALANGKARAYA	KALIMANTAN TENGAH	21.19	TINGGI
282	KOTA SAWAHLUNTO	SUMATERA BARAT	21.15	TINGGI
283	ALOR	NUSA TENGGARA TIMUR	21.14	TINGGI
284	WAJO	SULAWESI SELATAN	21.11	TINGGI
285	OGAN ILIR	SUMATERA SELATAN	20.98	TINGGI
286	JEMBER	JAWA TIMUR	20.98	TINGGI
287	PEKALONGAN	JAWA TENGAH	20.87	TINGGI
288	KOTA PALOPO	SULAWESI SELATAN	20.87	TINGGI
289	KOTA DEPOK	JAWA BARAT	20.83	TINGGI
290	BULUKUMBA	SULAWESI SELATAN	20.73	TINGGI
291	KOTA MATARAM	NUSA TENGGARA BARAT	20.72	TINGGI
292	LAMPUNG BARAT	LAMPUNG	20.71	TINGGI
293	TAPIN	KALIMANTAN SELATAN	20.71	TINGGI
294	KOTAWARINGIN BARAT	KALIMANTAN TENGAH	20.59	TINGGI
295	BANDUNG	JAWA BARAT	20.58	TINGGI
296	KOTA CILEGON	BANTEN	20.58	TINGGI
297	PROBOLINGGO	JAWA TIMUR	20.57	TINGGI
298	MEMPAWAH	KALIMANTAN BARAT	20.51	TINGGI
299	BADUNG	BALI	20.50	TINGGI
300	SUMENEP	JAWA TIMUR	20.48	TINGGI
301	BENER MERIAH	ACEH	20.42	TINGGI
302	BEKASI	JAWA BARAT	20.38	TINGGI
303	OGAN KOMERING ULU SELATAN	SUMATERA SELATAN	20.33	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
304	BANTUL	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	20.31	TINGGI
305	ACEH TENGGARA	ACEH	20.31	TINGGI
306	BREBES	JAWA TENGAH	20.25	TINGGI
307	KOTA BENGKULU	BENGKULU	20.23	TINGGI
308	TAKALAR	SULAWESI SELATAN	20.20	TINGGI
309	KOTA METRO	LAMPUNG	20.14	TINGGI
310	KOTA SURABAYA	JAWA TIMUR	20.14	TINGGI
311	KARANGASEM	BALI	20.12	TINGGI
312	KOTABARU	KALIMANTAN SELATAN	20.04	TINGGI
313	SAMPANG	JAWA TIMUR	19.98	TINGGI
314	GORONTALO UTARA	GORONTALO	19.93	TINGGI
315	LOMBOK TIMUR	NUSA TENGGARA BARAT	19.93	TINGGI
316	BOJONEGORO	JAWA TIMUR	19.92	TINGGI
317	LAMONGAN	JAWA TIMUR	19.90	TINGGI
318	TASIKMALAYA	JAWA BARAT	19.89	TINGGI
319	KOTA SAMARINDA	KALIMANTAN TIMUR	19.87	TINGGI
320	BOLAANG MONGONDOW SELATAN	SULAWESI UTARA	19.84	TINGGI
321	BLITAR	JAWA TIMUR	19.78	TINGGI
322	KOTA PEKALONGAN	JAWA TENGAH	19.77	TINGGI
323	BONDOWOSO	JAWA TIMUR	19.73	TINGGI
324	GAYO LUES	ACEH	19.64	TINGGI
325	NGANJUK	JAWA TIMUR	19.62	TINGGI
326	KOTA BIMA	NUSA TENGGARA BARAT	19.60	TINGGI
327	BARITO KUALA	KALIMANTAN SELATAN	19.59	TINGGI
328	KOTA BALIKPAPAN	KALIMANTAN TIMUR	19.47	TINGGI
329	GRESIK	JAWA TIMUR	19.47	TINGGI
330	SUMBA TENGAH	NUSA TENGGARA TIMUR	19.40	TINGGI
331	BENGKULU TENGAH	BENGKULU	19.34	TINGGI
332	KEP. SIAU TAGULANDANG BIARO	SULAWESI UTARA	19.32	TINGGI
333	KOTA SERANG	BANTEN	19.32	TINGGI
334	BANJAR	KALIMANTAN SELATAN	19.15	TINGGI
335	KOTA LHOKEUMAWE	ACEH	19.15	TINGGI
336	KOTA BITUNG	SULAWESI UTARA	19.14	TINGGI
337	TANAH BUMBU	KALIMANTAN SELATAN	19.13	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
338	CIANJUR	JAWA BARAT	19.11	TINGGI
339	MALANG	JAWA TIMUR	19.10	TINGGI
340	KOTA MALANG	JAWA TIMUR	19.00	TINGGI
341	KOTA TARAKAN	KALIMANTAN UTARA	18.98	TINGGI
342	KOTA BATU	JAWA TIMUR	18.83	TINGGI
343	LINGGA	KEPULAUAN RIAU	18.83	TINGGI
344	LAMPUNG SELATAN	LAMPUNG	18.78	TINGGI
345	KOTA TANGERANG	BANTEN	18.77	TINGGI
346	KOTA TANGERANG SELATAN	BANTEN	18.77	TINGGI
347	KEPULAUAN MENTAWAI	SUMATERA BARAT	18.68	TINGGI
348	PULAU MOROTAI	MALUKU UTARA	18.64	TINGGI
349	KEDIRI	JAWA TIMUR	18.63	TINGGI
350	ACEH BARAT	ACEH	18.63	TINGGI
351	SUMBA TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	18.62	TINGGI
352	NAGEKEO	NUSA TENGGARA TIMUR	18.56	TINGGI
353	LEBAK	BANTEN	18.56	TINGGI
354	ACEH TAMIANG	ACEH	18.55	TINGGI
355	LEBONG	BENGKULU	18.53	TINGGI
356	BANTAENG	SULAWESI SELATAN	18.51	TINGGI
357	TRENGGALEK	JAWA TIMUR	18.51	TINGGI
358	BOALEMO	GORONTALO	18.48	TINGGI
359	MAMUJU TENGAH	SULAWESI BARAT	18.42	TINGGI
360	ACEH TIMUR	ACEH	18.42	TINGGI
361	REMBANG	JAWA TENGAH	18.40	TINGGI
362	KOTA LANGSA	ACEH	18.39	TINGGI
363	MAJALENGKA	JAWA BARAT	18.36	TINGGI
364	PAKPAK BHARAT	SUMATERA UTARA	18.32	TINGGI
365	MUKO MUKO	BENGKULU	18.29	TINGGI
366	KOTA KENDARI	SULAWESI TENGGARA	18.25	TINGGI
367	MAGETAN	JAWA TIMUR	18.25	TINGGI
368	MAROS	SULAWESI SELATAN	18.25	TINGGI
369	KOTA BANDUNG	JAWA BARAT	18.19	TINGGI
370	SUMBA BARAT	NUSA TENGGARA TIMUR	18.12	TINGGI
371	PESAWARAN	LAMPUNG	18.08	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
372	KOTA DENPASAR	BALI	18.02	TINGGI
373	KULON PROGO	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	17.96	TINGGI
374	PARIGI MOUTONG	SULAWESI TENGAH	17.87	TINGGI
375	BINTAN	KEPULAUAN RIAU	17.85	TINGGI
376	KAUR	BENGKULU	17.78	TINGGI
377	SELUMA	BENGKULU	17.78	TINGGI
378	INDRAMAYU	JAWA BARAT	17.71	TINGGI
379	JEMBRANA	BALI	17.68	TINGGI
380	TULUNGAGUNG	JAWA TIMUR	17.67	TINGGI
381	KOTA GORONTALO	GORONTALO	17.65	TINGGI
382	KOTA SEMARANG	JAWA TENGAH	17.63	TINGGI
383	PULANG PISAU	KALIMANTAN TENGAH	17.53	TINGGI
384	LAMPUNG TENGAH	LAMPUNG	17.49	TINGGI
385	KOTA PALU	SULAWESI TENGAH	17.42	TINGGI
386	KOTA CIREBON	JAWA BARAT	17.40	TINGGI
387	WONOGIRI	JAWA TENGAH	17.31	TINGGI
388	DAIRI	SUMATERA UTARA	17.31	TINGGI
389	SITUBONDO	JAWA TIMUR	17.24	TINGGI
390	PACITAN	JAWA TIMUR	17.13	TINGGI
391	PANGANDARAN	JAWA BARAT	17.12	TINGGI
392	SERANG	BANTEN	17.07	TINGGI
393	KUNINGAN	JAWA BARAT	17.03	TINGGI
394	GORONTALO	GORONTALO	16.99	TINGGI
395	CIAMIS	JAWA BARAT	16.98	TINGGI
396	KOTA MAKASSAR	SULAWESI SELATAN	16.88	TINGGI
397	SERDANG BEDAGAI	SUMATERA UTARA	16.83	TINGGI
398	PAMEKASAN	JAWA TIMUR	16.83	TINGGI
399	MAMBERAMO RAYA	PAPUA	16.80	TINGGI
400	WAROPEN	PAPUA	16.80	TINGGI
401	KEEROM	PAPUA	16.80	TINGGI
402	SUPIORI	PAPUA	16.80	TINGGI
403	KAIMANA	PAPUA BARAT	16.80	TINGGI
404	FAK FAK	PAPUA BARAT	16.80	TINGGI
405	BOVEN DIGOEL	PAPUA	16.80	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
406	ASMAT	PAPUA	16.80	TINGGI
407	MIMIKA	PAPUA	16.80	TINGGI
408	PANIAI	PAPUA	16.80	TINGGI
409	DEIYAI	PAPUA	16.80	TINGGI
410	YAHUKIMO	PAPUA	16.80	TINGGI
411	PEGUNUNGAN BINTANG	PAPUA	16.80	TINGGI
412	TOLIKARA	PAPUA	16.80	TINGGI
413	LANNY JAYA	PAPUA	16.80	TINGGI
414	TAMBRAUW	PAPUA BARAT	16.80	TINGGI
415	MAYBRAT	PAPUA BARAT	16.80	TINGGI
416	KOTA MEDAN	SUMATERA UTARA	16.76	TINGGI
417	KOTA SALATIGA	JAWA TENGAH	16.67	TINGGI
418	SLEMAN	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	16.66	TINGGI
419	BANYUWANGI	JAWA TIMUR	16.66	TINGGI
420	KENDAL	JAWA TENGAH	16.65	TINGGI
421	TOLI TOLI	SULAWESI TENGAH	16.58	TINGGI
422	TULANG BAWANG	LAMPUNG	16.49	TINGGI
423	DEMAK	JAWA TENGAH	16.34	TINGGI
424	LOMBOK UTARA	NUSA TENGGARA BARAT	16.33	TINGGI
425	MOJOKERTO	JAWA TIMUR	16.26	TINGGI
426	PASURUAN	JAWA TIMUR	16.25	TINGGI
427	KOTA YOGYAKARTA	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	16.15	TINGGI
428	KOTA PONTIANAK	KALIMANTAN BARAT	16.15	TINGGI
429	GARUT	JAWA BARAT	16.11	TINGGI
430	SIKKA	NUSA TENGGARA TIMUR	16.06	TINGGI
431	KOTA PARIAMAN	SUMATERA BARAT	16.01	TINGGI
432	ACEH SELATAN	ACEH	16.00	TINGGI
433	SIMEULUE	ACEH	16.00	TINGGI
434	KOTA SABANG	ACEH	16.00	TINGGI
435	NATUNA	KEPULAUAN RIAU	16.00	TINGGI
436	LAMANDAU	KALIMANTAN TENGAH	15.99	TINGGI
437	PINRANG	SULAWESI SELATAN	15.96	TINGGI
438	FLORES TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	15.91	TINGGI
439	GUNUNGKIDUL	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	15.88	TINGGI

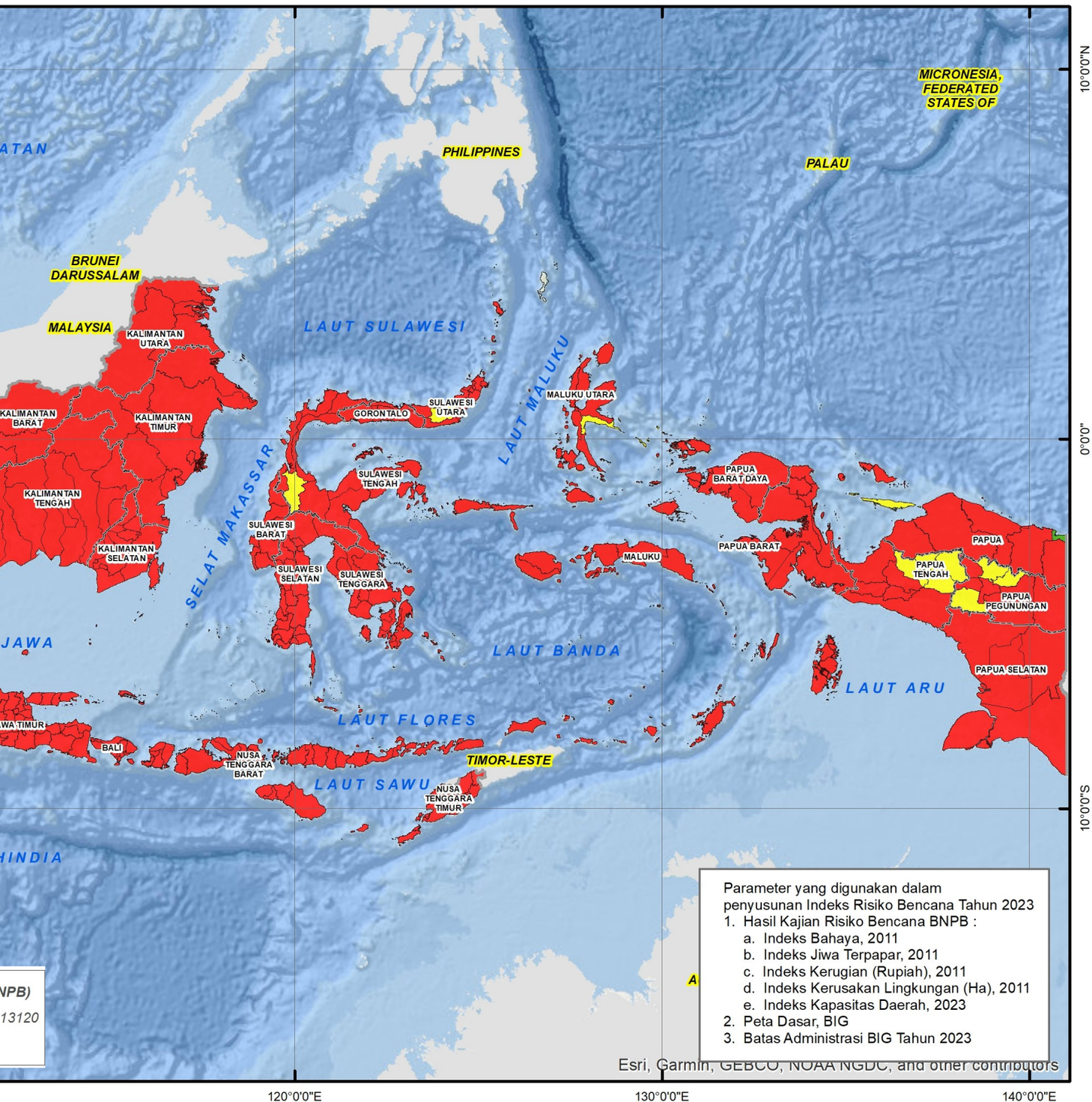
NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
440	TAPANULI SELATAN	SUMATERA UTARA	15.85	TINGGI
441	TANGERANG	BANTEN	15.70	TINGGI
442	SARMI	PAPUA	15.67	TINGGI
443	BUTON UTARA	SULAWESI TENGGARA	15.59	TINGGI
444	LEMBATA	NUSA TENGGARA TIMUR	15.57	TINGGI
445	SEMARANG	JAWA TENGAH	15.43	TINGGI
446	ROTE NDAO	NUSA TENGGARA TIMUR	15.43	TINGGI
447	TEGAL	JAWA TENGAH	15.42	TINGGI
448	PESISIR SELATAN	SUMATERA BARAT	15.30	TINGGI
449	LOMBOK BARAT	NUSA TENGGARA BARAT	15.28	TINGGI
450	GOWA	SULAWESI SELATAN	15.28	TINGGI
451	LUMAJANG	JAWA TIMUR	15.21	TINGGI
452	KOTA KEDIRI	JAWA TIMUR	15.19	TINGGI
453	PANDEGLANG	BANTEN	15.10	TINGGI
454	BOLAANG MONGONDOW TIMUR	SULAWESI UTARA	15.01	TINGGI
455	SIDOARJO	JAWA TIMUR	15.01	TINGGI
456	TELUK WONDAMA	PAPUA BARAT	14.94	TINGGI
457	KOTA TEBING TINGGI	SUMATERA UTARA	14.90	TINGGI
458	KARANGANYAR	JAWA TENGAH	14.90	TINGGI
459	BENGKULU SELATAN	BENGKULU	14.89	TINGGI
460	KOTA AMBON	MALUKU	14.83	TINGGI
461	BANJARNEGARA	JAWA TENGAH	14.80	TINGGI
462	PURWOREJO	JAWA TENGAH	14.74	TINGGI
463	KOTA SUBULUSSALAM	ACEH	14.70	TINGGI
464	PEMALANG	JAWA TENGAH	14.64	TINGGI
465	WAY KANAN	LAMPUNG	14.61	TINGGI
466	BARRU	SULAWESI SELATAN	14.45	TINGGI
467	KOTA BATAM	KEPULAUAN RIAU	14.39	TINGGI
468	KOTA BANDAR LAMPUNG	LAMPUNG	14.33	TINGGI
469	BANYUMAS	JAWA TENGAH	14.30	TINGGI
470	BOYOLALI	JAWA TENGAH	14.19	TINGGI
471	GROBOGAN	JAWA TENGAH	14.01	TINGGI
472	BOGOR	JAWA BARAT	13.84	TINGGI
473	KOTA BEKASI	JAWA BARAT	13.68	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
474	KOTA SUKABUMI	JAWA BARAT	13.64	TINGGI
475	CILACAP	JAWA TENGAH	13.56	TINGGI
476	ACEH JAYA	ACEH	13.38	TINGGI
477	WONOSOBO	JAWA TENGAH	13.27	TINGGI
478	LUWU UTARA	SULAWESI SELATAN	13.12	TINGGI
479	KEBUMEN	JAWA TENGAH	12.92	TINGGI
480	LUWU TIMUR	SULAWESI SELATAN	12.89	TINGGI
481	BULELENG	BALI	12.75	TINGGI
482	KOTA BANDA ACEH	ACEH	12.64	TINGGI
483	KOTA BANJARMASIN	KALIMANTAN SELATAN	12.61	TINGGI
484	KLATEN	JAWA TENGAH	12.41	TINGGI
485	MAGELANG	JAWA TENGAH	12.39	TINGGI
486	JAKARTA TIMUR	DKI JAKARTA	12.20	TINGGI
487	JAKARTA SELATAN	DKI JAKARTA	12.20	TINGGI
488	KOTA MANADO	SULAWESI UTARA	12.09	TINGGI
489	SUKOHARJO	JAWA TENGAH	11.92	SEDANG
490	BOLAANG MONGONDOW	SULAWESI UTARA	11.40	SEDANG
491	TANGGAMUS	LAMPUNG	11.10	SEDANG
492	KEPAHIANG	BENGKULU	11.06	SEDANG
493	KEPULAUAN ANAMBAS	KEPULAUAN RIAU	10.62	SEDANG
494	SIGI	SULAWESI TENGAH	10.13	SEDANG
495	KOTA BOGOR	JAWA BARAT	9.94	SEDANG
496	HALMAHERA TENGAH	MALUKU UTARA	9.60	SEDANG
497	KOTA CIMAHI	JAWA BARAT	9.44	SEDANG
498	KEPULAUAN YAPEN	PAPUA	8.40	SEDANG
499	PUNCAK JAYA	PAPUA	8.40	SEDANG
500	PUNCAK	PAPUA	8.40	SEDANG
501	INTAN JAYA	PAPUA	8.40	SEDANG
502	NDUGA	PAPUA	8.40	SEDANG
503	YALIMO	PAPUA	8.40	SEDANG
504	KUDUS	JAWA TENGAH	8.27	SEDANG
505	MAMBERAMO TENGAH	PAPUA	6.40	SEDANG
506	KOTA JAYAPURA	PAPUA	4.32	RENDAH



# PETA INDEKS RISIKO BENCANA KEBAKARAN HUTAN DAN LAHAN TAHUN 2023





Esri, Garmin, GEBCO, NOAA NGDC, and other contributors

120°0'0"E

130°0'0"E

140°0'0"E

INDEKS RISIKO PER ANCAMAN  
**INDEKS RISIKO BENCANA TANAH LONGSOR TAHUN 2023**

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
1	NIAS	SUMATERA UTARA	36.00	TINGGI
2	NIAS BARAT	SUMATERA UTARA	36.00	TINGGI
3	SINJAI	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
4	TANA TORAJA	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
5	TORAJA UTARA	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
6	JAYAPURA	PAPUA	36.00	TINGGI
7	SORONG SELATAN	PAPUA BARAT	36.00	TINGGI
8	REJANG LEBONG	BENGGULU	35.56	TINGGI
9	PASAMAN	SUMATERA BARAT	35.28	TINGGI
10	NIAS SELATAN	SUMATERA UTARA	34.96	TINGGI
11	BENGGULU UTARA	BENGGULU	34.33	TINGGI
12	NAGAN RAYA	ACEH	33.99	TINGGI
13	LUWU	SULAWESI SELATAN	33.38	TINGGI
14	ACEH TENGAH	ACEH	32.63	TINGGI
15	RAJA AMPAT	PAPUA BARAT	32.46	TINGGI
16	ACEH BESAR	ACEH	32.14	TINGGI
17	ACEH JAYA	ACEH	30.11	TINGGI
18	KOTA GUNUNGSITOLI	SUMATERA UTARA	29.48	TINGGI
19	MAMASA	SULAWESI BARAT	28.80	TINGGI
20	TIMOR TENGAH SELATAN	NUSA TENGGARA TIMUR	28.66	TINGGI
21	ACEH TIMUR	ACEH	27.62	TINGGI
22	POSO	SULAWESI TENGAH	25.96	TINGGI
23	MANGGARAI	NUSA TENGGARA TIMUR	25.59	TINGGI
24	ENREKANG	SULAWESI SELATAN	25.57	TINGGI
25	KEEROM	PAPUA	25.20	TINGGI
26	KEPULAUAN YAPEN	PAPUA	25.20	TINGGI
27	DOGIYAI	PAPUA	25.20	TINGGI
28	PUNCAK JAYA	PAPUA	25.20	TINGGI
29	PANIAI	PAPUA	25.20	TINGGI
30	PUNCAK	PAPUA	25.20	TINGGI
31	YAHUKIMO	PAPUA	25.20	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
32	PEGUNUNGAN BINTANG	PAPUA	25.20	TINGGI
33	NDUGA	PAPUA	25.20	TINGGI
34	YALIMO	PAPUA	25.20	TINGGI
35	LANNY JAYA	PAPUA	25.20	TINGGI
36	MAYBRAT	PAPUA BARAT	25.20	TINGGI
37	PURBALINGGA	JAWA TENGAH	24.85	TINGGI
38	KUPANG	NUSA TENGGARA TIMUR	24.74	TINGGI
39	SIKKA	NUSA TENGGARA TIMUR	24.09	TINGGI
40	ACEH BARAT DAYA	ACEH	24.00	TINGGI
41	ACEH SELATAN	ACEH	24.00	TINGGI
42	KOTA SABANG	ACEH	24.00	TINGGI
43	MANDAILING NATAL	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
44	NIAS UTARA	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
45	KOTA SIBOLGA	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
46	LABUHANBATU UTARA	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
47	LANGKAT	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
48	TAPANULI UTARA	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
49	TOBA SAMOSIR	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
50	SIMALUNGUN	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
51	PASAMAN BARAT	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
52	SOLOK	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
53	KOTA BUKITTINGGI	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
54	LIMA PULUH KOTA	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
55	ROKAN HULU	RIAU	24.00	TINGGI
56	MERANGIN	JAMBI	24.00	TINGGI
57	PESISIR BARAT	LAMPUNG	24.00	TINGGI
58	LAMPUNG TIMUR	LAMPUNG	24.00	TINGGI
59	LAMPUNG UTARA	LAMPUNG	24.00	TINGGI
60	KARIMUN	KEPULAUAN RIAU	24.00	TINGGI
61	SINTANG	KALIMANTAN BARAT	24.00	TINGGI
62	MELAWI	KALIMANTAN BARAT	24.00	TINGGI
63	MURUNG RAYA	KALIMANTAN TENGAH	24.00	TINGGI
64	MAHAKAM ULU	KALIMANTAN TIMUR	24.00	TINGGI
65	BOLAANG MONGONDOW UTARA	SULAWESI UTARA	24.00	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
66	KEPULAUAN SANGIHE	SULAWESI UTARA	24.00	TINGGI
67	MOROWALI UTARA	SULAWESI TENGAH	24.00	TINGGI
68	DONGGALA	SULAWESI TENGAH	24.00	TINGGI
69	BANGGAI KEPULAUAN	SULAWESI TENGAH	24.00	TINGGI
70	BANGGAI LAUT	SULAWESI TENGAH	24.00	TINGGI
71	BUOL	SULAWESI TENGAH	24.00	TINGGI
72	TOJO UNA UNA	SULAWESI TENGAH	24.00	TINGGI
73	SOPPENG	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
74	KOTA BAU BAU	SULAWESI TENGGARA	24.00	TINGGI
75	KONAWE	SULAWESI TENGGARA	24.00	TINGGI
76	KONAWE KEPULAUAN	SULAWESI TENGGARA	24.00	TINGGI
77	KOLAKA TIMUR	SULAWESI TENGGARA	24.00	TINGGI
78	POHUWATO	GORONTALO	24.00	TINGGI
79	MAMUJU UTARA	SULAWESI BARAT	24.00	TINGGI
80	MAMUJU	SULAWESI BARAT	24.00	TINGGI
81	BURU SELATAN	MALUKU	24.00	TINGGI
82	PULAU TALIBU	MALUKU UTARA	24.00	TINGGI
83	HALMAHERA TIMUR	MALUKU UTARA	24.00	TINGGI
84	KOTA TIDORE KEPULAUAN	MALUKU UTARA	24.00	TINGGI
85	HALMAHERA BARAT	MALUKU UTARA	24.00	TINGGI
86	TELUK BINTUNI	PAPUA BARAT	24.00	TINGGI
87	MANOKWARI	PAPUA BARAT	24.00	TINGGI
88	JAYAWIJAYA	PAPUA	24.00	TINGGI
89	SORONG	PAPUA BARAT	24.00	TINGGI
90	BANGKA SELATAN	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	23.94	TINGGI
91	HUMBANG HASUNDUTAN	SUMATERA UTARA	23.71	TINGGI
92	SARMI	PAPUA	23.51	TINGGI
93	BANGGAI	SULAWESI TENGAH	23.43	TINGGI
94	MANGGARAI BARAT	NUSA TENGGARA TIMUR	23.37	TINGGI
95	PADANG LAWAS	SUMATERA UTARA	23.35	TINGGI
96	KOTA PAGAR ALAM	SUMATERA SELATAN	23.22	TINGGI
97	MOROWALI	SULAWESI TENGAH	22.97	TINGGI
98	GOWA	SULAWESI SELATAN	22.92	TINGGI
99	PANGKAJENE DAN KEPULAUAN	SULAWESI SELATAN	22.70	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
100	NGADA	NUSA TENGGARA TIMUR	22.69	TINGGI
101	TAPANULI TENGAH	SUMATERA UTARA	22.60	TINGGI
102	MALINAU	KALIMANTAN UTARA	22.56	TINGGI
103	KOTA SORONG	PAPUA BARAT	22.56	TINGGI
104	ENDE	NUSA TENGGARA TIMUR	22.47	TINGGI
105	BIREUEN	ACEH	22.45	TINGGI
106	TELUK WONDAMA	PAPUA BARAT	22.42	TINGGI
107	TOBA SAMOSIR	SUMATERA UTARA	22.40	TINGGI
108	EMPAT LAWANG	SUMATERA SELATAN	22.26	TINGGI
109	HALMAHERA SELATAN	MALUKU UTARA	22.21	TINGGI
110	PADANG LAWAS UTARA	SUMATERA UTARA	22.17	TINGGI
111	BURU	MALUKU	22.13	TINGGI
112	KOLAKA UTARA	SULAWESI TENGGARA	22.12	TINGGI
113	SAROLANGUN	JAMBI	22.09	TINGGI
114	BULUNGAN	KALIMANTAN UTARA	22.07	TINGGI
115	MADIUN	JAWA TIMUR	22.00	TINGGI
116	TIMOR TENGAH UTARA	NUSA TENGGARA TIMUR	21.99	TINGGI
117	MUSI RAWAS	SUMATERA SELATAN	21.99	TINGGI
118	PIDIE	ACEH	21.97	TINGGI
119	KONAWA UTARA	SULAWESI TENGGARA	21.91	TINGGI
120	MANOKWARI SELATAN	PAPUA BARAT	21.60	TINGGI
121	PEGUNUNGAN ARFAK	PAPUA BARAT	21.60	TINGGI
122	KUTAI TIMUR	KALIMANTAN TIMUR	21.42	TINGGI
123	MALUKU BARAT DAYA	MALUKU	21.38	TINGGI
124	KUTAI BARAT	KALIMANTAN TIMUR	21.28	TINGGI
125	ACEH UTARA	ACEH	21.25	TINGGI
126	GUNUNG MAS	KALIMANTAN TENGAH	21.25	TINGGI
127	LAHAT	SUMATERA SELATAN	21.18	TINGGI
128	BELU	NUSA TENGGARA TIMUR	21.12	TINGGI
129	KOTA PALOPO	SULAWESI SELATAN	20.87	TINGGI
130	LAMPUNG BARAT	LAMPUNG	20.71	TINGGI
131	MEMPAWAH	KALIMANTAN BARAT	20.51	TINGGI
132	MALAKA	NUSA TENGGARA TIMUR	20.50	TINGGI
133	KEPULAUAN TALAUD	SULAWESI UTARA	20.48	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
134	MINAHASA	SULAWESI UTARA	20.44	TINGGI
135	BENER MERIAH	ACEH	20.42	TINGGI
136	KAPUAS HULU	KALIMANTAN BARAT	20.35	TINGGI
137	ACEH TENGGARA	ACEH	20.31	TINGGI
138	GORONTALO UTARA	GORONTALO	19.93	TINGGI
139	LOMBOK TIMUR	NUSA TENGGARA BARAT	19.93	TINGGI
140	BOLAANG MONGONDOW SELATAN	SULAWESI UTARA	19.84	TINGGI
141	SOLOK SELATAN	SUMATERA BARAT	19.82	TINGGI
142	GAYO LUES	ACEH	19.64	TINGGI
143	NABIRE	PAPUA	19.46	TINGGI
144	BOMBANA	SULAWESI TENGGARA	19.46	TINGGI
145	HULU SUNGAI TENGAH	KALIMANTAN SELATAN	19.35	TINGGI
146	MINAHASA UTARA	SULAWESI UTARA	19.18	TINGGI
147	KOTA LHOKEUMAWE	ACEH	19.15	TINGGI
148	MUARA ENIM	SUMATERA SELATAN	19.11	TINGGI
149	KOTA PAREPARE	SULAWESI SELATAN	19.11	TINGGI
150	KOTA TOMOHON	SULAWESI UTARA	18.86	TINGGI
151	MUSI RAWAS UTARA	SUMATERA SELATAN	18.86	TINGGI
152	LAMPUNG SELATAN	LAMPUNG	18.78	TINGGI
153	PENUKAL ABAB LEMATANG ILIR	SUMATERA SELATAN	18.77	TINGGI
154	SERAM BAGIAN BARAT	MALUKU	18.75	TINGGI
155	KEPULAUAN MENTAWAI	SUMATERA BARAT	18.68	TINGGI
156	ACEH BARAT	ACEH	18.63	TINGGI
157	SUMBA TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	18.62	TINGGI
158	NAGEKEO	NUSA TENGGARA TIMUR	18.56	TINGGI
159	ACEH TAMIANG	ACEH	18.55	TINGGI
160	MINAHASA TENGGARA	SULAWESI UTARA	18.54	TINGGI
161	LEBONG	BENGKULU	18.53	TINGGI
162	MAMUJU TENGAH	SULAWESI BARAT	18.42	TINGGI
163	KEPULAUAN SULA	MALUKU UTARA	18.35	TINGGI
164	PAKPAK BHARAT	SUMATERA UTARA	18.32	TINGGI
165	BANGLI	BALI	18.32	TINGGI
166	MUKO MUKO	BENGKULU	18.29	TINGGI
167	MAROS	SULAWESI SELATAN	18.25	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
168	KOLAKA	SULAWESI TENGGARA	18.11	TINGGI
169	PESAWARAN	LAMPUNG	18.08	TINGGI
170	OGAN KOMERING ULU	SUMATERA SELATAN	17.99	TINGGI
171	BONE	SULAWESI SELATAN	17.93	TINGGI
172	KONAWE SELATAN	SULAWESI TENGGARA	17.88	TINGGI
173	PARIGI MOUTONG	SULAWESI TENGAH	17.87	TINGGI
174	KAUR	BENGKULU	17.78	TINGGI
175	SELUMA	BENGKULU	17.78	TINGGI
176	JEMBRANA	BALI	17.68	TINGGI
177	MINAHASA SELATAN	SULAWESI UTARA	17.52	TINGGI
178	KOTA PALU	SULAWESI TENGAH	17.42	TINGGI
179	SUMBAWA	NUSA TENGGARA BARAT	17.37	TINGGI
180	DAIRI	SUMATERA UTARA	17.31	TINGGI
181	MALUKU TENGAH	MALUKU	17.22	TINGGI
182	KARO	SUMATERA UTARA	17.05	TINGGI
183	KAMPAR	RIAU	16.93	TINGGI
184	KOTA SAWAHLUNTO	SUMATERA BARAT	16.92	TINGGI
185	KAPUAS	KALIMANTAN TENGAH	16.91	TINGGI
186	MAMBERAMO RAYA	PAPUA	16.80	TINGGI
187	WAROPEN	PAPUA	16.80	TINGGI
188	BIAK NUMFOR	PAPUA	16.80	TINGGI
189	SUPIORI	PAPUA	16.80	TINGGI
190	KAIMANA	PAPUA BARAT	16.80	TINGGI
191	FAK FAK	PAPUA BARAT	16.80	TINGGI
192	BOVEN DIGOEL	PAPUA	16.80	TINGGI
193	MIMIKA	PAPUA	16.80	TINGGI
194	DEIYAI	PAPUA	16.80	TINGGI
195	INTAN JAYA	PAPUA	16.80	TINGGI
196	TOLIKARA	PAPUA	16.80	TINGGI
197	TAMBRAUW	PAPUA BARAT	16.80	TINGGI
198	HULU SUNGAI SELATAN	KALIMANTAN SELATAN	16.72	TINGGI
199	SUMEDANG	JAWA BARAT	16.68	TINGGI
200	BATANG	JAWA TENGAH	16.62	TINGGI
201	TABANAN	BALI	16.60	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
202	KEPAHIANG	BENGKULU	16.59	TINGGI
203	TOLI TOLI	SULAWESI TENGAH	16.58	TINGGI
204	KERINCI	JAMBI	16.56	TINGGI
205	BERAU	KALIMANTAN TIMUR	16.55	TINGGI
206	BANGKA BARAT	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	16.55	TINGGI
207	SUKABUMI	JAWA BARAT	16.43	TINGGI
208	KOTA KOTAMOBAGU	SULAWESI UTARA	16.29	TINGGI
209	NUNUKAN	KALIMANTAN UTARA	16.27	TINGGI
210	MANGGARAI TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	16.25	TINGGI
211	KOTA SUNGAI PENUH	JAMBI	16.24	TINGGI
212	GARUT	JAWA BARAT	16.11	TINGGI
213	POLEWALI MANDAR	SULAWESI BARAT	16.09	TINGGI
214	BIMA	NUSA TENGGARA BARAT	16.07	TINGGI
215	BANDUNG BARAT	JAWA BARAT	16.01	TINGGI
216	PURWAKARTA	JAWA BARAT	16.00	TINGGI
217	SIMEULUE	ACEH	16.00	TINGGI
218	PIDIE JAYA	ACEH	16.00	TINGGI
219	BONE BOLANGO	GORONTALO	15.99	TINGGI
220	PINRANG	SULAWESI SELATAN	15.96	TINGGI
221	KOTA PADANG	SUMATERA BARAT	15.93	TINGGI
222	KEPULAUAN ANAMBAS	KEPULAUAN RIAU	15.92	TINGGI
223	FLORES TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	15.91	TINGGI
224	TAPANULI SELATAN	SUMATERA UTARA	15.85	TINGGI
225	BUTON UTARA	SULAWESI TENGGARA	15.59	TINGGI
226	LEMBATA	NUSA TENGGARA TIMUR	15.57	TINGGI
227	KOTA KUPANG	NUSA TENGGARA TIMUR	15.53	TINGGI
228	ROTE NDAO	NUSA TENGGARA TIMUR	15.43	TINGGI
229	KETAPANG	KALIMANTAN BARAT	15.41	TINGGI
230	LOMBOK TENGAH	NUSA TENGGARA BARAT	15.36	TINGGI
231	PESISIR SELATAN	SUMATERA BARAT	15.30	TINGGI
232	LOMBOK BARAT	NUSA TENGGARA BARAT	15.28	TINGGI
233	SUBANG	JAWA BARAT	15.23	TINGGI
234	PONOROGO	JAWA TIMUR	15.23	TINGGI
235	BALANGAN	KALIMANTAN SELATAN	15.03	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
236	BOLAANG MONGONDOW TIMUR	SULAWESI UTARA	15.01	TINGGI
237	BENGKULU SELATAN	BENGKULU	14.89	SEDANG
238	TEMANGGUNG	JAWA TENGAH	14.89	SEDANG
239	MAJENE	SULAWESI BARAT	14.83	SEDANG
240	SUMBAWA BARAT	NUSA TENGGARA BARAT	14.83	SEDANG
241	BANJARNEGARA	JAWA TENGAH	14.80	SEDANG
242	KOTA SUBULUSSALAM	ACEH	14.70	SEDANG
243	TABALONG	KALIMANTAN SELATAN	14.54	SEDANG
244	BARRU	SULAWESI SELATAN	14.45	SEDANG
245	DOMPU	NUSA TENGGARA BARAT	14.30	SEDANG
246	KOTA TERNATE	MALUKU UTARA	14.29	SEDANG
247	ASAHAN	SUMATERA UTARA	14.26	SEDANG
248	ALOR	NUSA TENGGARA TIMUR	14.09	SEDANG
249	JEMBER	JAWA TIMUR	13.99	SEDANG
250	PEKALONGAN	JAWA TENGAH	13.92	SEDANG
251	BOGOR	JAWA BARAT	13.84	SEDANG
252	KOTA MATARAM	NUSA TENGGARA BARAT	13.82	SEDANG
253	BANDUNG	JAWA BARAT	13.72	SEDANG
254	PROBOLINGGO	JAWA TIMUR	13.71	SEDANG
255	BADUNG	BALI	13.67	SEDANG
256	SUMENEP	JAWA TIMUR	13.66	SEDANG
257	KOTA SUKABUMI	JAWA BARAT	13.64	SEDANG
258	OGAN KOMERING ULU SELATAN	SUMATERA SELATAN	13.55	SEDANG
259	BREBES	JAWA TENGAH	13.50	SEDANG
260	KOTA METRO	LAMPUNG	13.43	SEDANG
261	KARANGASEM	BALI	13.42	SEDANG
262	KOTABARU	KALIMANTAN SELATAN	13.36	SEDANG
263	TASIKMALAYA	JAWA BARAT	13.26	SEDANG
264	BLITAR	JAWA TIMUR	13.19	SEDANG
265	BONDOWOSO	JAWA TIMUR	13.16	SEDANG
266	LUWU UTARA	SULAWESI SELATAN	13.12	SEDANG
267	NGANJUK	JAWA TIMUR	13.08	SEDANG
268	KOTA BIMA	NUSA TENGGARA BARAT	13.07	SEDANG
269	GRESIK	JAWA TIMUR	12.98	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
270	KEP. SIAU TAGULANDANG BIARO	SULAWESI UTARA	12.88	SEDANG
271	BANJAR	KALIMANTAN SELATAN	12.77	SEDANG
272	KOTA BITUNG	SULAWESI UTARA	12.76	SEDANG
273	BULELENG	BALI	12.75	SEDANG
274	CIANJUR	JAWA BARAT	12.74	SEDANG
275	MALANG	JAWA TIMUR	12.73	SEDANG
276	KEDIRI	JAWA TIMUR	12.42	SEDANG
277	LEBAK	BANTEN	12.37	SEDANG
278	BANTAENG	SULAWESI SELATAN	12.34	SEDANG
279	TRENGGALEK	JAWA TIMUR	12.34	SEDANG
280	MAJALENGKA	JAWA BARAT	12.24	SEDANG
281	KOTA KENDARI	SULAWESI TENGGARA	12.17	SEDANG
282	MAGETAN	JAWA TIMUR	12.17	SEDANG
283	KOTA BANDUNG	JAWA BARAT	12.13	SEDANG
284	ACEH SINGKIL	ACEH	12.00	SEDANG
285	LABUHANBATU	SUMATERA UTARA	12.00	SEDANG
286	BATU BARA	SUMATERA UTARA	12.00	SEDANG
287	LABUHANBATU SELATAN	SUMATERA UTARA	12.00	SEDANG
288	KOTA PADANG SIDEMPUAN	SUMATERA UTARA	12.00	SEDANG
289	TANAH DATAR	SUMATERA BARAT	12.00	SEDANG
290	KOTA PADANG PANJANG	SUMATERA BARAT	12.00	SEDANG
291	SIJUNJUNG	SUMATERA BARAT	12.00	SEDANG
292	INDRAGIRI HILIR	RIAU	12.00	SEDANG
293	KUANTAN SINGINGI	RIAU	12.00	SEDANG
294	TANJUNG JABUNG TIMUR	JAMBI	12.00	SEDANG
295	TEBO	JAMBI	12.00	SEDANG
296	BATANGHARI	JAMBI	12.00	SEDANG
297	KOTA PRABUMULIH	SUMATERA SELATAN	12.00	SEDANG
298	KOTA PALEMBANG	SUMATERA SELATAN	12.00	SEDANG
299	PRINGSEWU	LAMPUNG	12.00	SEDANG
300	BELITUNG TIMUR	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	12.00	SEDANG
301	BANGKA TENGAH	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	12.00	SEDANG
302	NATUNA	KEPULAUAN RIAU	12.00	SEDANG
303	KOTA TANJUNG PINANG	KEPULAUAN RIAU	12.00	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
304	SABU RAIJUA	NUSA TENGGARA TIMUR	12.00	SEDANG
305	KUBU RAYA	KALIMANTAN BARAT	12.00	SEDANG
306	KOTA SINGKAWANG	KALIMANTAN BARAT	12.00	SEDANG
307	JENEPONTO	SULAWESI SELATAN	12.00	SEDANG
308	SIDENRENG RAPPANG	SULAWESI SELATAN	12.00	SEDANG
309	MUNA	SULAWESI TENGGARA	12.00	SEDANG
310	MUNA BARAT	SULAWESI TENGGARA	12.00	SEDANG
311	BUTON SELATAN	SULAWESI TENGGARA	12.00	SEDANG
312	MALUKU TENGGARA	MALUKU	12.00	SEDANG
313	KOTA TUAL	MALUKU	12.00	SEDANG
314	MERAUKE	PAPUA	12.00	SEDANG
315	KULON PROGO	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	11.98	SEDANG
316	TULANG BAWANG BARAT	LAMPUNG	11.98	SEDANG
317	KOTA LUBUK LINGGAU	SUMATERA SELATAN	11.89	SEDANG
318	MALUKU TENGGARA BARAT	MALUKU	11.87	SEDANG
319	TULUNGAGUNG	JAWA TIMUR	11.78	SEDANG
320	WAKATOBI	SULAWESI TENGGARA	11.76	SEDANG
321	KOTA PAYAKUMBUH	SUMATERA BARAT	11.60	SEDANG
322	SUMBA BARAT DAYA	NUSA TENGGARA TIMUR	11.58	SEDANG
323	WONOGIRI	JAWA TENGAH	11.54	SEDANG
324	SITUBONDO	JAWA TIMUR	11.49	SEDANG
325	PACITAN	JAWA TIMUR	11.42	SEDANG
326	PANGANDARAN	JAWA BARAT	11.42	SEDANG
327	KEPULAUAN ARU	MALUKU	11.41	SEDANG
328	BOLAANG MONGONDOW	SULAWESI UTARA	11.40	SEDANG
329	KUNINGAN	JAWA BARAT	11.36	SEDANG
330	KOTA DUMAI	RIAU	11.34	SEDANG
331	GORONTALO	GORONTALO	11.33	SEDANG
332	CIAMIS	JAWA BARAT	11.32	SEDANG
333	KOTA BINJAI	SUMATERA UTARA	11.20	SEDANG
334	KOTA PEMATANGSIANTAR	SUMATERA UTARA	11.20	SEDANG
335	KOTA MOJOKERTO	JAWA TIMUR	11.20	SEDANG
336	TANGGAMUS	LAMPUNG	11.10	SEDANG
337	PASER	KALIMANTAN TIMUR	11.06	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
338	KEPULAUAN MERANTI	RIAU	11.03	SEDANG
339	SANGGAU	KALIMANTAN BARAT	10.97	SEDANG
340	LOMBOK UTARA	NUSA TENGGARA BARAT	10.89	SEDANG
341	TANA TIDUNG	KALIMANTAN UTARA	10.87	SEDANG
342	BUTON TENGAH	SULAWESI TENGGARA	10.87	SEDANG
343	PASURUAN	JAWA TIMUR	10.83	SEDANG
344	MESUJI	LAMPUNG	10.78	SEDANG
345	MUARO JAMBI	JAMBI	10.73	SEDANG
346	PELALAWAN	RIAU	10.72	SEDANG
347	KATINGAN	KALIMANTAN TENGAH	10.65	SEDANG
348	GUNUNGKIDUL	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	10.59	SEDANG
349	KOTA BENGKULU	BENGKULU	10.49	SEDANG
350	DHARMASRAYA	SUMATERA BARAT	10.48	SEDANG
351	LANDAK	KALIMANTAN BARAT	10.48	SEDANG
352	BULUKUMBA	SULAWESI SELATAN	10.37	SEDANG
353	TEGAL	JAWA TENGAH	10.28	SEDANG
354	LUMAJANG	JAWA TIMUR	10.14	SEDANG
355	SIGI	SULAWESI TENGAH	10.13	SEDANG
356	KOTA TANJUNG BALAI	SUMATERA UTARA	10.12	SEDANG
357	BANGKA	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	10.12	SEDANG
358	TAKALAR	SULAWESI SELATAN	10.10	SEDANG
359	KOTA PEKANBARU	RIAU	10.09	SEDANG
360	OGAN KOMERING ILIR	SUMATERA SELATAN	10.08	SEDANG
361	PANDEGLANG	BANTEN	10.07	SEDANG
362	BUTON	SULAWESI TENGGARA	10.05	SEDANG
363	KOTA PANGKAL PINANG	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	10.03	SEDANG
364	BENGKULU TENGAH	BENGKULU	10.03	SEDANG
365	GIANYAR	BALI	9.98	SEDANG
366	INDRAGIRI HULU	RIAU	9.97	SEDANG
367	BARITO UTARA	KALIMANTAN TENGAH	9.95	SEDANG
368	KARANGANYAR	JAWA TENGAH	9.93	SEDANG
369	ROKAN HILIR	RIAU	9.84	SEDANG
370	PURWOREJO	JAWA TENGAH	9.82	SEDANG
371	PEMALANG	JAWA TENGAH	9.76	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
372	SERUYAN	KALIMANTAN TENGAH	9.75	SEDANG
373	SUMBA TENGAH	NUSA TENGGARA TIMUR	9.70	SEDANG
374	KOTA JAMBI	JAMBI	9.70	SEDANG
375	JOMBANG	JAWA TIMUR	9.65	SEDANG
376	BUNGO	JAMBI	9.58	SEDANG
377	KARAWANG	JAWA BARAT	9.56	SEDANG
378	KOTA BANDAR LAMPUNG	LAMPUNG	9.55	SEDANG
379	KEPULAUAN SELAYAR	SULAWESI SELATAN	9.55	SEDANG
380	BANYUMAS	JAWA TENGAH	9.53	SEDANG
381	BOYOLALI	JAWA TENGAH	9.46	SEDANG
382	BENGKAYANG	KALIMANTAN BARAT	9.46	SEDANG
383	LINGGA	KEPULAUAN RIAU	9.41	SEDANG
384	SEKADAU	KALIMANTAN BARAT	9.33	SEDANG
385	PULAU MOROTAI	MALUKU UTARA	9.32	SEDANG
386	BOALEMO	GORONTALO	9.24	SEDANG
387	OGAN KOMERING ULU TIMUR	SUMATERA SELATAN	9.20	SEDANG
388	KOTA LANGSA	ACEH	9.19	SEDANG
389	KOTA PROBOLINGGO	JAWA TIMUR	9.18	SEDANG
390	KOTA MAGELANG	JAWA TENGAH	9.16	SEDANG
391	KOTA SOLOK	SUMATERA BARAT	9.15	SEDANG
392	SUMBA BARAT	NUSA TENGGARA TIMUR	9.06	SEDANG
393	SUKAMARA	KALIMANTAN TENGAH	9.06	SEDANG
394	BARITO SELATAN	KALIMANTAN TENGAH	9.06	SEDANG
395	KOTA BLITAR	JAWA TIMUR	9.04	SEDANG
396	CILACAP	JAWA TENGAH	9.04	SEDANG
397	AGAM	SUMATERA BARAT	9.04	SEDANG
398	KOTA TASIKMALAYA	JAWA BARAT	8.94	SEDANG
399	BINTAN	KEPULAUAN RIAU	8.92	SEDANG
400	MUSI BANYUASIN	SUMATERA SELATAN	8.91	SEDANG
401	HULU SUNGAI UTARA	KALIMANTAN SELATAN	8.89	SEDANG
402	WONOSOBO	JAWA TENGAH	8.85	SEDANG
403	KOTA SURAKARTA	JAWA TENGAH	8.84	SEDANG
404	LAMPUNG TENGAH	LAMPUNG	8.75	SEDANG
405	SERDANG BEDAGAI	SUMATERA UTARA	8.73	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
406	HALMAHERA UTARA	MALUKU UTARA	8.68	SEDANG
407	KOTA JAYAPURA	PAPUA	8.64	SEDANG
408	PADANG PARIAMAN	SUMATERA BARAT	8.59	SEDANG
409	NGAWI	JAWA TIMUR	8.49	SEDANG
410	KOTA BONTANG	KALIMANTAN TIMUR	8.47	SEDANG
411	KOTA MAKASSAR	SULAWESI SELATAN	8.44	SEDANG
412	BANYUASIN	SUMATERA SELATAN	8.41	SEDANG
413	BENGKALIS	RIAU	8.41	SEDANG
414	MAPPI	PAPUA	8.40	SEDANG
415	ASMAT	PAPUA	8.40	SEDANG
416	KOTA SALATIGA	JAWA TENGAH	8.33	SEDANG
417	MAGELANG	JAWA TENGAH	8.26	SEDANG
418	BARITO TIMUR	KALIMANTAN TENGAH	8.25	SEDANG
419	DELI SERDANG	SUMATERA UTARA	8.25	SEDANG
420	TULANG BAWANG	LAMPUNG	8.25	SEDANG
421	BELITUNG	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	8.19	SEDANG
422	KAYONG UTARA	KALIMANTAN BARAT	8.16	SEDANG
423	KOTA MADIUN	JAWA TIMUR	8.14	SEDANG
424	KOTA PARIAMAN	SUMATERA BARAT	8.01	SEDANG
425	LAMANDAU	KALIMANTAN TENGAH	8.00	SEDANG
426	TANJUNG JABUNG BARAT	JAMBI	7.97	SEDANG
427	KOTAWARINGIN TIMUR	KALIMANTAN TENGAH	7.97	SEDANG
428	KLUNGKUNG	BALI	7.95	SEDANG
429	PATI	JAWA TENGAH	7.89	SEDANG
430	TUBAN	JAWA TIMUR	7.76	SEDANG
431	CIREBON	JAWA BARAT	7.72	SEDANG
432	TANAH LAUT	KALIMANTAN SELATAN	7.64	SEDANG
433	BLORA	JAWA TENGAH	7.60	SEDANG
434	KOTA BANJARBARU	KALIMANTAN SELATAN	7.58	SEDANG
435	SAMBAS	KALIMANTAN BARAT	7.51	SEDANG
436	SRAGEN	JAWA TENGAH	7.49	SEDANG
437	KOTA PASURUAN	JAWA TIMUR	7.45	SEDANG
438	KOTA TEBING TINGGI	SUMATERA UTARA	7.45	SEDANG
439	KOTA AMBON	MALUKU	7.42	SEDANG

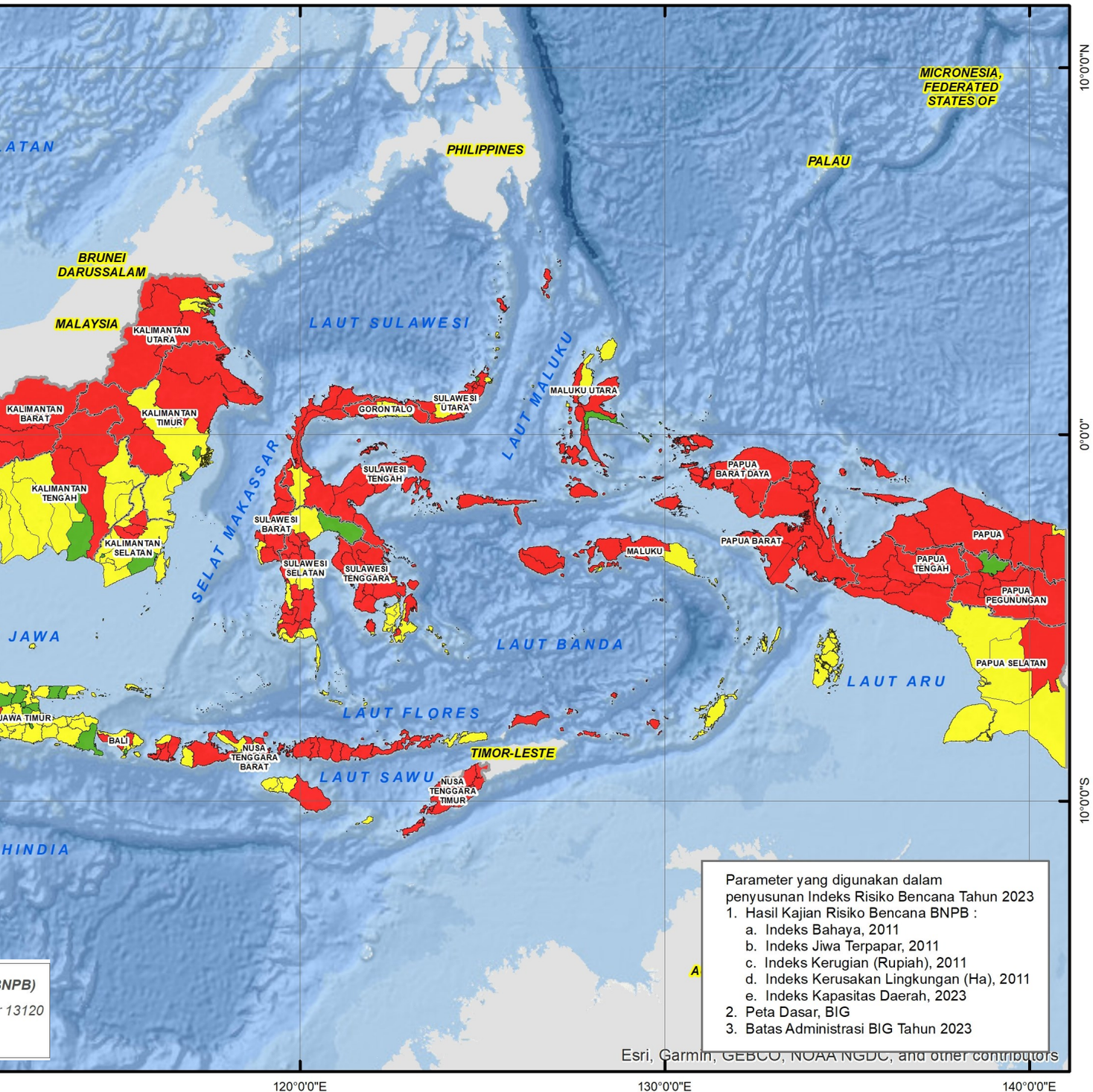
NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
440	KUTAI KARTANEGARA	KALIMANTAN TIMUR	7.39	SEDANG
441	SIAK	RIAU	7.38	SEDANG
442	KOTA BANJAR	JAWA BARAT	7.35	SEDANG
443	PENAJAM PASER UTARA	KALIMANTAN TIMUR	7.32	SEDANG
444	WAY KANAN	LAMPUNG	7.30	SEDANG
445	BEKASI	JAWA BARAT	7.28	SEDANG
446	BANGKALAN	JAWA TIMUR	7.27	SEDANG
447	SERAM BAGIAN TIMUR	MALUKU	7.20	SEDANG
448	KOTA BATAM	KEPULAUAN RIAU	7.20	SEDANG
449	JEPARA	JAWA TENGAH	7.13	SEDANG
450	KOTA PALANGKARAYA	KALIMANTAN TENGAH	7.06	SEDANG
451	WAJO	SULAWESI SELATAN	7.04	SEDANG
452	OGAN ILIR	SUMATERA SELATAN	6.99	SEDANG
453	KOTA DEPOK	JAWA BARAT	6.94	SEDANG
454	TAPIN	KALIMANTAN SELATAN	6.90	SEDANG
455	KOTAWARINGIN BARAT	KALIMANTAN TENGAH	6.86	SEDANG
456	KOTA CILEGON	BANTEN	6.86	SEDANG
457	KOTA BEKASI	JAWA BARAT	6.84	SEDANG
458	JAKARTA UTARA	DKI JAKARTA	6.78	SEDANG
459	KEPULAUAN SERIBU	DKI JAKARTA	6.78	SEDANG
460	BANTUL	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	6.77	SEDANG
461	BARITO KUALA	KALIMANTAN SELATAN	6.76	SEDANG
462	KOTA SURABAYA	JAWA TIMUR	6.71	SEDANG
463	SAMPANG	JAWA TIMUR	6.66	RENDAH
464	KOTA TEGAL	JAWA TENGAH	6.65	RENDAH
465	BOJONEGORO	JAWA TIMUR	6.64	RENDAH
466	LAMONGAN	JAWA TIMUR	6.63	RENDAH
467	KOTA SAMARINDA	KALIMANTAN TIMUR	6.62	RENDAH
468	KOTA PEKALONGAN	JAWA TENGAH	6.59	RENDAH
469	KOTA BALIKPAPAN	KALIMANTAN TIMUR	6.49	RENDAH
470	KOTA SERANG	BANTEN	6.44	RENDAH
471	MAMBERAMO TENGAH	PAPUA	6.40	RENDAH
472	TANAH BUMBU	KALIMANTAN SELATAN	6.38	RENDAH
473	KOTA MALANG	JAWA TIMUR	6.33	RENDAH

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
474	JAKARTA TIMUR	DKI JAKARTA	6.33	RENDAH
475	JAKARTA BARAT	DKI JAKARTA	6.33	RENDAH
476	JAKARTA PUSAT	DKI JAKARTA	6.33	RENDAH
477	JAKARTA SELATAN	DKI JAKARTA	6.33	RENDAH
478	KOTA TARAKAN	KALIMANTAN UTARA	6.33	RENDAH
479	KOTA BANDA ACEH	ACEH	6.32	RENDAH
480	KOTA BATU	JAWA TIMUR	6.28	RENDAH
481	KOTA TANGERANG	BANTEN	6.26	RENDAH
482	KOTA TANGERANG SELATAN	BANTEN	6.26	RENDAH
483	REMBANG	JAWA TENGAH	6.13	RENDAH
484	KOTA MANADO	SULAWESI UTARA	6.05	RENDAH
485	KOTA DENPASAR	BALI	6.01	RENDAH
486	SUKOHARJO	JAWA TENGAH	5.96	RENDAH
487	INDRAMAYU	JAWA BARAT	5.90	RENDAH
488	KOTA GORONTALO	GORONTALO	5.88	RENDAH
489	KOTA SEMARANG	JAWA TENGAH	5.88	RENDAH
490	PULANG PISAU	KALIMANTAN TENGAH	5.84	RENDAH
491	KOTA CIREBON	JAWA BARAT	5.80	RENDAH
492	SERANG	BANTEN	5.69	RENDAH
493	KUDUS	JAWA TENGAH	5.64	RENDAH
494	PAMEKASAN	JAWA TIMUR	5.61	RENDAH
495	TANGERANG	BANTEN	5.61	RENDAH
496	KOTA MEDAN	SUMATERA UTARA	5.59	RENDAH
497	SLEMAN	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	5.55	RENDAH
498	BANYUWANGI	JAWA TIMUR	5.55	RENDAH
499	KENDAL	JAWA TENGAH	5.55	RENDAH
500	DEMAK	JAWA TENGAH	5.45	RENDAH
501	MOJOKERTO	JAWA TIMUR	5.42	RENDAH
502	KOTA YOGYAKARTA	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	5.38	RENDAH
503	KOTA PONTIANAK	KALIMANTAN BARAT	5.38	RENDAH
504	SEMARANG	JAWA TENGAH	5.14	RENDAH
505	KOTA KEDIRI	JAWA TIMUR	5.06	RENDAH
506	SIDOARJO	JAWA TIMUR	5.00	RENDAH
507	KOTA BOGOR	JAWA BARAT	4.97	RENDAH

<b>NO.</b>	<b>KABUPATEN/KOTA</b>	<b>PROVINSI</b>	<b>SKOR</b>	<b>KELAS RISIKO</b>
508	HALMAHERA TENGAH	MALUKU UTARA	4.80	RENDAH
509	KOTA CIMAHI	JAWA BARAT	4.72	RENDAH
510	GROBOGAN	JAWA TENGAH	4.67	RENDAH
511	KEBUMEN	JAWA TENGAH	4.31	RENDAH
512	KOTA BANJARMASIN	KALIMANTAN SELATAN	4.20	RENDAH
513	KLATEN	JAWA TENGAH	4.14	RENDAH
514	LUWU TIMUR	SULAWESI SELATAN	1.00	RENDAH

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA TANAH LONGSOR TAHUN 2023





BNPB)  
13120

Esri, Garmin, GEBCO, NOAA NGDC, and other contributors

120°0'0"E

130°0'0"E

140°0'0"E

10°0'0"N

0°0'0"

10°0'0"S

INDEKS RISIKO PER ANCAMAN  
**INDEKS RISIKO GELOMBANG EKSTRIM DAN ABRASI TAHUN 2023**

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
1	SIMEULUE	ACEH	36.00	TINGGI
2	NIAS UTARA	SUMATERA UTARA	36.00	TINGGI
3	PESISIR BARAT	LAMPUNG	36.00	TINGGI
4	NATUNA	KEPULAUAN RIAU	36.00	TINGGI
5	KUBU RAYA	KALIMANTAN BARAT	36.00	TINGGI
6	KEPULAUAN SANGIHE	SULAWESI UTARA	36.00	TINGGI
7	MOROWALI UTARA	SULAWESI TENGAH	36.00	TINGGI
8	DONGGALA	SULAWESI TENGAH	36.00	TINGGI
9	BANGGAI KEPULAUAN	SULAWESI TENGAH	36.00	TINGGI
10	BANGGAI LAUT	SULAWESI TENGAH	36.00	TINGGI
11	KOTA BAU BAU	SULAWESI TENGGARA	36.00	TINGGI
12	MUNA	SULAWESI TENGGARA	36.00	TINGGI
13	MUNA BARAT	SULAWESI TENGGARA	36.00	TINGGI
14	KONAWE	SULAWESI TENGGARA	36.00	TINGGI
15	KONAWE KEPULAUAN	SULAWESI TENGGARA	36.00	TINGGI
16	BUTON SELATAN	SULAWESI TENGGARA	36.00	TINGGI
17	MAMUJU	SULAWESI BARAT	36.00	TINGGI
18	MALUKU TENGGARA	MALUKU	36.00	TINGGI
19	KOTA TUAL	MALUKU	36.00	TINGGI
20	MANOKWARI	PAPUA BARAT	36.00	TINGGI
21	MANOKWARI SELATAN	PAPUA BARAT	36.00	TINGGI
22	PEGUNUNGAN ARFAK	PAPUA BARAT	36.00	TINGGI
23	WAKATOBI	SULAWESI TENGGARA	35.29	TINGGI
24	BANGGAI	SULAWESI TENGAH	35.14	TINGGI
25	MOROWALI	SULAWESI TENGAH	34.45	TINGGI
26	BENGKULU UTARA	BENGKULU	34.33	TINGGI
27	KEPULAUAN ARU	MALUKU	34.22	TINGGI
28	KOTA SINGKAWANG	KALIMANTAN BARAT	33.60	TINGGI
29	SERAM BAGIAN TIMUR	MALUKU	33.60	TINGGI
30	PASER	KALIMANTAN TIMUR	33.17	TINGGI
31	KONAWE UTARA	SULAWESI TENGGARA	32.87	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
32	BUTON TENGAH	SULAWESI TENGGARA	32.60	TINGGI
33	RAJA AMPAT	PAPUA BARAT	32.46	TINGGI
34	ACEH BESAR	ACEH	32.14	TINGGI
35	MAMUJU UTARA	SULAWESI BARAT	31.20	TINGGI
36	BULUKUMBA	SULAWESI SELATAN	31.10	TINGGI
37	LAMPUNG BARAT	LAMPUNG	31.07	TINGGI
38	MALUKU TENGGARA BARAT	MALUKU	30.85	TINGGI
39	MEMPAWAH	KALIMANTAN BARAT	30.76	TINGGI
40	MINAHASA	SULAWESI UTARA	30.66	TINGGI
41	BUTON	SULAWESI TENGGARA	30.14	TINGGI
42	BOLAANG MONGONDOW SELATAN	SULAWESI UTARA	29.76	TINGGI
43	BOMBANA	SULAWESI TENGGARA	29.19	TINGGI
44	BURU	MALUKU	28.77	TINGGI
45	MINAHASA UTARA	SULAWESI UTARA	28.77	TINGGI
46	KARAWANG	JAWA BARAT	28.67	TINGGI
47	KEPULAUAN SELAYAR	SULAWESI SELATAN	28.65	TINGGI
48	SERAM BAGIAN BARAT	MALUKU	28.13	TINGGI
49	KEPULAUAN MENTAWAI	SUMATERA BARAT	28.02	TINGGI
50	ACEH BARAT	ACEH	27.95	TINGGI
51	MINAHASA TENGGARA	SULAWESI UTARA	27.80	TINGGI
52	MALUKU BARAT DAYA	MALUKU	27.79	TINGGI
53	MAMUJU TENGAH	SULAWESI BARAT	27.63	TINGGI
54	KOLAKA	SULAWESI TENGGARA	27.16	TINGGI
55	BINTAN	KEPULAUAN RIAU	26.77	TINGGI
56	KAUR	BENGKULU	26.67	TINGGI
57	JEMBRANA	BALI	26.52	TINGGI
58	BENGKAYANG	KALIMANTAN BARAT	26.47	TINGGI
59	BURU SELATAN	MALUKU	26.40	TINGGI
60	SUMBAWA	NUSA TENGGARA BARAT	26.06	TINGGI
61	HALMAHERA UTARA	MALUKU UTARA	26.03	TINGGI
62	MALUKU TENGAH	MALUKU	25.83	TINGGI
63	TOLI TOLI	SULAWESI TENGAH	24.87	TINGGI
64	SUKABUMI	JAWA BARAT	24.65	TINGGI
65	KAPUAS	KALIMANTAN TENGAH	24.53	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
66	BIMA	NUSA TENGGARA BARAT	24.10	TINGGI
67	SIKKA	NUSA TENGGARA TIMUR	24.09	TINGGI
68	ACEH BARAT DAYA	ACEH	24.00	TINGGI
69	ACEH SINGKIL	ACEH	24.00	TINGGI
70	ACEH SELATAN	ACEH	24.00	TINGGI
71	PIDIE JAYA	ACEH	24.00	TINGGI
72	KOTA SABANG	ACEH	24.00	TINGGI
73	NIAS	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
74	KOTA SIBOLGA	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
75	LABUHANBATU UTARA	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
76	LABUHANBATU	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
77	BATU BARA	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
78	LANGKAT	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
79	PASAMAN BARAT	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
80	INDRAGIRI HILIR	RIAU	24.00	TINGGI
81	TANJUNG JABUNG TIMUR	JAMBI	24.00	TINGGI
82	LAMPUNG TIMUR	LAMPUNG	24.00	TINGGI
83	BELITUNG TIMUR	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	24.00	TINGGI
84	BANGKA TENGAH	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	24.00	TINGGI
85	KARIMUN	KEPULAUAN RIAU	24.00	TINGGI
86	KOTA TANJUNG PINANG	KEPULAUAN RIAU	24.00	TINGGI
87	BUOL	SULAWESI TENGAH	24.00	TINGGI
88	TOJO UNA UNA	SULAWESI TENGAH	24.00	TINGGI
89	SINJAI	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
90	JENEPONTO	SULAWESI SELATAN	24.00	TINGGI
91	POHUWATO	GORONTALO	24.00	TINGGI
92	PULAU TALIABU	MALUKU UTARA	24.00	TINGGI
93	KOTA TIDORE KEPULAUAN	MALUKU UTARA	24.00	TINGGI
94	HALMAHERA BARAT	MALUKU UTARA	24.00	TINGGI
95	TELUK BINTUNI	PAPUA BARAT	24.00	TINGGI
96	SORONG	PAPUA BARAT	24.00	TINGGI
97	BONE BOLANGO	GORONTALO	23.99	TINGGI
98	BANGKA SELATAN	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	23.94	TINGGI
99	KEPULAUAN ANAMBAS	KEPULAUAN RIAU	23.89	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
100	BUTON UTARA	SULAWESI TENGGARA	23.39	TINGGI
101	NIAS SELATAN	SUMATERA UTARA	23.31	TINGGI
102	TUBAN	JAWA TIMUR	23.29	TINGGI
103	KONAWE SELATAN	SULAWESI TENGGARA	23.24	TINGGI
104	SUMBA BARAT DAYA	NUSA TENGGARA TIMUR	23.15	TINGGI
105	KETAPANG	KALIMANTAN BARAT	23.12	TINGGI
106	LOMBOK TENGAH	NUSA TENGGARA BARAT	23.04	TINGGI
107	TANAH LAUT	KALIMANTAN SELATAN	22.92	TINGGI
108	PANGKAJENE DAN KEPULAUAN	SULAWESI SELATAN	22.70	TINGGI
109	KOTA DUMAI	RIAU	22.67	TINGGI
110	NAGAN RAYA	ACEH	22.66	TINGGI
111	TAPANULI TENGAH	SUMATERA UTARA	22.60	TINGGI
112	KOTA SORONG	PAPUA BARAT	22.56	TINGGI
113	SAMBAS	KALIMANTAN BARAT	22.53	TINGGI
114	BIREUEN	ACEH	22.45	TINGGI
115	CIREBON	JAWA BARAT	22.38	TINGGI
116	LUWU	SULAWESI SELATAN	22.25	TINGGI
117	KOTA AMBON	MALUKU	22.25	TINGGI
118	SUMBAWA BARAT	NUSA TENGGARA BARAT	22.24	TINGGI
119	HALMAHERA SELATAN	MALUKU UTARA	22.21	TINGGI
120	ACEH JAYA	ACEH	22.08	TINGGI
121	BULUNGAN	KALIMANTAN UTARA	22.07	TINGGI
122	KEPULAUAN MERANTI	RIAU	22.05	TINGGI
123	PIDIE	ACEH	21.97	TINGGI
124	TANA TIDUNG	KALIMANTAN UTARA	21.74	TINGGI
125	PELALAWAN	RIAU	21.45	TINGGI
126	DOMPU	NUSA TENGGARA BARAT	21.45	TINGGI
127	KUTAI TIMUR	KALIMANTAN TIMUR	21.42	TINGGI
128	KATINGAN	KALIMANTAN TENGAH	21.31	TINGGI
129	ACEH UTARA	ACEH	21.25	TINGGI
130	KOTA BENGKULU	BENGKULU	20.97	TINGGI
131	KOTA PALOPO	SULAWESI SELATAN	20.87	TINGGI
132	MANDAILING NATAL	SUMATERA UTARA	20.80	TINGGI
133	NIAS BARAT	SUMATERA UTARA	20.80	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
134	BOLAANG MONGONDOW UTARA	SULAWESI UTARA	20.80	TINGGI
135	HALMAHERA TIMUR	MALUKU UTARA	20.80	TINGGI
136	KOTA MATARAM	NUSA TENGGARA BARAT	20.72	TINGGI
137	SUMENEP	JAWA TIMUR	20.48	TINGGI
138	MAMBERAMO RAYA	PAPUA	20.40	TINGGI
139	TAMBRAUW	PAPUA BARAT	20.40	TINGGI
140	BREBES	JAWA TENGAH	20.25	TINGGI
141	BANGKA	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	20.24	TINGGI
142	TAKALAR	SULAWESI SELATAN	20.20	TINGGI
143	KOTA SURABAYA	JAWA TIMUR	20.14	TINGGI
144	KOTA PANGKAL PINANG	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	20.06	TINGGI
145	BENGKULU TENGAH	BENGKULU	20.06	TINGGI
146	KOTABARU	KALIMANTAN SELATAN	20.04	TINGGI
147	BIAK NUMFOR	PAPUA	20.00	TINGGI
148	KAIMANA	PAPUA BARAT	20.00	TINGGI
149	FAK FAK	PAPUA BARAT	20.00	TINGGI
150	GIANYAR	BALI	19.96	TINGGI
151	GORONTALO UTARA	GORONTALO	19.93	TINGGI
152	LOMBOK TIMUR	NUSA TENGGARA BARAT	19.93	TINGGI
153	TASIKMALAYA	JAWA BARAT	19.89	TINGGI
154	KEPULAUAN TALAUD	SULAWESI UTARA	19.74	TINGGI
155	LUWU UTARA	SULAWESI SELATAN	19.68	TINGGI
156	ROKAN HILIR	RIAU	19.68	TINGGI
157	NGADA	NUSA TENGGARA TIMUR	19.67	TINGGI
158	KOTA GUNUNGSITOLI	SUMATERA UTARA	19.65	TINGGI
159	KOTA BIMA	NUSA TENGGARA BARAT	19.60	TINGGI
160	BARITO KUALA	KALIMANTAN SELATAN	19.59	TINGGI
161	BOLAANG MONGONDOW TIMUR	SULAWESI UTARA	19.51	TINGGI
162	SERUYAN	KALIMANTAN TENGAH	19.50	TINGGI
163	LUWU TIMUR	SULAWESI SELATAN	19.34	TINGGI
164	KEP. SIAU TAGULANDANG BIARO	SULAWESI UTARA	19.32	TINGGI
165	KOLAKA UTARA	SULAWESI TENGGARA	19.17	TINGGI
166	KOTA LHOKSEUMAWE	ACEH	19.15	TINGGI
167	KOTA BITUNG	SULAWESI UTARA	19.14	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
168	KOTA PAREPARE	SULAWESI SELATAN	19.11	TINGGI
169	CIANJUR	JAWA BARAT	19.11	TINGGI
170	SARMI	PAPUA	19.03	TINGGI
171	LINGGA	KEPULAUAN RIAU	18.83	TINGGI
172	LAMPUNG SELATAN	LAMPUNG	18.78	TINGGI
173	SERDANG BEDAGAI	SUMATERA UTARA	18.70	TINGGI
174	PULAU MOROTAI	MALUKU UTARA	18.64	TINGGI
175	LEBAK	BANTEN	18.56	TINGGI
176	ACEH TAMIANG	ACEH	18.55	TINGGI
177	ACEH TIMUR	ACEH	18.42	TINGGI
178	KOTA LANGSA	ACEH	18.39	TINGGI
179	KOTA PROBOLINGGO	JAWA TIMUR	18.37	TINGGI
180	KEPULAUAN SULA	MALUKU UTARA	18.35	TINGGI
181	MUKO MUKO	BENGKULU	18.29	TINGGI
182	MAROS	SULAWESI SELATAN	18.25	TINGGI
183	SUKAMARA	KALIMANTAN TENGAH	18.12	TINGGI
184	PESAWARAN	LAMPUNG	18.08	TINGGI
185	AGAM	SUMATERA BARAT	18.07	TINGGI
186	BONE	SULAWESI SELATAN	17.93	TINGGI
187	SELUMA	BENGKULU	17.78	TINGGI
188	INDRAMAYU	JAWA BARAT	17.71	TINGGI
189	JAYAPURA	PAPUA	17.60	TINGGI
190	MERAUKE	PAPUA	17.60	TINGGI
191	SORONG SELATAN	PAPUA BARAT	17.60	TINGGI
192	MINAHASA SELATAN	SULAWESI UTARA	17.52	TINGGI
193	OGAN KOMERING ILIR	SUMATERA SELATAN	17.48	TINGGI
194	KOTA CIREBON	JAWA BARAT	17.40	TINGGI
195	POSO	SULAWESI TENGAH	17.30	TINGGI
196	SITUBONDO	JAWA TIMUR	17.24	TINGGI
197	SERANG	BANTEN	17.07	TINGGI
198	KOTA SEMARANG	JAWA TENGAH	17.04	TINGGI
199	KOTA BONTANG	KALIMANTAN TIMUR	16.93	TINGGI
200	KOTA MAKASSAR	SULAWESI SELATAN	16.88	TINGGI
201	TANGERANG	BANTEN	16.82	TINGGI

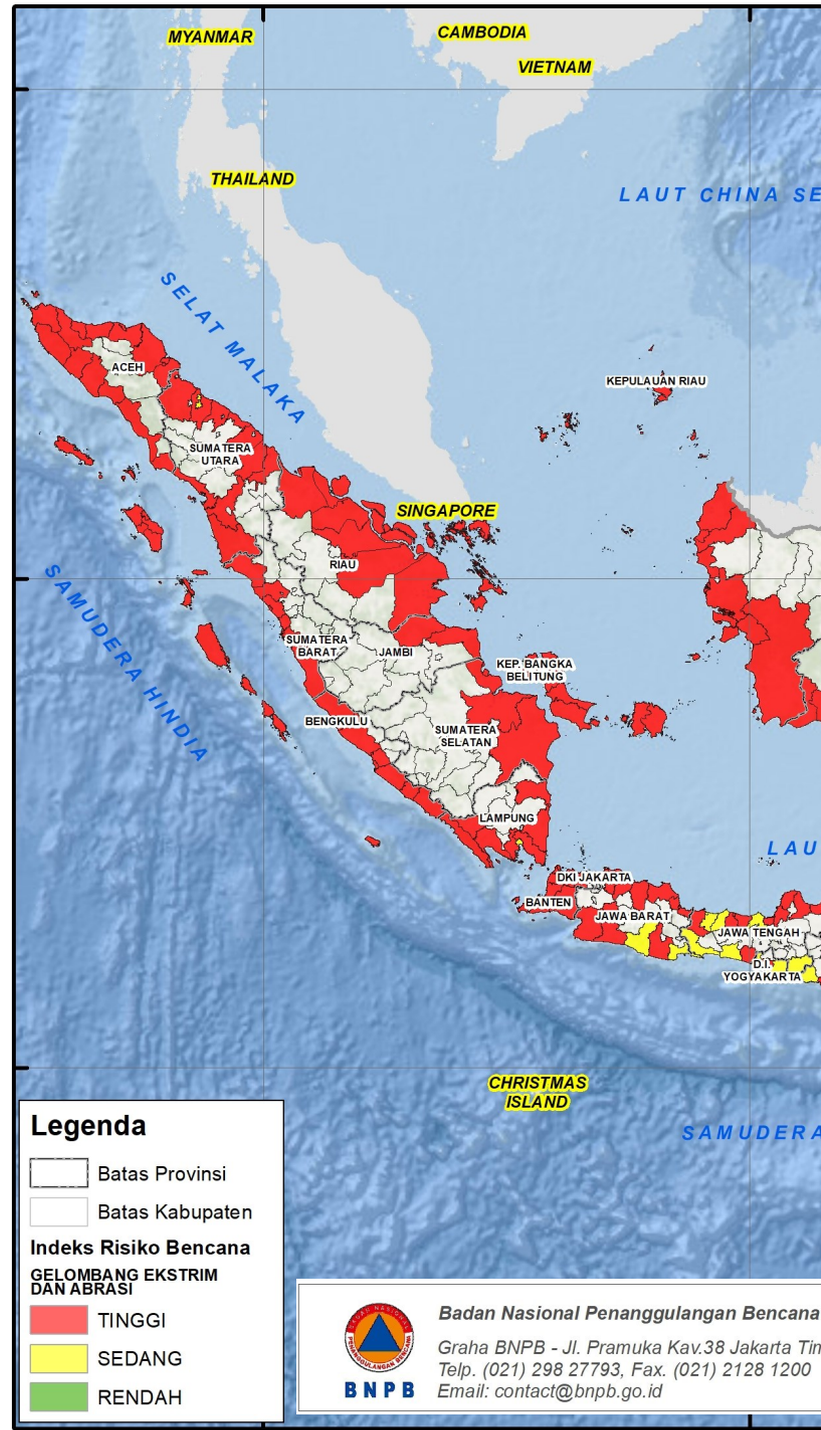
NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
202	BANYUASIN	SUMATERA SELATAN	16.82	TINGGI
203	BENGKALIS	RIAU	16.81	TINGGI
204	BANYUWANGI	JAWA TIMUR	16.66	TINGGI
205	TANGGAMUS	LAMPUNG	16.65	TINGGI
206	BATANG	JAWA TENGAH	16.62	TINGGI
207	TABANAN	BALI	16.60	TINGGI
208	BERAU	KALIMANTAN TIMUR	16.55	TINGGI
209	BANGKA BARAT	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	16.55	TINGGI
210	DELI SERDANG	SUMATERA UTARA	16.50	TINGGI
211	TULANG BAWANG	LAMPUNG	16.49	TINGGI
212	BELITUNG	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	16.39	TINGGI
213	LOMBOK UTARA	NUSA TENGGARA BARAT	16.33	TINGGI
214	KAYONG UTARA	KALIMANTAN BARAT	16.32	TINGGI
215	NUNUKAN	KALIMANTAN UTARA	16.27	TINGGI
216	PASURUAN	JAWA TIMUR	16.25	TINGGI
217	POLEWALI MANDAR	SULAWESI BARAT	16.09	TINGGI
218	NAGEKEO	NUSA TENGGARA TIMUR	16.09	TINGGI
219	PADANG PARIAMAN	SUMATERA BARAT	16.04	TINGGI
220	BOALEMO	GORONTALO	16.02	TINGGI
221	KOTA PARIAMAN	SUMATERA BARAT	16.01	TINGGI
222	PINRANG	SULAWESI SELATAN	15.96	TINGGI
223	TANJUNG JABUNG BARAT	JAMBI	15.95	TINGGI
224	KOTAWARINGIN TIMUR	KALIMANTAN TENGAH	15.94	TINGGI
225	FLORES TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	15.91	TINGGI
226	KLUNGKUNG	BALI	15.90	TINGGI
227	PATI	JAWA TENGAH	15.79	TINGGI
228	BELU	NUSA TENGGARA TIMUR	15.49	TINGGI
229	KOTA PADANG	SUMATERA BARAT	15.40	TINGGI
230	PESISIR SELATAN	SUMATERA BARAT	15.30	TINGGI
231	LOMBOK BARAT	NUSA TENGGARA BARAT	15.28	TINGGI
232	DEMAK	JAWA TENGAH	15.25	TINGGI
233	SUBANG	JAWA BARAT	15.23	TINGGI
234	LUMAJANG	JAWA TIMUR	15.21	TINGGI
235	PANDEGLANG	BANTEN	15.10	TINGGI

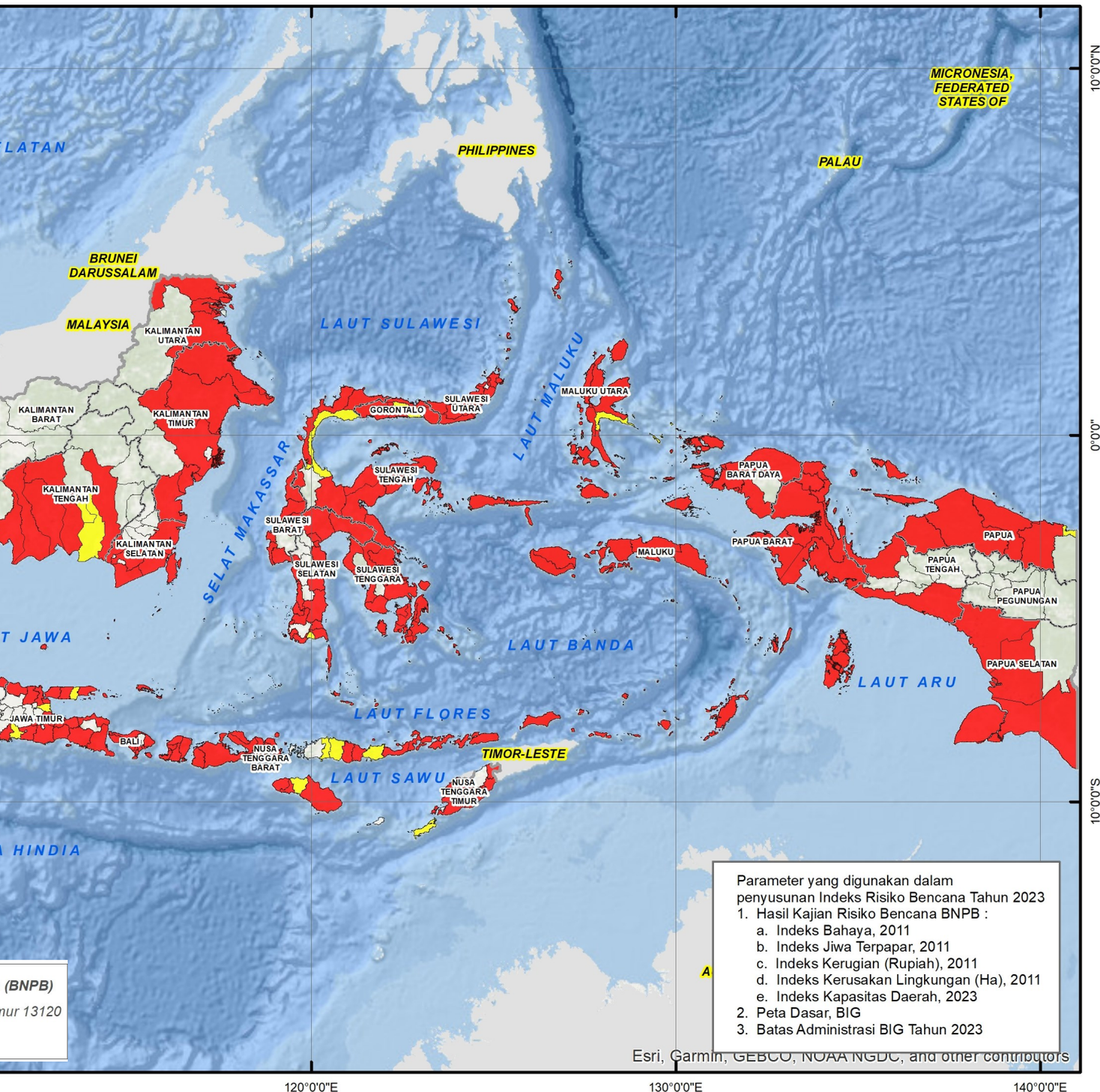
NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
236	MALAKA	NUSA TENGGARA TIMUR	15.04	TINGGI
237	TELUK WONDAMA	PAPUA BARAT	14.94	TINGGI
238	KOTA PASURUAN	JAWA TIMUR	14.90	TINGGI
239	BENGKULU SELATAN	BENGKULU	14.89	TINGGI
240	MAJENE	SULAWESI BARAT	14.83	TINGGI
241	BOLAANG MONGONDOW	SULAWESI UTARA	14.82	TINGGI
242	KUTAI KARTANEGARA	KALIMANTAN TIMUR	14.78	TINGGI
243	SIAK	RIAU	14.76	TINGGI
244	PURWOREJO	JAWA TENGAH	14.74	TINGGI
245	PENAJAM PASER UTARA	KALIMANTAN TIMUR	14.63	TINGGI
246	BEKASI	JAWA BARAT	14.55	TINGGI
247	BANGKALAN	JAWA TIMUR	14.54	TINGGI
248	BARRU	SULAWESI SELATAN	14.45	TINGGI
249	KOTA BATAM	KEPULAUAN RIAU	14.39	TINGGI
250	KOTA TERNATE	MALUKU UTARA	14.29	TINGGI
251	NABIRE	PAPUA	14.27	TINGGI
252	ASAHAN	SUMATERA UTARA	14.26	TINGGI
253	JEPARA	JAWA TENGAH	14.26	TINGGI
254	WAJO	SULAWESI SELATAN	14.07	TINGGI
255	TIMOR TENGAH SELATAN	NUSA TENGGARA TIMUR	14.01	TINGGI
256	JEMBER	JAWA TIMUR	13.99	TINGGI
257	TAPANULI SELATAN	SUMATERA UTARA	13.74	TINGGI
258	KOTAWARINGIN BARAT	KALIMANTAN TENGAH	13.72	TINGGI
259	KOTA CILEGON	BANTEN	13.72	TINGGI
260	PROBOLINGGO	JAWA TIMUR	13.71	TINGGI
261	BADUNG	BALI	13.67	TINGGI
262	SUMBA TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	13.65	TINGGI
263	WAROPEN	PAPUA	13.60	TINGGI
264	KEPULAUAN YAPEN	PAPUA	13.60	TINGGI
265	SUPIORI	PAPUA	13.60	TINGGI
266	MAPPI	PAPUA	13.60	TINGGI
267	ASMAT	PAPUA	13.60	TINGGI
268	MIMIKA	PAPUA	13.60	TINGGI
269	JAKARTA UTARA	DKI JAKARTA	13.56	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
270	KEPULAUAN SERIBU	DKI JAKARTA	13.56	TINGGI
271	LEMBATA	NUSA TENGGARA TIMUR	13.50	TINGGI
272	KARANGASEM	BALI	13.42	TINGGI
273	SAMPANG	JAWA TIMUR	13.32	TINGGI
274	SUMBA BARAT	NUSA TENGGARA TIMUR	13.29	TINGGI
275	LAMONGAN	JAWA TIMUR	13.27	TINGGI
276	BLITAR	JAWA TIMUR	13.19	TINGGI
277	KOTA PEKALONGAN	JAWA TENGAH	13.18	TINGGI
278	PEKALONGAN	JAWA TENGAH	12.99	TINGGI
279	KOTA BALIKPAPAN	KALIMANTAN TIMUR	12.98	TINGGI
280	GRESIK	JAWA TIMUR	12.98	TINGGI
281	BANJAR	KALIMANTAN SELATAN	12.77	TINGGI
282	TANAH BUMBU	KALIMANTAN SELATAN	12.75	TINGGI
283	BULELENG	BALI	12.75	TINGGI
284	MALANG	JAWA TIMUR	12.73	TINGGI
285	KOTA BANDA ACEH	ACEH	12.64	TINGGI
286	BANTUL	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	12.64	TINGGI
287	KOTA SERANG	BANTEN	12.43	TINGGI
288	TRENGGALEK	JAWA TIMUR	12.34	TINGGI
289	REMBANG	JAWA TENGAH	12.27	TINGGI
290	ALOR	NUSA TENGGARA TIMUR	12.22	TINGGI
291	JAKARTA BARAT	DKI JAKARTA	12.20	TINGGI
292	KOTA KENDARI	SULAWESI TENGGARA	12.17	TINGGI
293	KUPANG	NUSA TENGGARA TIMUR	12.10	TINGGI
294	KOTA MANADO	SULAWESI UTARA	12.09	TINGGI
295	KOTA DENPASAR	BALI	12.02	TINGGI
296	KULON PROGO	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	11.98	SEDANG
297	BANTAENG	SULAWESI SELATAN	11.93	SEDANG
298	MANGGARAI TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	11.92	SEDANG
299	PARIGI MOUTONG	SULAWESI TENGAH	11.91	SEDANG
300	TULUNGAGUNG	JAWA TIMUR	11.78	SEDANG
301	PULANG PISAU	KALIMANTAN TENGAH	11.68	SEDANG
302	KOTA PALU	SULAWESI TENGAH	11.61	SEDANG
303	PACITAN	JAWA TIMUR	11.42	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
304	PANGANDARAN	JAWA BARAT	11.42	SEDANG
305	MANGGARAI	NUSA TENGGARA TIMUR	11.37	SEDANG
306	PAMEKASAN	JAWA TIMUR	11.22	SEDANG
307	KOTA MEDAN	SUMATERA UTARA	11.17	SEDANG
308	KENDAL	JAWA TENGAH	11.10	SEDANG
309	WONOGIRI	JAWA TENGAH	10.77	SEDANG
310	GARUT	JAWA BARAT	10.74	SEDANG
311	GUNUNGKIDUL	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	10.59	SEDANG
312	SIDOARJO	JAWA TIMUR	10.36	SEDANG
313	KOTA JAYAPURA	PAPUA	10.29	SEDANG
314	TEGAL	JAWA TENGAH	10.28	SEDANG
315	KOTA BANDAR LAMPUNG	LAMPUNG	9.88	SEDANG
316	GORONTALO	GORONTALO	9.82	SEDANG
317	PEMALANG	JAWA TENGAH	9.76	SEDANG
318	HALMAHERA TENGAH	MALUKU UTARA	9.60	SEDANG
319	JAKARTA PUSAT	DKI JAKARTA	9.49	SEDANG
320	KOTA PALANGKARAYA	KALIMANTAN TENGAH	9.42	SEDANG
321	CILACAP	JAWA TENGAH	9.04	SEDANG
322	KEBUMEN	JAWA TENGAH	8.62	SEDANG
323	KOTA TEGAL	JAWA TENGAH	8.55	SEDANG
324	ENDE	NUSA TENGGARA TIMUR	6.49	SEDANG
325	SUMBA TENGAH	NUSA TENGGARA TIMUR	6.47	SEDANG
326	ROTE NDAO	NUSA TENGGARA TIMUR	5.66	SEDANG

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA GELOMBANG EKSTRIM & ABRASI TAHUN 2023





10°0'0"N

0°0'0"

10°0'0"S

120°0'0"E

130°0'0"E

140°0'0"E

INDEKS RISIKO PER ANCAMAN  
**INDEKS RISIKO BENCANA KEKERINGAN TAHUN 2023**

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
1	INDRAGIRI HILIR	RIAU	36.00	TINGGI
2	BELITUNG TIMUR	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	36.00	TINGGI
3	KUBU RAYA	KALIMANTAN BARAT	36.00	TINGGI
4	KOTA SINGKAWANG	KALIMANTAN BARAT	36.00	TINGGI
5	SINTANG	KALIMANTAN BARAT	36.00	TINGGI
6	MURUNG RAYA	KALIMANTAN TENGAH	36.00	TINGGI
7	MAHAKAM ULU	KALIMANTAN TIMUR	36.00	TINGGI
8	SINJAI	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
9	JENEPONTO	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
10	TANA TORAJA	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
11	TORAJA UTARA	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
12	SOPPENG	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
13	SIDENRENG RAPPANG	SULAWESI SELATAN	36.00	TINGGI
14	MAMUJU	SULAWESI BARAT	36.00	TINGGI
15	PULAU TALIABU	MALUKU UTARA	36.00	TINGGI
16	JAYAPURA	PAPUA	36.00	TINGGI
17	MERAUKE	PAPUA	36.00	TINGGI
18	BANGKA SELATAN	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	35.91	TINGGI
19	PANGKAJENE DAN KEPULAUAN	SULAWESI SELATAN	34.05	TINGGI
20	MALINAU	KALIMANTAN UTARA	33.85	TINGGI
21	LUWU	SULAWESI SELATAN	33.38	TINGGI
22	HALMAHERA SELATAN	MALUKU UTARA	33.32	TINGGI
23	PASER	KALIMANTAN TIMUR	33.17	TINGGI
24	SANGGAU	KALIMANTAN BARAT	32.91	TINGGI
25	TANA TIDUNG	KALIMANTAN UTARA	32.61	TINGGI
26	RAJA AMPAT	PAPUA BARAT	32.46	TINGGI
27	KUTAI TIMUR	KALIMANTAN TIMUR	32.13	TINGGI
28	KUTAI BARAT	KALIMANTAN TIMUR	31.92	TINGGI
29	GUNUNG MAS	KALIMANTAN TENGAH	31.87	TINGGI
30	LANDAK	KALIMANTAN BARAT	31.43	TINGGI
31	MAMBERAMO RAYA	PAPUA	31.20	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
32	BIAK NUMFOR	PAPUA	31.20	TINGGI
33	KEEROM	PAPUA	31.20	TINGGI
34	BOVEN DIGOEL	PAPUA	31.20	TINGGI
35	PUNCAK JAYA	PAPUA	31.20	TINGGI
36	YAHUKIMO	PAPUA	31.20	TINGGI
37	PEGUNUNGAN BINTANG	PAPUA	31.20	TINGGI
38	TOLIKARA	PAPUA	31.20	TINGGI
39	BULUKUMBA	SULAWESI SELATAN	31.10	TINGGI
40	MEMPAWAH	KALIMANTAN BARAT	30.76	TINGGI
41	KAPUAS HULU	KALIMANTAN BARAT	30.53	TINGGI
42	BANGKA	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	30.36	TINGGI
43	GIANYAR	BALI	29.94	TINGGI
44	SARMI	PAPUA	29.11	TINGGI
45	MAMASA	SULAWESI BARAT	28.80	TINGGI
46	KOTA PAREPARE	SULAWESI SELATAN	28.66	TINGGI
47	BENGGAYANG	KALIMANTAN BARAT	28.37	TINGGI
48	SEKADAU	KALIMANTAN BARAT	27.99	TINGGI
49	MAMUJU TENGAH	SULAWESI BARAT	27.63	TINGGI
50	KEPULAUAN SULA	MALUKU UTARA	27.53	TINGGI
51	BANGLI	BALI	27.47	TINGGI
52	MAROS	SULAWESI SELATAN	27.37	TINGGI
53	BONE	SULAWESI SELATAN	26.89	TINGGI
54	KOTA TASIKMALAYA	JAWA BARAT	26.83	TINGGI
55	BINTAN	KEPULAUAN RIAU	26.77	TINGGI
56	JEMBRANA	BALI	26.52	TINGGI
57	ENREKANG	SULAWESI SELATAN	25.57	TINGGI
58	TABANAN	BALI	24.90	TINGGI
59	PURBALINGGA	JAWA TENGAH	24.85	TINGGI
60	BERAU	KALIMANTAN TIMUR	24.83	TINGGI
61	BANGKA BARAT	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	24.83	TINGGI
62	BELITUNG	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	24.58	TINGGI
63	KAYONG UTARA	KALIMANTAN BARAT	24.47	TINGGI
64	NUNUKAN	KALIMANTAN UTARA	24.40	TINGGI
65	POLEWALI MANDAR	SULAWESI BARAT	24.13	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
66	ACEH BARAT DAYA	ACEH	24.00	TINGGI
67	ACEH SINGKIL	ACEH	24.00	TINGGI
68	MANDAILING NATAL	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
69	NIAS UTARA	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
70	NIAS	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
71	NIAS BARAT	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
72	KOTA SIBOLGA	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
73	LABUHANBATU SELATAN	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
74	KOTA PADANG SIDEMPUAN	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
75	TAPANULI UTARA	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
76	TOBA SAMOSIR	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
77	TOBA SAMOSIR	SUMATERA UTARA	24.00	TINGGI
78	PASAMAN BARAT	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
79	SOLOK	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
80	KOTA BUKITTINGGI	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
81	TANAH DATAR	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
82	LIMA PULUH KOTA	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
83	KOTA PADANG PANJANG	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
84	SIJUNJUNG	SUMATERA BARAT	24.00	TINGGI
85	ROKAN HULU	RIAU	24.00	TINGGI
86	KUANTAN SINGINGI	RIAU	24.00	TINGGI
87	MERANGIN	JAMBI	24.00	TINGGI
88	TANJUNG JABUNG TIMUR	JAMBI	24.00	TINGGI
89	TEBO	JAMBI	24.00	TINGGI
90	BATANGHARI	JAMBI	24.00	TINGGI
91	KOTA PRABUMULIH	SUMATERA SELATAN	24.00	TINGGI
92	PESISIR BARAT	LAMPUNG	24.00	TINGGI
93	LAMPUNG TIMUR	LAMPUNG	24.00	TINGGI
94	LAMPUNG UTARA	LAMPUNG	24.00	TINGGI
95	PRINGSEWU	LAMPUNG	24.00	TINGGI
96	BANGKA TENGAH	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	24.00	TINGGI
97	KARIMUN	KEPULAUAN RIAU	24.00	TINGGI
98	NATUNA	KEPULAUAN RIAU	24.00	TINGGI
99	KOTA TANJUNG PINANG	KEPULAUAN RIAU	24.00	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
100	KOTA BAU BAU	SULAWESI TENGGARA	24.00	TINGGI
101	MUNA	SULAWESI TENGGARA	24.00	TINGGI
102	MUNA BARAT	SULAWESI TENGGARA	24.00	TINGGI
103	BUTON SELATAN	SULAWESI TENGGARA	24.00	TINGGI
104	KOLAKA TIMUR	SULAWESI TENGGARA	24.00	TINGGI
105	MAMUJU UTARA	SULAWESI BARAT	24.00	TINGGI
106	MALUKU TENGGARA	MALUKU	24.00	TINGGI
107	TELUK BINTUNI	PAPUA BARAT	24.00	TINGGI
108	MANOKWARI	PAPUA BARAT	24.00	TINGGI
109	SORONG SELATAN	PAPUA BARAT	24.00	TINGGI
110	TULANG BAWANG BARAT	LAMPUNG	23.95	TINGGI
111	PINRANG	SULAWESI SELATAN	23.94	TINGGI
112	KLUNGKUNG	BALI	23.85	TINGGI
113	KOTA LUBUK LINGGAU	SUMATERA SELATAN	23.77	TINGGI
114	PADANG LAWAS UTARA	SUMATERA UTARA	23.75	TINGGI
115	MALUKU TENGGARA BARAT	MALUKU	23.73	TINGGI
116	HUMBANG HASUNDUTAN	SUMATERA UTARA	23.71	TINGGI
117	REJANG LEBONG	BENGGULU	23.70	TINGGI
118	PASAMAN	SUMATERA BARAT	23.52	TINGGI
119	PADANG LAWAS	SUMATERA UTARA	23.35	TINGGI
120	KOTA PAGAR ALAM	SUMATERA SELATAN	23.22	TINGGI
121	KOTA PAYAKUMBUH	SUMATERA BARAT	23.20	TINGGI
122	KOTA PALEMBANG	SUMATERA SELATAN	23.20	TINGGI
123	KETAPANG	KALIMANTAN BARAT	23.12	TINGGI
124	GOWA	SULAWESI SELATAN	22.92	TINGGI
125	BENGGULU UTARA	BENGGULU	22.88	TINGGI
126	KEPULAUAN ARU	MALUKU	22.82	TINGGI
127	NAGAN RAYA	ACEH	22.66	TINGGI
128	TAPANULI TENGAH	SUMATERA UTARA	22.60	TINGGI
129	SAMBAS	KALIMANTAN BARAT	22.53	TINGGI
130	KOTA MOJOKERTO	JAWA TIMUR	22.40	TINGGI
131	EMPAT LAWANG	SUMATERA SELATAN	22.26	TINGGI
132	MAJENE	SULAWESI BARAT	22.25	TINGGI
133	BURU	MALUKU	22.13	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
134	KOLAKA UTARA	SULAWESI TENGGARA	22.12	TINGGI
135	SAROLANGUN	JAMBI	22.09	TINGGI
136	BULUNGAN	KALIMANTAN UTARA	22.07	TINGGI
137	KEPULAUAN MERANTI	RIAU	22.05	TINGGI
138	KOTA BANJAR	JAWA BARAT	22.04	TINGGI
139	MADIUN	JAWA TIMUR	22.00	TINGGI
140	MUSI RAWAS	SUMATERA SELATAN	21.99	TINGGI
141	ACEH TENGAH	ACEH	21.75	TINGGI
142	BUTON TENGAH	SULAWESI TENGGARA	21.73	TINGGI
143	BARRU	SULAWESI SELATAN	21.67	TINGGI
144	SERAM BAGIAN TIMUR	MALUKU	21.60	TINGGI
145	KOTA BATAM	KEPULAUAN RIAU	21.59	TINGGI
146	MESUJI	LAMPUNG	21.56	TINGGI
147	MUARO JAMBI	JAMBI	21.45	TINGGI
148	PELALAWAN	RIAU	21.45	TINGGI
149	MALUKU BARAT DAYA	MALUKU	21.38	TINGGI
150	KATINGAN	KALIMANTAN TENGAH	21.31	TINGGI
151	ACEH UTARA	ACEH	21.25	TINGGI
152	LAHAT	SUMATERA SELATAN	21.18	TINGGI
153	BELU	NUSA TENGGARA TIMUR	21.12	TINGGI
154	WAJO	SULAWESI SELATAN	21.11	TINGGI
155	KOTA BENGKULU	BENGKULU	20.97	TINGGI
156	DHARMASRAYA	SUMATERA BARAT	20.95	TINGGI
157	KOTA PALOPO	SULAWESI SELATAN	20.87	TINGGI
158	WAROPEN	PAPUA	20.80	TINGGI
159	KEPULAUAN YAPEN	PAPUA	20.80	TINGGI
160	SUPIORI	PAPUA	20.80	TINGGI
161	ASMAT	PAPUA	20.80	TINGGI
162	MIMIKA	PAPUA	20.80	TINGGI
163	PUNCAK	PAPUA	20.80	TINGGI
164	LANNY JAYA	PAPUA	20.80	TINGGI
165	LAMPUNG BARAT	LAMPUNG	20.71	TINGGI
166	BADUNG	BALI	20.50	TINGGI
167	MALAKA	NUSA TENGGARA TIMUR	20.50	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
168	BENER MERIAH	ACEH	20.42	TINGGI
169	MANOKWARI SELATAN	PAPUA BARAT	20.40	TINGGI
170	PEGUNUNGAN ARFAK	PAPUA BARAT	20.40	TINGGI
171	BARITO KUALA	KALIMANTAN SELATAN	20.29	TINGGI
172	BREBES	JAWA TENGAH	20.25	TINGGI
173	TAKALAR	SULAWESI SELATAN	20.20	TINGGI
174	KOTA PEKANBARU	RIAU	20.17	TINGGI
175	OGAN KOMERING ILIR	SUMATERA SELATAN	20.16	TINGGI
176	KARANGASEM	BALI	20.12	TINGGI
177	BUTON	SULAWESI TENGGARA	20.09	TINGGI
178	ACEH JAYA	ACEH	20.08	TINGGI
179	KOTA PANGKAL PINANG	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	20.06	TINGGI
180	BENGGULU TENGAH	BENGGULU	20.06	TINGGI
181	KOTABARU	KALIMANTAN SELATAN	20.04	TINGGI
182	INDRAGIRI HULU	RIAU	19.93	TINGGI
183	BARITO UTARA	KALIMANTAN TENGAH	19.90	TINGGI
184	TASIKMALAYA	JAWA BARAT	19.89	TINGGI
185	SOLOK SELATAN	SUMATERA BARAT	19.82	TINGGI
186	LUWU UTARA	SULAWESI SELATAN	19.68	TINGGI
187	ROKAN HILIR	RIAU	19.68	TINGGI
188	KOTA GUNUNGSITOLI	SUMATERA UTARA	19.65	TINGGI
189	GAYO LUES	ACEH	19.64	TINGGI
190	BOMBANA	SULAWESI TENGGARA	19.46	TINGGI
191	LUWU TIMUR	SULAWESI SELATAN	19.34	TINGGI
192	JOMBANG	JAWA TIMUR	19.30	TINGGI
193	YALIMO	PAPUA	19.20	TINGGI
194	BUNGO	JAMBI	19.15	TINGGI
195	KOTA LHOKEUMAWA	ACEH	19.15	TINGGI
196	BULELENG	BALI	19.12	TINGGI
197	MUARA ENIM	SUMATERA SELATAN	19.11	TINGGI
198	KARAWANG	JAWA BARAT	19.11	TINGGI
199	CIANJUR	JAWA BARAT	19.11	TINGGI
200	MUSI RAWAS UTARA	SUMATERA SELATAN	18.86	TINGGI
201	LINGGA	KEPULAUAN RIAU	18.83	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
202	LAMPUNG SELATAN	LAMPUNG	18.78	TINGGI
203	PENUKAL ABAB LEMATANG ILIR	SUMATERA SELATAN	18.77	TINGGI
204	KOTA JAMBI	JAMBI	18.72	TINGGI
205	ACEH BARAT	ACEH	18.63	TINGGI
206	LEBONG	BENGKULU	18.53	TINGGI
207	BANTAENG	SULAWESI SELATAN	18.51	TINGGI
208	TRENGGALEK	JAWA TIMUR	18.51	TINGGI
209	ACEH TIMUR	ACEH	18.42	TINGGI
210	OGAN KOMERING ULU TIMUR	SUMATERA SELATAN	18.40	TINGGI
211	PAKPAK BHARAT	SUMATERA UTARA	18.32	TINGGI
212	KOTA MAGELANG	JAWA TENGAH	18.31	TINGGI
213	KOTA SOLOK	SUMATERA BARAT	18.29	TINGGI
214	MUKO MUKO	BENGKULU	18.29	TINGGI
215	KOLAKA	SULAWESI TENGGARA	18.11	TINGGI
216	KOTA BLITAR	JAWA TIMUR	18.08	TINGGI
217	PESAWARAN	LAMPUNG	18.08	TINGGI
218	AGAM	SUMATERA BARAT	18.07	TINGGI
219	KOTA DENPASAR	BALI	18.02	TINGGI
220	OGAN KOMERING ULU	SUMATERA SELATAN	17.99	TINGGI
221	KONAWE SELATAN	SULAWESI TENGGARA	17.88	TINGGI
222	MUSI BANYUASIN	SUMATERA SELATAN	17.82	TINGGI
223	KAUR	BENGKULU	17.78	TINGGI
224	SELUMA	BENGKULU	17.78	TINGGI
225	PULANG PISAU	KALIMANTAN TENGAH	17.53	TINGGI
226	LAMPUNG TENGAH	LAMPUNG	17.49	TINGGI
227	DAIRI	SUMATERA UTARA	17.31	TINGGI
228	PADANG PARIAMAN	SUMATERA BARAT	17.18	TINGGI
229	PACITAN	JAWA TIMUR	17.13	TINGGI
230	PANGANDARAN	JAWA BARAT	17.12	TINGGI
231	KUNINGAN	JAWA BARAT	17.03	TINGGI
232	NGAWI	JAWA TIMUR	16.99	TINGGI
233	CIAMIS	JAWA BARAT	16.98	TINGGI
234	KOTA BONTANG	KALIMANTAN TIMUR	16.93	TINGGI
235	KAMPAR	RIAU	16.93	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
236	KOTA SAWAHLUNTO	SUMATERA BARAT	16.92	TINGGI
237	KAPUAS	KALIMANTAN TENGAH	16.91	TINGGI
238	KOTA MAKASSAR	SULAWESI SELATAN	16.88	TINGGI
239	BANYUASIN	SUMATERA SELATAN	16.82	TINGGI
240	BENGKALIS	RIAU	16.81	TINGGI
241	HULU SUNGAI SELATAN	KALIMANTAN SELATAN	16.72	TINGGI
242	SUMEDANG	JAWA BARAT	16.68	TINGGI
243	KOTA SALATIGA	JAWA TENGAH	16.67	TINGGI
244	BATANG	JAWA TENGAH	16.62	TINGGI
245	KERINCI	JAMBI	16.56	TINGGI
246	TULANG BAWANG	LAMPUNG	16.49	TINGGI
247	SUKABUMI	JAWA BARAT	16.43	TINGGI
248	KOTA MADIUN	JAWA TIMUR	16.28	TINGGI
249	KOTA SUNGAI PENUH	JAMBI	16.24	TINGGI
250	KOTA PONTIANAK	KALIMANTAN BARAT	16.15	TINGGI
251	GARUT	JAWA BARAT	16.11	TINGGI
252	KOTA JAYAPURA	PAPUA	16.05	TINGGI
253	KOTA PARIAMAN	SUMATERA BARAT	16.01	TINGGI
254	BANDUNG BARAT	JAWA BARAT	16.01	TINGGI
255	PURWAKARTA	JAWA BARAT	16.00	TINGGI
256	SABU RAIJUA	NUSA TENGGARA TIMUR	16.00	TINGGI
257	BOLAANG MONGONDOW UTARA	SULAWESI UTARA	16.00	TINGGI
258	MOROWALI UTARA	SULAWESI TENGAH	16.00	TINGGI
259	DONGGALA	SULAWESI TENGAH	16.00	TINGGI
260	BUOL	SULAWESI TENGAH	16.00	TINGGI
261	TOJO UNA UNA	SULAWESI TENGAH	16.00	TINGGI
262	KONAWA	SULAWESI TENGGARA	16.00	TINGGI
263	KONAWA KEPULAUAN	SULAWESI TENGGARA	16.00	TINGGI
264	POHUWATO	GORONTALO	16.00	TINGGI
265	BURU SELATAN	MALUKU	16.00	TINGGI
266	JAYAWIJAYA	PAPUA	16.00	TINGGI
267	TANJUNG JABUNG BARAT	JAMBI	15.95	TINGGI
268	KOTAWARINGIN TIMUR	KALIMANTAN TENGAH	15.94	TINGGI
269	KOTA PADANG	SUMATERA BARAT	15.93	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
270	TAPANULI SELATAN	SUMATERA UTARA	15.85	TINGGI
271	PATI	JAWA TENGAH	15.79	TINGGI
272	BUTON UTARA	SULAWESI TENGGARA	15.59	TINGGI
273	TUBAN	JAWA TIMUR	15.53	TINGGI
274	SUMBA BARAT DAYA	NUSA TENGGARA TIMUR	15.43	TINGGI
275	CIREBON	JAWA BARAT	15.43	TINGGI
276	TEGAL	JAWA TENGAH	15.42	TINGGI
277	MOROWALI	SULAWESI TENGAH	15.31	TINGGI
278	TANAH LAUT	KALIMANTAN SELATAN	15.28	TINGGI
279	SUBANG	JAWA BARAT	15.23	TINGGI
280	PONOROGO	JAWA TIMUR	15.23	TINGGI
281	BLORA	JAWA TENGAH	15.20	TINGGI
282	NGADA	NUSA TENGGARA TIMUR	15.13	TINGGI
283	BALANGAN	KALIMANTAN SELATAN	15.03	TINGGI
284	SRAGEN	JAWA TENGAH	14.98	TINGGI
285	KOTA PASURUAN	JAWA TIMUR	14.90	TINGGI
286	BENGKULU SELATAN	BENGKULU	14.89	TINGGI
287	TEMANGGUNG	JAWA TENGAH	14.89	TINGGI
288	BANJARNEGARA	JAWA TENGAH	14.80	TINGGI
289	SIAK	RIAU	14.76	TINGGI
290	TIMOR TENGAH UTARA	NUSA TENGGARA TIMUR	14.66	TINGGI
291	PEMALANG	JAWA TENGAH	14.64	TINGGI
292	KONAWA UTARA	SULAWESI TENGGARA	14.61	TINGGI
293	WAY KANAN	LAMPUNG	14.61	TINGGI
294	BEKASI	JAWA BARAT	14.55	TINGGI
295	TABALONG	KALIMANTAN SELATAN	14.54	TINGGI
296	BANGKALAN	JAWA TIMUR	14.54	TINGGI
297	KOTA TUAL	MALUKU	14.40	TINGGI
298	HALMAHERA TENGAH	MALUKU UTARA	14.40	TINGGI
299	BANYUMAS	JAWA TENGAH	14.30	TINGGI
300	PESISIR SELATAN	SUMATERA BARAT	14.28	TINGGI
301	JEPARA	JAWA TENGAH	14.26	TINGGI
302	KOTA PALANGKARAYA	KALIMANTAN TENGAH	14.13	TINGGI
303	ALOR	NUSA TENGGARA TIMUR	14.09	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
304	GROBOGAN	JAWA TENGAH	14.01	TINGGI
305	OGAN ILIR	SUMATERA SELATAN	13.99	TINGGI
306	JEMBER	JAWA TIMUR	13.99	TINGGI
307	PEKALONGAN	JAWA TENGAH	13.92	TINGGI
308	KOTA DEPOK	JAWA BARAT	13.89	TINGGI
309	BOGOR	JAWA BARAT	13.84	TINGGI
310	TAPIN	KALIMANTAN SELATAN	13.81	TINGGI
311	BANDUNG	JAWA BARAT	13.72	TINGGI
312	KOTA CILEGON	BANTEN	13.72	TINGGI
313	PROBOLINGGO	JAWA TIMUR	13.71	TINGGI
314	KOTA BEKASI	JAWA BARAT	13.68	TINGGI
315	SUMENEP	JAWA TIMUR	13.66	TINGGI
316	KOTA SUKABUMI	JAWA BARAT	13.64	TINGGI
317	CILACAP	JAWA TENGAH	13.56	TINGGI
318	OGAN KOMERING ULU SELATAN	SUMATERA SELATAN	13.55	TINGGI
319	BANTUL	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	13.54	TINGGI
320	KOTA METRO	LAMPUNG	13.43	TINGGI
321	KOTA SURABAYA	JAWA TIMUR	13.43	TINGGI
322	SAMPANG	JAWA TIMUR	13.32	TINGGI
323	KOTA TEGAL	JAWA TENGAH	13.31	TINGGI
324	GORONTALO UTARA	GORONTALO	13.29	TINGGI
325	BOJONEGORO	JAWA TIMUR	13.28	TINGGI
326	LAMONGAN	JAWA TIMUR	13.27	TINGGI
327	BOLAANG MONGONDOW SELATAN	SULAWESI UTARA	13.23	TINGGI
328	BLITAR	JAWA TIMUR	13.19	TINGGI
329	KOTA PEKALONGAN	JAWA TENGAH	13.18	TINGGI
330	NGANJUK	JAWA TIMUR	13.08	TINGGI
331	GRESIK	JAWA TIMUR	12.98	TINGGI
332	SUMBA TENGAH	NUSA TENGGARA TIMUR	12.94	TINGGI
333	KEBUMEN	JAWA TENGAH	12.92	TINGGI
334	KOTA SERANG	BANTEN	12.88	TINGGI
335	MAYBRAT	PAPUA BARAT	12.80	TINGGI
336	BANJAR	KALIMANTAN SELATAN	12.77	TINGGI
337	TIMOR TENGAH SELATAN	NUSA TENGGARA TIMUR	12.74	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
338	MALANG	JAWA TIMUR	12.73	TINGGI
339	KOTA MALANG	JAWA TIMUR	12.67	TINGGI
340	JAKARTA TIMUR	DKI JAKARTA	12.66	TINGGI
341	JAKARTA BARAT	DKI JAKARTA	12.66	TINGGI
342	JAKARTA SELATAN	DKI JAKARTA	12.66	TINGGI
343	KOTA TARAKAN	KALIMANTAN UTARA	12.65	TINGGI
344	KOTA BATU	JAWA TIMUR	12.55	TINGGI
345	KOTA TANGERANG	BANTEN	12.51	TINGGI
346	KOTA TANGERANG SELATAN	BANTEN	12.51	TINGGI
347	KEDIRI	JAWA TIMUR	12.42	TINGGI
348	SUMBA TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	12.41	TINGGI
349	NAGEKEO	NUSA TENGGARA TIMUR	12.37	TINGGI
350	LEBAK	BANTEN	12.37	TINGGI
351	MINAHASA TENGGARA	SULAWESI UTARA	12.36	TINGGI
352	BOALEMO	GORONTALO	12.32	TINGGI
353	REMBANG	JAWA TENGAH	12.27	TINGGI
354	MAJALENGKA	JAWA BARAT	12.24	TINGGI
355	MAGETAN	JAWA TIMUR	12.17	TINGGI
356	KOTA BANDUNG	JAWA BARAT	12.13	TINGGI
357	SUMBA BARAT	NUSA TENGGARA TIMUR	12.08	TINGGI
358	ACEH SELATAN	ACEH	12.00	SEDANG
359	SIMEULUE	ACEH	12.00	SEDANG
360	KOTA SABANG	ACEH	12.00	SEDANG
361	LABUHANBATU UTARA	SUMATERA UTARA	12.00	SEDANG
362	BATU BARA	SUMATERA UTARA	12.00	SEDANG
363	LANGKAT	SUMATERA UTARA	12.00	SEDANG
364	SIMALUNGUN	SUMATERA UTARA	12.00	SEDANG
365	MELAWI	KALIMANTAN BARAT	12.00	SEDANG
366	HALMAHERA TIMUR	MALUKU UTARA	12.00	SEDANG
367	KOTA TIDORE KEPULAUAN	MALUKU UTARA	12.00	SEDANG
368	HALMAHERA BARAT	MALUKU UTARA	12.00	SEDANG
369	SORONG	PAPUA BARAT	12.00	SEDANG
370	KULON PROGO	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	11.98	SEDANG
371	SUKOHARJO	JAWA TENGAH	11.92	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
372	INDRAMAYU	JAWA BARAT	11.81	SEDANG
373	TULUNGAGUNG	JAWA TIMUR	11.78	SEDANG
374	KOTA SEMARANG	JAWA TENGAH	11.75	SEDANG
375	MINAHASA SELATAN	SULAWESI UTARA	11.68	SEDANG
376	NIAS SELATAN	SUMATERA UTARA	11.65	SEDANG
377	KOTA CIREBON	JAWA BARAT	11.60	SEDANG
378	WONOGIRI	JAWA TENGAH	11.54	SEDANG
379	POSO	SULAWESI TENGAH	11.54	SEDANG
380	TELUK WONDAMA	PAPUA BARAT	11.39	SEDANG
381	SERANG	BANTEN	11.38	SEDANG
382	MANGGARAI	NUSA TENGGARA TIMUR	11.37	SEDANG
383	KOTA DUMAI	RIAU	11.34	SEDANG
384	KOTA SORONG	PAPUA BARAT	11.28	SEDANG
385	KUDUS	JAWA TENGAH	11.28	SEDANG
386	BIREUEN	ACEH	11.23	SEDANG
387	PAMEKASAN	JAWA TIMUR	11.22	SEDANG
388	TANGERANG	BANTEN	11.21	SEDANG
389	KOTA BINJAI	SUMATERA UTARA	11.20	SEDANG
390	KOTA PEMATANGSIANTAR	SUMATERA UTARA	11.20	SEDANG
391	SLEMAN	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	11.11	SEDANG
392	BANYUWANGI	JAWA TIMUR	11.10	SEDANG
393	KENDAL	JAWA TENGAH	11.10	SEDANG
394	TANGGAMUS	LAMPUNG	11.10	SEDANG
395	KEPAHIANG	BENGKULU	11.06	SEDANG
396	TOLI TOLI	SULAWESI TENGAH	11.05	SEDANG
397	KUPANG	NUSA TENGGARA TIMUR	11.00	SEDANG
398	DEMAK	JAWA TENGAH	10.89	SEDANG
399	MOJOKERTO	JAWA TIMUR	10.84	SEDANG
400	MANGGARAI TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	10.84	SEDANG
401	PASURUAN	JAWA TIMUR	10.83	SEDANG
402	KOTA YOGYAKARTA	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	10.77	SEDANG
403	ACEH BESAR	ACEH	10.71	SEDANG
404	BIMA	NUSA TENGGARA BARAT	10.71	SEDANG
405	SIKKA	NUSA TENGGARA TIMUR	10.71	SEDANG

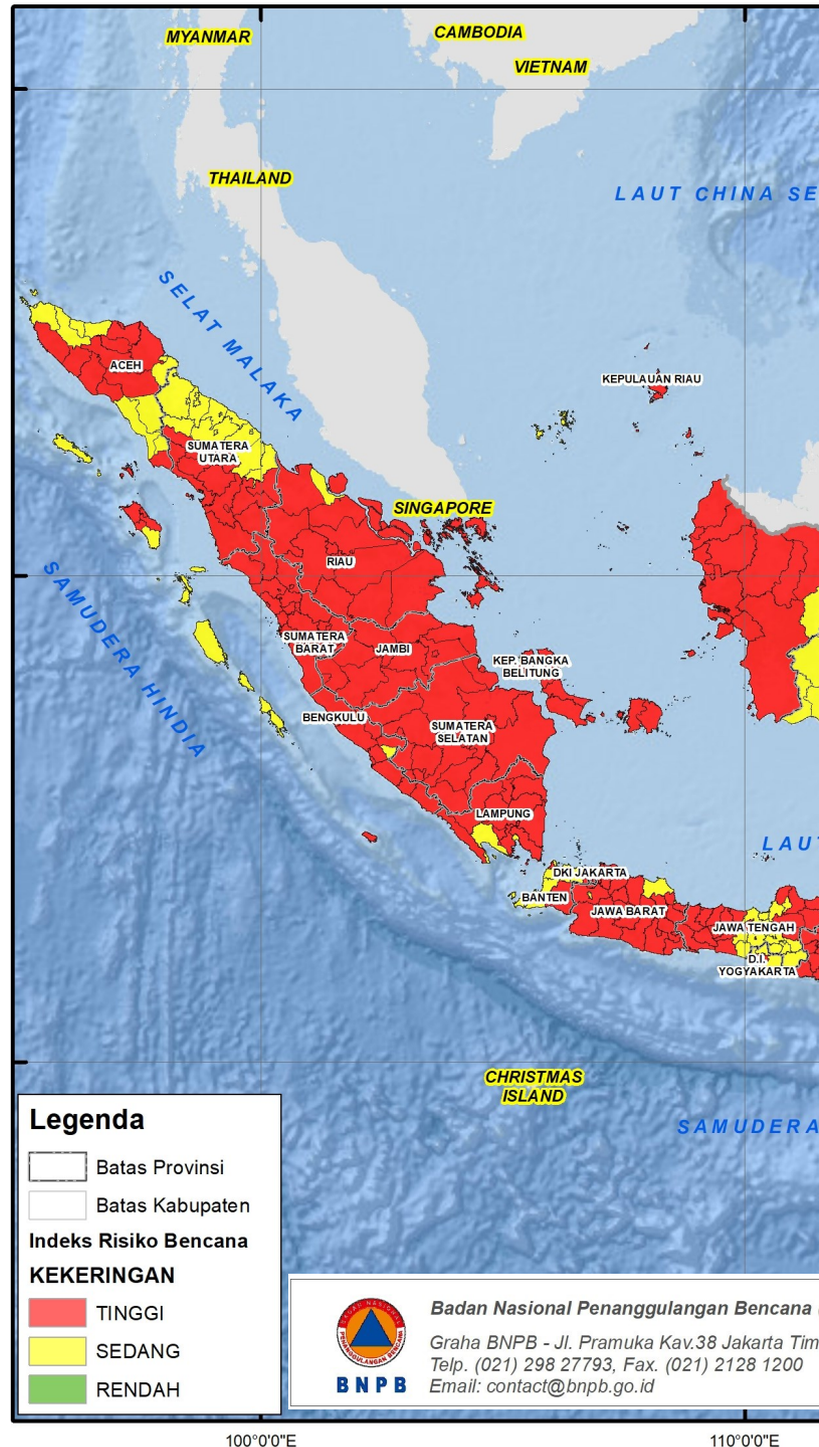
NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
406	BONE BOLANGO	GORONTALO	10.66	SEDANG
407	FLORES TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	10.61	SEDANG
408	GUNUNGKIDUL	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	10.59	SEDANG
409	KOTA KOTAMOBAGU	SULAWESI UTARA	10.47	SEDANG
410	MAPPI	PAPUA	10.40	SEDANG
411	DOGIYAI	PAPUA	10.40	SEDANG
412	PANIAI	PAPUA	10.40	SEDANG
413	DEIYAI	PAPUA	10.40	SEDANG
414	INTAN JAYA	PAPUA	10.40	SEDANG
415	NDUGA	PAPUA	10.40	SEDANG
416	TAMBRAUW	PAPUA BARAT	10.40	SEDANG
417	MANGGARAI BARAT	NUSA TENGGARA TIMUR	10.39	SEDANG
418	LEMBATA	NUSA TENGGARA TIMUR	10.38	SEDANG
419	KOTA KUPANG	NUSA TENGGARA TIMUR	10.36	SEDANG
420	SEMARANG	JAWA TENGAH	10.29	SEDANG
421	ROTE NDAO	NUSA TENGGARA TIMUR	10.29	SEDANG
422	LOMBOK TENGAH	NUSA TENGGARA BARAT	10.24	SEDANG
423	ACEH TENGGARA	ACEH	10.16	SEDANG
424	LUMAJANG	JAWA TIMUR	10.14	SEDANG
425	KOTA TANJUNG BALAI	SUMATERA UTARA	10.12	SEDANG
426	KOTA KEDIRI	JAWA TIMUR	10.12	SEDANG
427	PANDEGLANG	BANTEN	10.07	SEDANG
428	BOLAANG MONGONDOW TIMUR	SULAWESI UTARA	10.01	SEDANG
429	SIDOARJO	JAWA TIMUR	10.00	SEDANG
430	ENDE	NUSA TENGGARA TIMUR	9.99	SEDANG
431	KOTA BOGOR	JAWA BARAT	9.94	SEDANG
432	KARANGANYAR	JAWA TENGAH	9.93	SEDANG
433	KOTA BANDAR LAMPUNG	LAMPUNG	9.88	SEDANG
434	PURWOREJO	JAWA TENGAH	9.82	SEDANG
435	SERUYAN	KALIMANTAN TENGAH	9.75	SEDANG
436	NABIRE	PAPUA	9.73	SEDANG
437	HULU SUNGAI TENGAH	KALIMANTAN SELATAN	9.68	SEDANG
438	MAMBERAMO TENGAH	PAPUA	9.60	SEDANG
439	KEPULAUAN SELAYAR	SULAWESI SELATAN	9.55	SEDANG

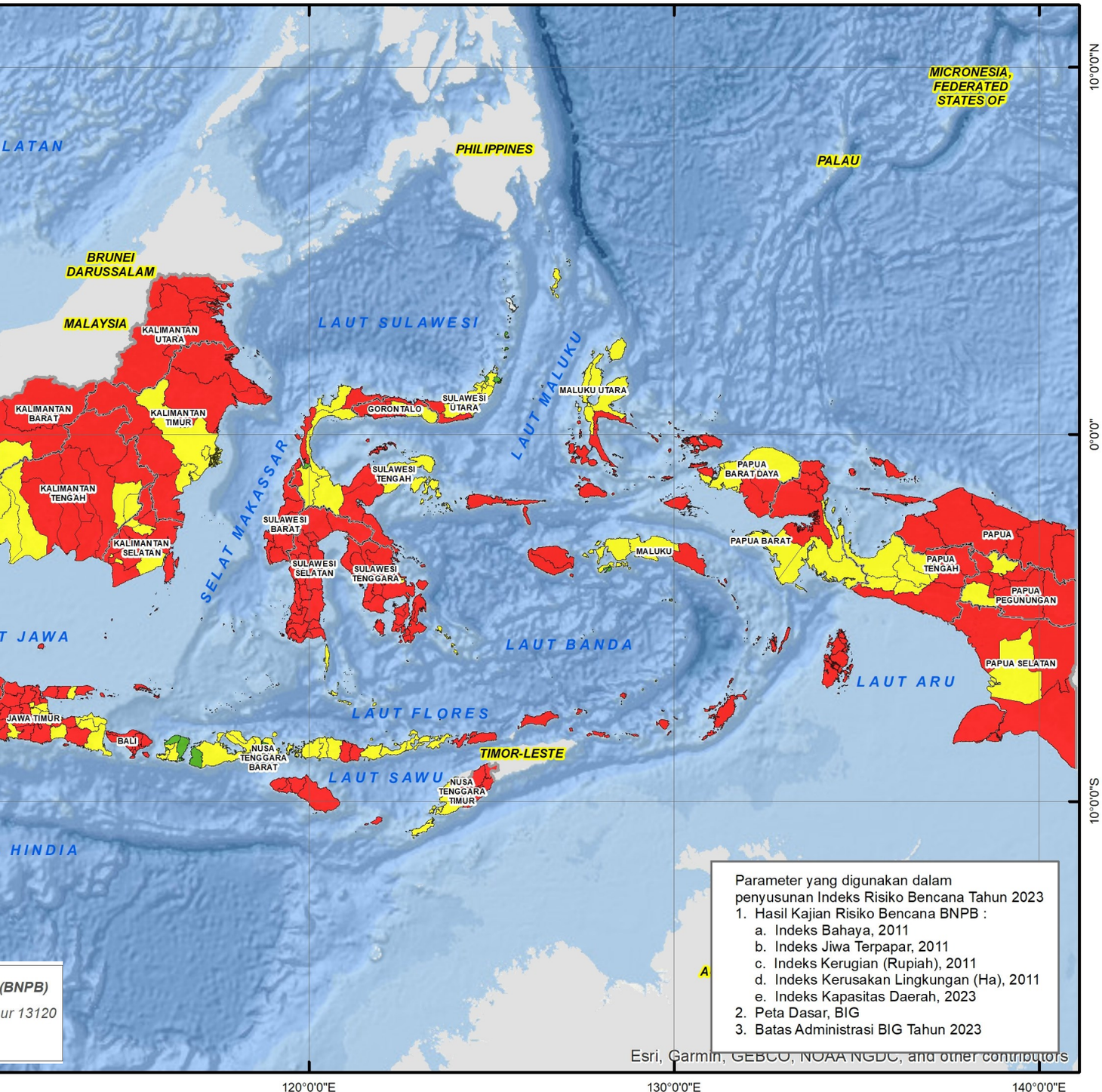
NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
440	DOMPU	NUSA TENGGARA BARAT	9.53	SEDANG
441	BOYOLALI	JAWA TENGAH	9.46	SEDANG
442	KOTA CIMAH	JAWA BARAT	9.44	SEDANG
443	KOTA BANJARBARU	KALIMANTAN SELATAN	9.41	SEDANG
444	SERDANG BEDAGAI	SUMATERA UTARA	9.35	SEDANG
445	KEPULAUAN MENTAWAI	SUMATERA BARAT	9.34	SEDANG
446	PULAU MOROTAI	MALUKU UTARA	9.32	SEDANG
447	ACEH TAMIANG	ACEH	9.28	SEDANG
448	KOTA LANGSA	ACEH	9.19	SEDANG
449	KOTA PROBOLINGGO	JAWA TIMUR	9.18	SEDANG
450	SUKAMARA	KALIMANTAN TENGAH	9.06	SEDANG
451	BARITO SELATAN	KALIMANTAN TENGAH	9.06	SEDANG
452	HULU SUNGAI UTARA	KALIMANTAN SELATAN	8.89	SEDANG
453	WONOSOBO	JAWA TENGAH	8.85	SEDANG
454	KOTA SURAKARTA	JAWA TENGAH	8.84	SEDANG
455	KARO	SUMATERA UTARA	8.53	SEDANG
456	KOTA BANJARMASIN	KALIMANTAN SELATAN	8.41	SEDANG
457	KLATEN	JAWA TENGAH	8.27	SEDANG
458	MAGELANG	JAWA TENGAH	8.26	SEDANG
459	BARITO TIMUR	KALIMANTAN TENGAH	8.25	SEDANG
460	DELI SERDANG	SUMATERA UTARA	8.25	SEDANG
461	KOTA KENDARI	SULAWESI TENGGARA	8.11	SEDANG
462	PIDIE JAYA	ACEH	8.00	SEDANG
463	LABUHANBATU	SUMATERA UTARA	8.00	SEDANG
464	BANGGAI KEPULAUAN	SULAWESI TENGAH	8.00	SEDANG
465	BANGGAI LAUT	SULAWESI TENGAH	8.00	SEDANG
466	LAMANDAU	KALIMANTAN TENGAH	8.00	SEDANG
467	KEPULAUAN ANAMBAS	KEPULAUAN RIAU	7.96	SEDANG
468	PARIGI MOUTONG	SULAWESI TENGAH	7.94	SEDANG
469	KOTA GORONTALO	GORONTALO	7.85	SEDANG
470	WAKATOBI	SULAWESI TENGGARA	7.84	SEDANG
471	BANGGAI	SULAWESI TENGAH	7.81	SEDANG
472	BOLAANG MONGONDOW	SULAWESI UTARA	7.60	SEDANG
473	GORONTALO	GORONTALO	7.55	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
474	KOTA TEBING TINGGI	SUMATERA UTARA	7.45	SEDANG
475	KUTAI KARTANEGARA	KALIMANTAN TIMUR	7.39	SEDANG
476	KOTA SUBULUSSALAM	ACEH	7.35	SEDANG
477	PIDIE	ACEH	7.32	SEDANG
478	PENAJAM PASER UTARA	KALIMANTAN TIMUR	7.32	SEDANG
479	ASAHAN	SUMATERA UTARA	7.13	SEDANG
480	KOTAWARINGIN BARAT	KALIMANTAN TENGAH	6.86	SEDANG
481	MINAHASA	SULAWESI UTARA	6.81	SEDANG
482	LOMBOK BARAT	NUSA TENGGARA BARAT	6.79	SEDANG
483	SIGI	SULAWESI TENGAH	6.75	SEDANG
484	KOTA SAMARINDA	KALIMANTAN TIMUR	6.62	SEDANG
485	KEPULAUAN TALAUD	SULAWESI UTARA	6.58	SEDANG
486	BONDOWOSO	JAWA TIMUR	6.58	SEDANG
487	KOTA BALIKPAPAN	KALIMANTAN TIMUR	6.49	SEDANG
488	KAIMANA	PAPUA BARAT	6.40	SEDANG
489	FAK FAK	PAPUA BARAT	6.40	SEDANG
490	MINAHASA UTARA	SULAWESI UTARA	6.39	SEDANG
491	TANAH BUMBU	KALIMANTAN SELATAN	6.38	SEDANG
492	JAKARTA UTARA	DKI JAKARTA	6.33	SEDANG
493	JAKARTA PUSAT	DKI JAKARTA	6.33	SEDANG
494	KOTA BANDA ACEH	ACEH	6.32	SEDANG
495	KOTA TOMOHON	SULAWESI UTARA	6.29	SEDANG
496	SERAM BAGIAN BARAT	MALUKU	6.25	SEDANG
497	SUMBAWA	NUSA TENGGARA BARAT	5.79	SEDANG
498	HALMAHERA UTARA	MALUKU UTARA	5.78	SEDANG
499	SITUBONDO	JAWA TIMUR	5.75	SEDANG
500	MALUKU TENGAH	MALUKU	5.74	SEDANG
501	KOTA MEDAN	SUMATERA UTARA	5.59	SEDANG
502	KOTA AMBON	MALUKU	4.94	RENDAH
503	SUMBAWA BARAT	NUSA TENGGARA BARAT	4.94	RENDAH
504	KOTA MATARAM	NUSA TENGGARA BARAT	4.44	RENDAH
505	LOMBOK TIMUR	NUSA TENGGARA BARAT	4.43	RENDAH
506	KOTA BIMA	NUSA TENGGARA BARAT	4.36	RENDAH
507	KEP. SIAU TAGULANDANG BIARO	SULAWESI UTARA	4.29	RENDAH

<b>NO.</b>	<b>KABUPATEN/KOTA</b>	<b>PROVINSI</b>	<b>SKOR</b>	<b>KELAS RISIKO</b>
508	KOTA BITUNG	SULAWESI UTARA	4.25	RENDAH
509	KOTA MANADO	SULAWESI UTARA	4.03	RENDAH
510	KOTA PALU	SULAWESI TENGAH	3.87	RENDAH
511	LOMBOK UTARA	NUSA TENGGARA BARAT	3.63	RENDAH

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA KEKERINGAN TAHUN 2023





INDEKS RISIKO PER ANCAMAN  
**INDEKS RISIKO BENCANA CUACA EKSTRIM TAHUN 2023**

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
1	KOTA MOJOKERTO	JAWA TIMUR	20.40	TINGGI
2	SINJAI	SULAWESI SELATAN	20.40	TINGGI
3	JENEPONTO	SULAWESI SELATAN	20.40	TINGGI
4	TANA TORAJA	SULAWESI SELATAN	20.40	TINGGI
5	TORAJA UTARA	SULAWESI SELATAN	20.40	TINGGI
6	HALMAHERA TIMUR	MALUKU UTARA	20.40	TINGGI
7	MALUKU TENGGARA BARAT	MALUKU	20.17	TINGGI
8	SUMBA BARAT DAYA	NUSA TENGGARA TIMUR	19.68	TINGGI
9	KEPULAUAN ARU	MALUKU	19.39	TINGGI
10	NGADA	NUSA TENGGARA TIMUR	19.29	TINGGI
11	TIMOR TENGAH UTARA	NUSA TENGGARA TIMUR	18.70	TINGGI
12	MALUKU BARAT DAYA	MALUKU	18.17	TINGGI
13	KATINGAN	KALIMANTAN TENGAH	18.11	TINGGI
14	GUNUNG MAS	KALIMANTAN TENGAH	18.06	TINGGI
15	BELU	NUSA TENGGARA TIMUR	17.95	TINGGI
16	BULUKUMBA	SULAWESI SELATAN	17.62	TINGGI
17	MALAKA	NUSA TENGGARA TIMUR	17.43	TINGGI
18	KAPUAS HULU	KALIMANTAN BARAT	17.30	TINGGI
19	SUMBA TENGAH	NUSA TENGGARA TIMUR	16.49	TINGGI
20	JOMBANG	JAWA TIMUR	16.41	TINGGI
21	KARAWANG	JAWA BARAT	16.24	TINGGI
22	SUMBA TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	15.83	TINGGI
23	SUMBA BARAT	NUSA TENGGARA TIMUR	15.40	TINGGI
24	MANGGARAI	NUSA TENGGARA TIMUR	14.50	TINGGI
25	ENREKANG	SULAWESI SELATAN	14.49	TINGGI
26	SUMEDANG	JAWA BARAT	14.18	TINGGI
27	KUPANG	NUSA TENGGARA TIMUR	14.02	TINGGI
28	MANGGARAI TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	13.82	TINGGI
29	BANDUNG BARAT	JAWA BARAT	13.61	TINGGI
30	PURWAKARTA	JAWA BARAT	13.60	TINGGI
31	ACEH BARAT DAYA	ACEH	13.60	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
32	ACEH SINGKIL	ACEH	13.60	TINGGI
33	ACEH SELATAN	ACEH	13.60	TINGGI
34	SIMEULUE	ACEH	13.60	TINGGI
35	PIDIE JAYA	ACEH	13.60	TINGGI
36	KOTA SABANG	ACEH	13.60	TINGGI
37	MANDAILING NATAL	SUMATERA UTARA	13.60	TINGGI
38	NIAS UTARA	SUMATERA UTARA	13.60	TINGGI
39	NIAS	SUMATERA UTARA	13.60	TINGGI
40	NIAS BARAT	SUMATERA UTARA	13.60	TINGGI
41	KOTA SIBOLGA	SUMATERA UTARA	13.60	TINGGI
42	LABUHANBATU UTARA	SUMATERA UTARA	13.60	TINGGI
43	LABUHANBATU	SUMATERA UTARA	13.60	TINGGI
44	BATU BARA	SUMATERA UTARA	13.60	TINGGI
45	LANGKAT	SUMATERA UTARA	13.60	TINGGI
46	LABUHANBATU SELATAN	SUMATERA UTARA	13.60	TINGGI
47	KOTA PADANG SIDEMPUAN	SUMATERA UTARA	13.60	TINGGI
48	TAPANULI UTARA	SUMATERA UTARA	13.60	TINGGI
49	TOBA SAMOSIR	SUMATERA UTARA	13.60	TINGGI
50	TOBA SAMOSIR	SUMATERA UTARA	13.60	TINGGI
51	KOTA BINJAI	SUMATERA UTARA	13.60	TINGGI
52	KOTA PEMATANGSIANTAR	SUMATERA UTARA	13.60	TINGGI
53	SIMALUNGUN	SUMATERA UTARA	13.60	TINGGI
54	PASAMAN BARAT	SUMATERA BARAT	13.60	TINGGI
55	SOLOK	SUMATERA BARAT	13.60	TINGGI
56	KOTA BUKITTINGGI	SUMATERA BARAT	13.60	TINGGI
57	TANAH DATAR	SUMATERA BARAT	13.60	TINGGI
58	LIMA PULUH KOTA	SUMATERA BARAT	13.60	TINGGI
59	KOTA PADANG PANJANG	SUMATERA BARAT	13.60	TINGGI
60	SIJUNJUNG	SUMATERA BARAT	13.60	TINGGI
61	KOTA PAYAKUMBUH	SUMATERA BARAT	13.60	TINGGI
62	INDRAGIRI HILIR	RIAU	13.60	TINGGI
63	ROKAN HULU	RIAU	13.60	TINGGI
64	KUANTAN SINGINGI	RIAU	13.60	TINGGI
65	MERANGIN	JAMBI	13.60	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
66	TANJUNG JABUNG TIMUR	JAMBI	13.60	TINGGI
67	TEBO	JAMBI	13.60	TINGGI
68	BATANGHARI	JAMBI	13.60	TINGGI
69	KOTA PRABUMULIH	SUMATERA SELATAN	13.60	TINGGI
70	KOTA PALEMBANG	SUMATERA SELATAN	13.60	TINGGI
71	PESISIR BARAT	LAMPUNG	13.60	TINGGI
72	LAMPUNG TIMUR	LAMPUNG	13.60	TINGGI
73	LAMPUNG UTARA	LAMPUNG	13.60	TINGGI
74	PRINGSEWU	LAMPUNG	13.60	TINGGI
75	BELITUNG TIMUR	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	13.60	TINGGI
76	BANGKA TENGAH	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	13.60	TINGGI
77	KARIMUN	KEPULAUAN RIAU	13.60	TINGGI
78	NATUNA	KEPULAUAN RIAU	13.60	TINGGI
79	KOTA TANJUNG PINANG	KEPULAUAN RIAU	13.60	TINGGI
80	SABU RAIJUA	NUSA TENGGARA TIMUR	13.60	TINGGI
81	KUBU RAYA	KALIMANTAN BARAT	13.60	TINGGI
82	KOTA SINGKAWANG	KALIMANTAN BARAT	13.60	TINGGI
83	SINTANG	KALIMANTAN BARAT	13.60	TINGGI
84	MELAWI	KALIMANTAN BARAT	13.60	TINGGI
85	MURUNG RAYA	KALIMANTAN TENGAH	13.60	TINGGI
86	MAHAKAM ULU	KALIMANTAN TIMUR	13.60	TINGGI
87	BOLAANG MONGONDOW UTARA	SULAWESI UTARA	13.60	TINGGI
88	KEPULAUAN SANGIHE	SULAWESI UTARA	13.60	TINGGI
89	MOROWALI UTARA	SULAWESI TENGAH	13.60	TINGGI
90	DONGGALA	SULAWESI TENGAH	13.60	TINGGI
91	BANGGAI KEPULAUAN	SULAWESI TENGAH	13.60	TINGGI
92	BANGGAI LAUT	SULAWESI TENGAH	13.60	TINGGI
93	BUOL	SULAWESI TENGAH	13.60	TINGGI
94	TOJO UNA UNA	SULAWESI TENGAH	13.60	TINGGI
95	SOPPENG	SULAWESI SELATAN	13.60	TINGGI
96	SIDENRENG RAPPANG	SULAWESI SELATAN	13.60	TINGGI
97	KOTA BAU BAU	SULAWESI TENGGARA	13.60	TINGGI
98	MUNA	SULAWESI TENGGARA	13.60	TINGGI
99	MUNA BARAT	SULAWESI TENGGARA	13.60	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
100	KONAWE	SULAWESI TENGGARA	13.60	TINGGI
101	KONAWE KEPULAUAN	SULAWESI TENGGARA	13.60	TINGGI
102	BUTON SELATAN	SULAWESI TENGGARA	13.60	TINGGI
103	KOLAKA TIMUR	SULAWESI TENGGARA	13.60	TINGGI
104	POHUWATO	GORONTALO	13.60	TINGGI
105	MAMUJU UTARA	SULAWESI BARAT	13.60	TINGGI
106	MAMUJU	SULAWESI BARAT	13.60	TINGGI
107	MALUKU TENGGARA	MALUKU	13.60	TINGGI
108	KOTA TUAL	MALUKU	13.60	TINGGI
109	SERAM BAGIAN TIMUR	MALUKU	13.60	TINGGI
110	MERAUKE	PAPUA	13.60	TINGGI
111	MAPPI	PAPUA	13.60	TINGGI
112	TULANG BAWANG BARAT	LAMPUNG	13.57	TINGGI
113	BANGKA SELATAN	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	13.57	TINGGI
114	KOTA PADANG	SUMATERA BARAT	13.54	TINGGI
115	KOTA LUBUK LINGGAU	SUMATERA SELATAN	13.47	TINGGI
116	PADANG LAWAS UTARA	SUMATERA UTARA	13.46	TINGGI
117	HUMBANG HASUNDUTAN	SUMATERA UTARA	13.43	TINGGI
118	REJANG LEBONG	BENGGKULU	13.43	TINGGI
119	PATI	JAWA TENGAH	13.42	TINGGI
120	KEPULAUAN MERANTI	RIAU	13.39	TINGGI
121	WAKATOBI	SULAWESI TENGGARA	13.33	TINGGI
122	PASAMAN	SUMATERA BARAT	13.33	TINGGI
123	BANGGAI	SULAWESI TENGAH	13.27	TINGGI
124	MANGGARAI BARAT	NUSA TENGGARA TIMUR	13.24	TINGGI
125	PADANG LAWAS	SUMATERA UTARA	13.23	TINGGI
126	NIAS SELATAN	SUMATERA UTARA	13.21	TINGGI
127	KOTA KUPANG	NUSA TENGGARA TIMUR	13.20	TINGGI
128	TUBAN	JAWA TIMUR	13.20	TINGGI
129	KOTA PAGAR ALAM	SUMATERA SELATAN	13.16	TINGGI
130	CIREBON	JAWA BARAT	13.12	TINGGI
131	MOROWALI	SULAWESI TENGAH	13.01	TINGGI
132	GOWA	SULAWESI SELATAN	12.99	TINGGI
133	BENGGKULU UTARA	BENGGKULU	12.97	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
134	SUBANG	JAWA BARAT	12.95	TINGGI
135	BLORA	JAWA TENGAH	12.92	TINGGI
136	PANGKAJENE DAN KEPULAUAN	SULAWESI SELATAN	12.86	TINGGI
137	KOTA DUMAI	RIAU	12.85	TINGGI
138	NAGAN RAYA	ACEH	12.84	TINGGI
139	TAPANULI TENGAH	SUMATERA UTARA	12.81	TINGGI
140	MALINAU	KALIMANTAN UTARA	12.79	TINGGI
141	KOTA BENGKULU	BENGKULU	12.73	TINGGI
142	ENDE	NUSA TENGGARA TIMUR	12.73	TINGGI
143	BIREUEN	ACEH	12.72	TINGGI
144	EMPAT LAWANG	SUMATERA SELATAN	12.62	TINGGI
145	LUWU	SULAWESI SELATAN	12.61	TINGGI
146	KOLAKA UTARA	SULAWESI TENGGARA	12.53	TINGGI
147	PASER	KALIMANTAN TIMUR	12.53	TINGGI
148	SAROLANGUN	JAMBI	12.52	TINGGI
149	BULUNGAN	KALIMANTAN UTARA	12.51	TINGGI
150	KOTA SUBULUSSALAM	ACEH	12.50	TINGGI
151	MADIUN	JAWA TIMUR	12.47	TINGGI
152	MUSI RAWAS	SUMATERA SELATAN	12.46	TINGGI
153	KOTA BEKASI	JAWA BARAT	12.46	TINGGI
154	PIDIE	ACEH	12.45	TINGGI
155	SANGGAU	KALIMANTAN BARAT	12.43	TINGGI
156	KONawe UTARA	SULAWESI TENGGARA	12.42	TINGGI
157	BEKASI	JAWA BARAT	12.37	TINGGI
158	ACEH TENGAH	ACEH	12.33	TINGGI
159	BUTON TENGAH	SULAWESI TENGGARA	12.31	TINGGI
160	KOTA TANJUNG BALAI	SUMATERA UTARA	12.29	TINGGI
161	KOTA SURABAYA	JAWA TIMUR	12.23	TINGGI
162	MESUJI	LAMPUNG	12.22	TINGGI
163	BENGKULU TENGAH	BENGKULU	12.18	TINGGI
164	MUARO JAMBI	JAMBI	12.16	TINGGI
165	PELALAWAN	RIAU	12.15	TINGGI
166	ACEH BESAR	ACEH	12.14	TINGGI
167	KUTAI TIMUR	KALIMANTAN TIMUR	12.14	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
168	JEPARA	JAWA TENGAH	12.12	TINGGI
169	GIANYAR	BALI	12.12	TINGGI
170	KUTAI BARAT	KALIMANTAN TIMUR	12.06	TINGGI
171	ACEH UTARA	ACEH	12.04	TINGGI
172	LAHAT	SUMATERA SELATAN	12.00	TINGGI
173	KOTA GUNUNGSITOLI	SUMATERA UTARA	11.93	SEDANG
174	DHARMASRAYA	SUMATERA BARAT	11.87	SEDANG
175	LANDAK	KALIMANTAN BARAT	11.87	SEDANG
176	PEKALONGAN	JAWA TENGAH	11.83	SEDANG
177	KOTA PALOPO	SULAWESI SELATAN	11.83	SEDANG
178	BOGOR	JAWA BARAT	11.76	SEDANG
179	LAMPUNG BARAT	LAMPUNG	11.74	SEDANG
180	BANDUNG	JAWA BARAT	11.66	SEDANG
181	PROBOLINGGO	JAWA TIMUR	11.65	SEDANG
182	MEMPAWAH	KALIMANTAN BARAT	11.62	SEDANG
183	MINAHASA	SULAWESI UTARA	11.58	SEDANG
184	BENER MERIAH	ACEH	11.57	SEDANG
185	JAKARTA TIMUR	DKI JAKARTA	11.53	SEDANG
186	JAKARTA UTARA	DKI JAKARTA	11.53	SEDANG
187	ACEH TENGGARA	ACEH	11.51	SEDANG
188	BANGKA	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	11.47	SEDANG
189	TAKALAR	SULAWESI SELATAN	11.44	SEDANG
190	KOTA PEKANBARU	RIAU	11.43	SEDANG
191	OGAN KOMERING ILIR	SUMATERA SELATAN	11.43	SEDANG
192	BUTON	SULAWESI TENGGARA	11.39	SEDANG
193	ACEH JAYA	ACEH	11.38	SEDANG
194	KOTA PANGKAL PINANG	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	11.37	SEDANG
195	KOTA JAMBI	JAMBI	11.37	SEDANG
196	INDRAGIRI HULU	RIAU	11.29	SEDANG
197	GORONTALO UTARA	GORONTALO	11.29	SEDANG
198	BOJONEGORO	JAWA TIMUR	11.29	SEDANG
199	BARITO UTARA	KALIMANTAN TENGAH	11.28	SEDANG
200	LAMONGAN	JAWA TIMUR	11.28	SEDANG
201	BOLAANG MONGONDOW SELATAN	SULAWESI UTARA	11.24	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
202	SOLOK SELATAN	SUMATERA BARAT	11.23	SEDANG
203	BLITAR	JAWA TIMUR	11.21	SEDANG
204	ROKAN HILIR	RIAU	11.15	SEDANG
205	KOTA PROBOLINGGO	JAWA TIMUR	11.15	SEDANG
206	GAYO LUES	ACEH	11.13	SEDANG
207	KOTA MAGELANG	JAWA TENGAH	11.12	SEDANG
208	SERUYAN	KALIMANTAN TENGAH	11.05	SEDANG
209	KOTA BANDUNG	JAWA BARAT	11.05	SEDANG
210	GRESIK	JAWA TIMUR	11.03	SEDANG
211	BOMBANA	SULAWESI TENGGARA	11.03	SEDANG
212	KOTA BLITAR	JAWA TIMUR	10.98	SEDANG
213	HULU SUNGAI TENGAH	KALIMANTAN SELATAN	10.97	SEDANG
214	MAMASA	SULAWESI BARAT	10.88	SEDANG
215	MINAHASA UTARA	SULAWESI UTARA	10.87	SEDANG
216	BUNGO	JAMBI	10.85	SEDANG
217	KOTA LHOEKSEUMAWE	ACEH	10.85	SEDANG
218	MUARA ENIM	SUMATERA SELATAN	10.83	SEDANG
219	KOTA PAREPARE	SULAWESI SELATAN	10.83	SEDANG
220	CIANJUR	JAWA BARAT	10.83	SEDANG
221	TIMOR TENGAH SELATAN	NUSA TENGGARA TIMUR	10.83	SEDANG
222	KEPULAUAN SELAYAR	SULAWESI SELATAN	10.82	SEDANG
223	BENGKAYANG	KALIMANTAN BARAT	10.72	SEDANG
224	KOTA TOMOHON	SULAWESI UTARA	10.69	SEDANG
225	MUSI RAWAS UTARA	SUMATERA SELATAN	10.69	SEDANG
226	LINGGA	KEPULAUAN RIAU	10.67	SEDANG
227	LAMPUNG SELATAN	LAMPUNG	10.64	SEDANG
228	PENUKAL ABAB LEMATANG ILIR	SUMATERA SELATAN	10.64	SEDANG
229	SERDANG BEDAGAI	SUMATERA UTARA	10.60	SEDANG
230	KEPULAUAN MENTAWAI	SUMATERA BARAT	10.58	SEDANG
231	SEKADAU	KALIMANTAN BARAT	10.57	SEDANG
232	KOTA CIREBON	JAWA BARAT	10.57	SEDANG
233	KEDIRI	JAWA TIMUR	10.56	SEDANG
234	ACEH BARAT	ACEH	10.56	SEDANG
235	NAGEKEO	NUSA TENGGARA TIMUR	10.52	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
236	ACEH TAMIANG	ACEH	10.51	SEDANG
237	MINAHASA TENGGARA	SULAWESI UTARA	10.50	SEDANG
238	LEBONG	BENGGKULU	10.50	SEDANG
239	BANTAENG	SULAWESI SELATAN	10.49	SEDANG
240	TRENGGALEK	JAWA TIMUR	10.49	SEDANG
241	BOALEMO	GORONTALO	10.47	SEDANG
242	MAMUJU TENGAH	SULAWESI BARAT	10.44	SEDANG
243	ACEH TIMUR	ACEH	10.44	SEDANG
244	OGAN KOMERING ULU TIMUR	SUMATERA SELATAN	10.43	SEDANG
245	REMBANG	JAWA TENGAH	10.43	SEDANG
246	KOTA LANGSA	ACEH	10.42	SEDANG
247	MAJALENGKA	JAWA BARAT	10.40	SEDANG
248	PAKPAK BHARAT	SUMATERA UTARA	10.38	SEDANG
249	BANGLI	BALI	10.38	SEDANG
250	KOTA SOLOK	SUMATERA BARAT	10.37	SEDANG
251	MUKO MUKO	BENGGKULU	10.36	SEDANG
252	MAROS	SULAWESI SELATAN	10.34	SEDANG
253	SUKAMARA	KALIMANTAN TENGAH	10.27	SEDANG
254	BARITO SELATAN	KALIMANTAN TENGAH	10.26	SEDANG
255	KOLAKA	SULAWESI TENGGARA	10.26	SEDANG
256	PESAWARAN	LAMPUNG	10.25	SEDANG
257	AGAM	SUMATERA BARAT	10.24	SEDANG
258	OGAN KOMERING ULU	SUMATERA SELATAN	10.19	SEDANG
259	KOTA PONTIANAK	KALIMANTAN BARAT	10.17	SEDANG
260	BONE	SULAWESI SELATAN	10.16	SEDANG
261	KOTA TASIKMALAYA	JAWA BARAT	10.14	SEDANG
262	KONAWE SELATAN	SULAWESI TENGGARA	10.13	SEDANG
263	KOTA SALATIGA	JAWA TENGAH	10.12	SEDANG
264	BINTAN	KEPULAUAN RIAU	10.11	SEDANG
265	MUSI BANYUASIN	SUMATERA SELATAN	10.10	SEDANG
266	HULU SUNGAI UTARA	KALIMANTAN SELATAN	10.08	SEDANG
267	KAUR	BENGGKULU	10.07	SEDANG
268	SELUMA	BENGGKULU	10.07	SEDANG
269	INDRAMAYU	JAWA BARAT	10.04	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
270	JEMBRANA	BALI	10.02	SEDANG
271	TULUNGAGUNG	JAWA TIMUR	10.01	SEDANG
272	KOTA SEMARANG	JAWA TENGAH	9.99	SEDANG
273	MINAHASA SELATAN	SULAWESI UTARA	9.93	SEDANG
274	LAMPUNG TENGAH	LAMPUNG	9.91	SEDANG
275	KOTA KOTAMOBAGU	SULAWESI UTARA	9.89	SEDANG
276	KOTA MADIUN	JAWA TIMUR	9.89	SEDANG
277	KOTA SUNGAI PENUH	JAMBI	9.86	SEDANG
278	SUMBAWA	NUSA TENGGARA BARAT	9.85	SEDANG
279	DAIRI	SUMATERA UTARA	9.81	SEDANG
280	POSO	SULAWESI TENGAH	9.81	SEDANG
281	MALUKU TENGAH	MALUKU	9.76	SEDANG
282	PADANG PARIAMAN	SUMATERA BARAT	9.74	SEDANG
283	KOTA PARIAMAN	SUMATERA BARAT	9.72	SEDANG
284	KARO	SUMATERA UTARA	9.66	SEDANG
285	KUNINGAN	JAWA BARAT	9.65	SEDANG
286	NGAWI	JAWA TIMUR	9.63	SEDANG
287	KOTA BONTANG	KALIMANTAN TIMUR	9.59	SEDANG
288	KAMPAR	RIAU	9.59	SEDANG
289	KOTA SAWAHLUNTO	SUMATERA BARAT	9.59	SEDANG
290	KAPUAS	KALIMANTAN TENGAH	9.59	SEDANG
291	KUDUS	JAWA TENGAH	9.58	SEDANG
292	KOTA MAKASSAR	SULAWESI SELATAN	9.56	SEDANG
293	BANYUASIN	SUMATERA SELATAN	9.53	SEDANG
294	BENGKALIS	RIAU	9.53	SEDANG
295	HULU SUNGAI SELATAN	KALIMANTAN SELATAN	9.48	SEDANG
296	TANA TIDUNG	KALIMANTAN UTARA	9.42	SEDANG
297	BATANG	JAWA TENGAH	9.42	SEDANG
298	TABANAN	BALI	9.41	SEDANG
299	TOLI TOLI	SULAWESI TENGAH	9.40	SEDANG
300	PURBALINGGA	JAWA TENGAH	9.39	SEDANG
301	KERINCI	JAMBI	9.38	SEDANG
302	BERAU	KALIMANTAN TIMUR	9.38	SEDANG
303	BANGKA BARAT	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	9.38	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
304	BARITO TIMUR	KALIMANTAN TENGAH	9.36	SEDANG
305	DELI SERDANG	SUMATERA UTARA	9.35	SEDANG
306	TULANG BAWANG	LAMPUNG	9.35	SEDANG
307	SUKABUMI	JAWA BARAT	9.31	SEDANG
308	BELITUNG	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	9.29	SEDANG
309	DEMAK	JAWA TENGAH	9.26	SEDANG
310	KAYONG UTARA	KALIMANTAN BARAT	9.25	SEDANG
311	NUNUKAN	KALIMANTAN UTARA	9.22	SEDANG
312	MOJOKERTO	JAWA TIMUR	9.21	SEDANG
313	PASURUAN	JAWA TIMUR	9.21	SEDANG
314	GARUT	JAWA BARAT	9.13	SEDANG
315	POLEWALI MANDAR	SULAWESI BARAT	9.12	SEDANG
316	BIMA	NUSA TENGGARA BARAT	9.10	SEDANG
317	SIKKA	NUSA TENGGARA TIMUR	9.10	SEDANG
318	BONE BOLANGO	GORONTALO	9.06	SEDANG
319	LAMANDAU	KALIMANTAN TENGAH	9.06	SEDANG
320	KOTA PASURUAN	JAWA TIMUR	9.05	SEDANG
321	KOTA TEBING TINGGI	SUMATERA UTARA	9.05	SEDANG
322	PINRANG	SULAWESI SELATAN	9.04	SEDANG
323	TANJUNG JABUNG BARAT	JAMBI	9.04	SEDANG
324	KOTAWARINGIN TIMUR	KALIMANTAN TENGAH	9.04	SEDANG
325	KEPULAUAN ANAMBAS	KEPULAUAN RIAU	9.02	SEDANG
326	FLORES TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	9.02	SEDANG
327	KLUNGKUNG	BALI	9.01	SEDANG
328	TAPANULI SELATAN	SUMATERA UTARA	8.98	SEDANG
329	KOTA BANJARBARU	KALIMANTAN SELATAN	8.88	SEDANG
330	BUTON UTARA	SULAWESI TENGGARA	8.84	SEDANG
331	LEMBATA	NUSA TENGGARA TIMUR	8.82	SEDANG
332	ROTE NDAO	NUSA TENGGARA TIMUR	8.74	SEDANG
333	KOTA BOGOR	JAWA BARAT	8.74	SEDANG
334	KETAPANG	KALIMANTAN BARAT	8.73	SEDANG
335	LOMBOK TENGAH	NUSA TENGGARA BARAT	8.70	SEDANG
336	PESISIR SELATAN	SUMATERA BARAT	8.67	SEDANG
337	TANAH LAUT	KALIMANTAN SELATAN	8.66	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
338	PONOROGO	JAWA TIMUR	8.63	SEDANG
339	KOTA CIMAHI	JAWA BARAT	8.60	SEDANG
340	BALANGAN	KALIMANTAN SELATAN	8.51	SEDANG
341	SAMBAS	KALIMANTAN BARAT	8.51	SEDANG
342	BOLAANG MONGONDOW TIMUR	SULAWESI UTARA	8.51	SEDANG
343	SRAGEN	JAWA TENGAH	8.49	SEDANG
344	BENGKULU SELATAN	BENGKULU	8.44	SEDANG
345	TEMANGGUNG	JAWA TENGAH	8.44	SEDANG
346	KOTA DEPOK	JAWA BARAT	8.43	SEDANG
347	MAJENE	SULAWESI BARAT	8.41	SEDANG
348	KOTA AMBON	MALUKU	8.41	SEDANG
349	SUMBAWA BARAT	NUSA TENGGARA BARAT	8.40	SEDANG
350	BANJARNEGARA	JAWA TENGAH	8.38	SEDANG
351	KUTAI KARTANEGARA	KALIMANTAN TIMUR	8.37	SEDANG
352	SIAK	RIAU	8.37	SEDANG
353	KOTA BANJAR	JAWA BARAT	8.33	SEDANG
354	PENAJAM PASER UTARA	KALIMANTAN TIMUR	8.29	SEDANG
355	WAY KANAN	LAMPUNG	8.28	SEDANG
356	TABALONG	KALIMANTAN SELATAN	8.24	SEDANG
357	BANGKALAN	JAWA TIMUR	8.24	SEDANG
358	BARRU	SULAWESI SELATAN	8.19	SEDANG
359	KOTA BATAM	KEPULAUAN RIAU	8.16	SEDANG
360	KOTA METRO	LAMPUNG	8.15	SEDANG
361	DOMPU	NUSA TENGGARA BARAT	8.10	SEDANG
362	ASAHAN	SUMATERA UTARA	8.08	SEDANG
363	KOTA TEGAL	JAWA TENGAH	8.08	SEDANG
364	KOTA PALANGKARAYA	KALIMANTAN TENGAH	8.00	SEDANG
365	KOTA PEKALONGAN	JAWA TENGAH	8.00	SEDANG
366	ALOR	NUSA TENGGARA TIMUR	7.99	SEDANG
367	WAJO	SULAWESI SELATAN	7.97	SEDANG
368	KOTA BANJARMASIN	KALIMANTAN SELATAN	7.94	SEDANG
369	GROBOGAN	JAWA TENGAH	7.94	SEDANG
370	BARITO KUALA	KALIMANTAN SELATAN	7.93	SEDANG
371	OGAN ILIR	SUMATERA SELATAN	7.93	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
372	JEMBER	JAWA TIMUR	7.93	SEDANG
373	TAPIN	KALIMANTAN SELATAN	7.82	SEDANG
374	KOTAWARINGIN BARAT	KALIMANTAN TENGAH	7.78	SEDANG
375	BADUNG	BALI	7.75	SEDANG
376	SUMENEP	JAWA TIMUR	7.74	SEDANG
377	KOTA SUKABUMI	JAWA BARAT	7.73	SEDANG
378	KOTA MALANG	JAWA TIMUR	7.69	SEDANG
379	JAKARTA BARAT	DKI JAKARTA	7.68	SEDANG
380	OGAN KOMERING ULU SELATAN	SUMATERA SELATAN	7.68	SEDANG
381	BANTUL	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	7.67	SEDANG
382	BREBES	JAWA TENGAH	7.65	SEDANG
383	KARANGASEM	BALI	7.60	SEDANG
384	KOTA TANGERANG	BANTEN	7.60	SEDANG
385	KOTA TANGERANG SELATAN	BANTEN	7.60	SEDANG
386	KOTABARU	KALIMANTAN SELATAN	7.57	SEDANG
387	KOTA SERANG	BANTEN	7.55	SEDANG
388	LOMBOK TIMUR	NUSA TENGGARA BARAT	7.53	SEDANG
389	TASIKMALAYA	JAWA BARAT	7.52	SEDANG
390	KOTA SAMARINDA	KALIMANTAN TIMUR	7.50	SEDANG
391	BONDOWOSO	JAWA TIMUR	7.46	SEDANG
392	LUWU UTARA	SULAWESI SELATAN	7.44	SEDANG
393	NGANJUK	JAWA TIMUR	7.41	SEDANG
394	KOTA BIMA	NUSA TENGGARA BARAT	7.40	SEDANG
395	KOTA BALIKPAPAN	KALIMANTAN TIMUR	7.35	SEDANG
396	LUWU TIMUR	SULAWESI SELATAN	7.30	SEDANG
397	KEP. SIAU TAGULANDANG BIARO	SULAWESI UTARA	7.30	SEDANG
398	BANJAR	KALIMANTAN SELATAN	7.23	SEDANG
399	KOTA BITUNG	SULAWESI UTARA	7.23	SEDANG
400	TANAH BUMBU	KALIMANTAN SELATAN	7.23	SEDANG
401	BULELENG	BALI	7.22	SEDANG
402	MALANG	JAWA TIMUR	7.22	SEDANG
403	WAROPEN	PAPUA	7.20	SEDANG
404	KOTA TARAKAN	KALIMANTAN UTARA	7.17	SEDANG
405	KOTA BANDA ACEH	ACEH	7.16	SEDANG

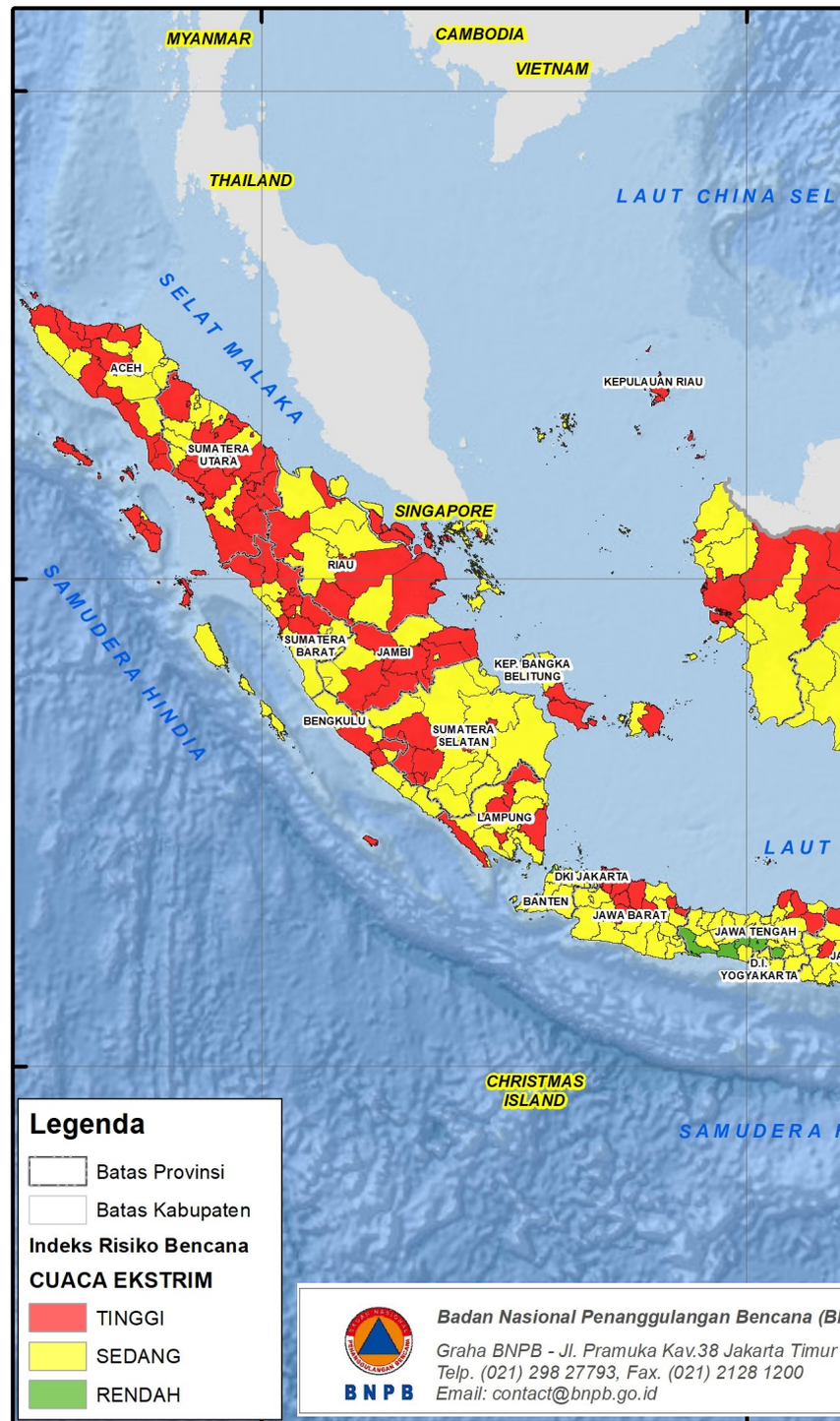
NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
406	KOTA BATU	JAWA TIMUR	7.11	SEDANG
407	LEBAK	BANTEN	7.01	SEDANG
408	SUKOHARJO	JAWA TENGAH	6.99	SEDANG
409	KOTA KENDARI	SULAWESI TENGGARA	6.90	SEDANG
410	MAGETAN	JAWA TIMUR	6.89	SEDANG
411	KOTA MANADO	SULAWESI UTARA	6.85	SEDANG
412	KOTA DENPASAR	BALI	6.81	SEDANG
413	BURU SELATAN	MALUKU	6.80	SEDANG
414	PULAU TALIABU	MALUKU UTARA	6.80	SEDANG
415	KOTA TIDORE KEPULAUAN	MALUKU UTARA	6.80	SEDANG
416	HALMAHERA BARAT	MALUKU UTARA	6.80	SEDANG
417	JAYAPURA	PAPUA	6.80	SEDANG
418	BIAK NUMFOR	PAPUA	6.80	SEDANG
419	MANOKWARI	PAPUA BARAT	6.80	SEDANG
420	MANOKWARI SELATAN	PAPUA BARAT	6.80	SEDANG
421	PEGUNUNGAN ARFAK	PAPUA BARAT	6.80	SEDANG
422	KAIMANA	PAPUA BARAT	6.80	SEDANG
423	FAK FAK	PAPUA BARAT	6.80	SEDANG
424	BOVEN DIGOEL	PAPUA	6.80	SEDANG
425	MIMIKA	PAPUA	6.80	SEDANG
426	PUNCAK JAYA	PAPUA	6.80	SEDANG
427	PANIAI	PAPUA	6.80	SEDANG
428	DEIYAI	PAPUA	6.80	SEDANG
429	PUNCAK	PAPUA	6.80	SEDANG
430	YAHUKIMO	PAPUA	6.80	SEDANG
431	JAYAWIJAYA	PAPUA	6.80	SEDANG
432	NDUGA	PAPUA	6.80	SEDANG
433	YALIMO	PAPUA	6.80	SEDANG
434	LANNY JAYA	PAPUA	6.80	SEDANG
435	SORONG	PAPUA BARAT	6.80	SEDANG
436	SORONG SELATAN	PAPUA BARAT	6.80	SEDANG
437	MAYBRAT	PAPUA BARAT	6.80	SEDANG
438	KULON PROGO	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	6.79	SEDANG
439	SIGI	SULAWESI TENGAH	6.75	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
440	PARIGI MOUTONG	SULAWESI TENGAH	6.75	SEDANG
441	KOTA GORONTALO	GORONTALO	6.67	SEDANG
442	PULANG PISAU	KALIMANTAN TENGAH	6.62	SEDANG
443	KOTA PALU	SULAWESI TENGAH	6.58	SEDANG
444	WONOGIRI	JAWA TENGAH	6.54	SEDANG
445	KOTA YOGYAKARTA	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	6.54	SEDANG
446	SITUBONDO	JAWA TIMUR	6.51	SEDANG
447	PACITAN	JAWA TIMUR	6.47	SEDANG
448	PANGANDARAN	JAWA BARAT	6.47	SEDANG
449	BOLAANG MONGONDOW	SULAWESI UTARA	6.46	SEDANG
450	SERANG	BANTEN	6.45	SEDANG
451	GORONTALO	GORONTALO	6.42	SEDANG
452	CIAMIS	JAWA BARAT	6.41	SEDANG
453	PAMEKASAN	JAWA TIMUR	6.36	SEDANG
454	TANGERANG	BANTEN	6.35	SEDANG
455	KOTA MEDAN	SUMATERA UTARA	6.33	SEDANG
456	HALMAHERA SELATAN	MALUKU UTARA	6.29	SEDANG
457	SLEMAN	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	6.29	SEDANG
458	BANYUWANGI	JAWA TIMUR	6.29	SEDANG
459	KENDAL	JAWA TENGAH	6.29	SEDANG
460	TANGGAMUS	LAMPUNG	6.29	SEDANG
461	BURU	MALUKU	6.27	SEDANG
462	KEPAHIANG	BENGKULU	6.27	SEDANG
463	LOMBOK UTARA	NUSA TENGGARA BARAT	6.17	SEDANG
464	SIDOARJO	JAWA TIMUR	6.07	SEDANG
465	GUNUNGKIDUL	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	6.00	SEDANG
466	SEMARANG	JAWA TENGAH	5.83	SEDANG
467	TEGAL	JAWA TENGAH	5.82	SEDANG
468	LUMAJANG	JAWA TIMUR	5.75	SEDANG
469	KOTA KEDIRI	JAWA TIMUR	5.74	SEDANG
470	PANDEGLANG	BANTEN	5.70	SEDANG
471	KARANGANYAR	JAWA TENGAH	5.63	SEDANG
472	KOTA BANDAR LAMPUNG	LAMPUNG	5.60	SEDANG
473	PURWOREJO	JAWA TENGAH	5.57	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
474	PEMALANG	JAWA TENGAH	5.53	SEDANG
475	NABIRE	PAPUA	5.51	SEDANG
476	BANYUMAS	JAWA TENGAH	5.40	SEDANG
477	KOTA SURAKARTA	JAWA TENGAH	5.37	SEDANG
478	BOYOLALI	JAWA TENGAH	5.36	SEDANG
479	SERAM BAGIAN BARAT	MALUKU	5.31	RENDAH
480	PULAU MOROTAI	MALUKU UTARA	5.28	RENDAH
481	KEPULAUAN SULA	MALUKU UTARA	5.20	RENDAH
482	ASMAT	PAPUA	5.20	RENDAH
483	DOGIYAI	PAPUA	5.20	RENDAH
484	INTAN JAYA	PAPUA	5.20	RENDAH
485	PEGUNUNGAN BINTANG	PAPUA	5.20	RENDAH
486	CILACAP	JAWA TENGAH	5.12	RENDAH
487	WONOSOBO	JAWA TENGAH	5.01	RENDAH
488	HALMAHERA UTARA	MALUKU UTARA	4.92	RENDAH
489	KOTA SORONG	PAPUA BARAT	4.89	RENDAH
490	KEBUMEN	JAWA TENGAH	4.88	RENDAH
491	RAJA AMPAT	PAPUA BARAT	4.69	RENDAH
492	KLATEN	JAWA TENGAH	4.69	RENDAH
493	MAGELANG	JAWA TENGAH	4.68	RENDAH
494	LOMBOK BARAT	NUSA TENGGARA BARAT	4.41	RENDAH
495	KOTA CILEGON	BANTEN	4.12	RENDAH
496	JAKARTA PUSAT	DKI JAKARTA	4.07	RENDAH
497	KEPULAUAN SERIBU	DKI JAKARTA	4.07	RENDAH
498	KOTA TERNATE	MALUKU UTARA	4.05	RENDAH
499	SAMPANG	JAWA TIMUR	4.00	RENDAH
500	MAMBERAMO RAYA	PAPUA	3.60	RENDAH
501	KEEROM	PAPUA	3.60	RENDAH
502	KEPULAUAN YAPEN	PAPUA	3.60	RENDAH
503	SUPIORI	PAPUA	3.60	RENDAH
504	TELUK BINTUNI	PAPUA BARAT	3.60	RENDAH
505	TOLIKARA	PAPUA	3.60	RENDAH
506	TAMBRAUW	PAPUA BARAT	3.60	RENDAH

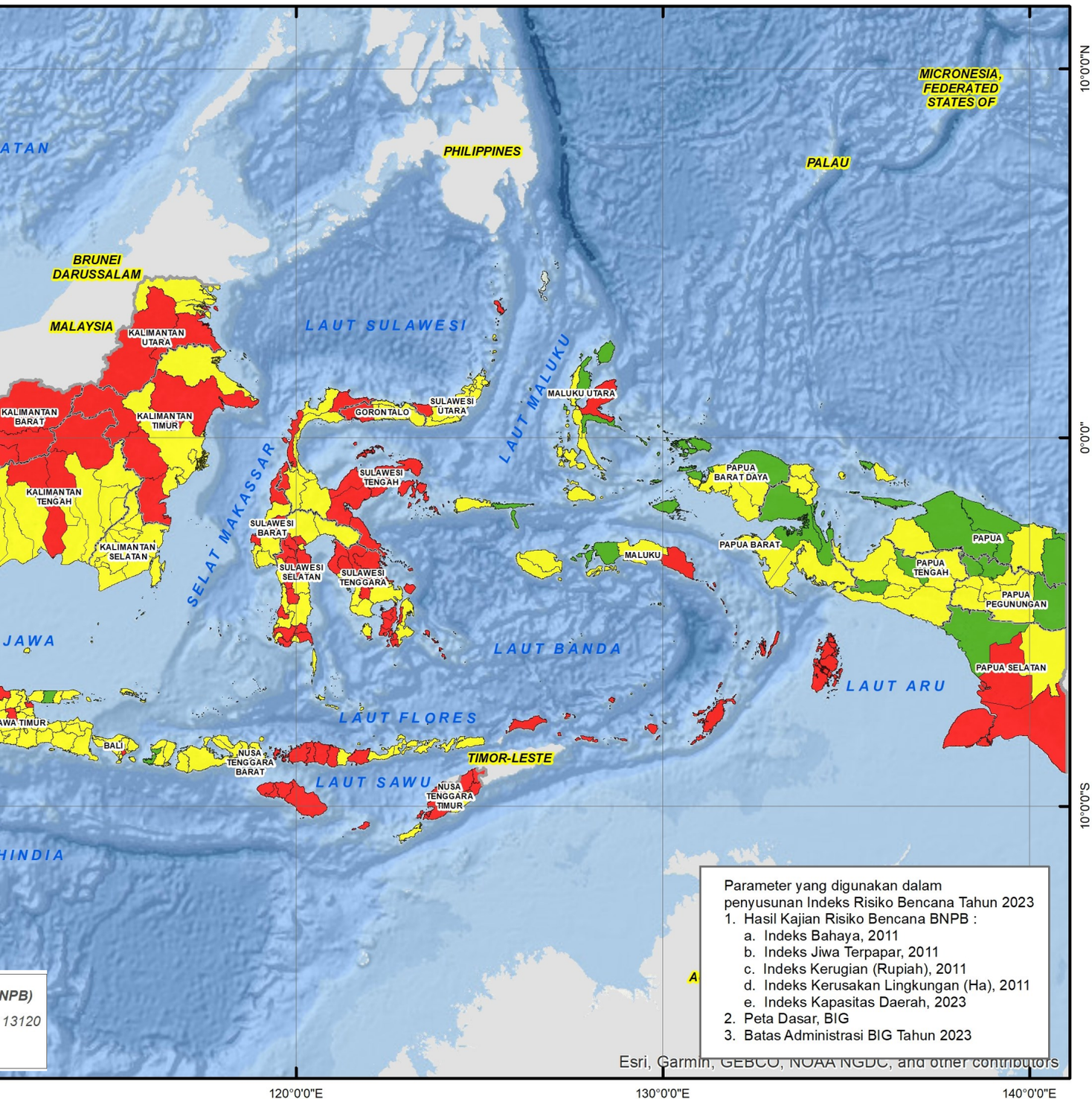
NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
507	KOTA JAYAPURA	PAPUA	3.50	RENDAH
508	SARMI	PAPUA	3.36	RENDAH
509	TELUK WONDAMA	PAPUA BARAT	3.20	RENDAH
510	HALMAHERA TENGAH	MALUKU UTARA	3.20	RENDAH
511	MAMBERAMO TENGAH	PAPUA	1.60	RENDAH

# PETA INDEKS RISIKO BENCANA CUACA EKSTRIM TAHUN 2023



100°0'0"E

110°0'0"E



NPB)  
13120

Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2023

1. Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
  - a. Indeks Bahaya, 2011
  - b. Indeks Jiwa Terpapar, 2011
  - c. Indeks Kerugian (Rupiah), 2011
  - d. Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2011
  - e. Indeks Kapasitas Daerah, 2023
2. Peta Dasar, BIG
3. Batas Administrasi BIG Tahun 2023

Esri, Garmin, GEBCO, NOAA NGDC, and other contributors

120°0'0"E

130°0'0"E

140°0'0"E

10°0'0"N  
0°0'0"  
10°0'0"S





# DAFTAR PUSTAKA

- BNPB. (2022). Data Informasi Bencana Indonesia. BNPB. di-  
bi.bnpb.go.id
- BPS Provinsi Aceh. (2023). Provinsi Aceh dalam Angka 2023. Badan  
Pusat Statistika Provinsi Aceh. [https://aceh.bps.go.id/  
publication/2023/02/28/71d342c099d759579815e775/  
provinsi-aceh-dalam-angka-2023.html](https://aceh.bps.go.id/publication/2023/02/28/71d342c099d759579815e775/provinsi-aceh-dalam-angka-2023.html)
- BPS Provinsi Bali. (2022). Provinsi Bali Dalam Angka 2022. Badan  
Pusat Statistika Provinsi Bali. [https://bali.bps.go.id/  
publication/2022/02/25/80c22b56df75888ff3ecee4e/provinsi-  
bali-dalam-angka-2022.html](https://bali.bps.go.id/publication/2022/02/25/80c22b56df75888ff3ecee4e/provinsi-bali-dalam-angka-2022.html)
- BPS Provinsi Banten. (2023). Provinsi Banten Dalam Angka 2023.  
Badan Pusat Statistika Provinsi Banten.
- BPS Provinsi D.I. Yogyakarta. (2022). Provinsi Daerah Istimewa Yog-  
yakarta Dalam Angka 2022. Badan Pusat Statistik Provinsi D.I.  
Yogyakarta. [https://yogyakarta.bps.go.id/  
publication/2022/02/25/05661ba4fe09161192c3fc42/provinsi-  
daerah-istimewa-yogyakarta-dalam-angka-2022.html](https://yogyakarta.bps.go.id/publication/2022/02/25/05661ba4fe09161192c3fc42/provinsi-daerah-istimewa-yogyakarta-dalam-angka-2022.html)
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 13 Tahun 2012 Tentang  
Keistimewaan Daerah Istimewa Yogyakarta
- Undang-Undang Nomor 29 Tahun 2007 tentang Pemerintahan  
Provinsi Daerah Khusus Ibukota Jakarta Sebagai Ibukota Nega-  
ra Kesatuan Republik Indonesia
- Dinas Lingkungan Hidup Provinsi Daerah Khusus Ibukota Jakarta.  
Dokumen Informasi Kinerja Pengelolaan Lingkungan Hidup  
Daerah Tahun 2023
- BPS Provinsi Gorontalo. (2023). Provinsi Gorontalo Dalam Angka  
2023. Badan Pusat Statistika Provinsi Gorontalo.
- BPS Provinsi Jawa Barat. (2022). Provinsi Jawa Barat Dalam Angka  
2022. Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Barat. [https://  
jabar.bps.go.id/  
publication/2022/02/25/0d261f828b581d8082bbc6c1/provinsi-  
jawa-barat-dalam-angka-2022.html](https://jabar.bps.go.id/publication/2022/02/25/0d261f828b581d8082bbc6c1/provinsi-jawa-barat-dalam-angka-2022.html)
- BPS Provinsi Jawa Tengah. (2022). Provinsi Jawa Tengah Dalam Ang-  
ka 2022. [https://jateng.bps.go.id/  
publication/2022/02/25/431f4f4bbe02b47866b357cc/provinsi-  
jawa-tengah-dalam-angka-2022.html](https://jateng.bps.go.id/publication/2022/02/25/431f4f4bbe02b47866b357cc/provinsi-jawa-tengah-dalam-angka-2022.html)
- Peraturan Presiden Nomor 66 Tahun 2022 tentang Rencana Tata  
Ruang Kawasan Strategis Nasional Kawasan Perkotaan Gresik,  
Bangkalan, Mojokerto, Surabaya, Sidoarjo, dan Lamongan
- BPS Provinsi Kalimantan Barat. (2022). Provinsi Kalimantan  
Barat Dalam Angka 2021. Badan Pusat Statistika Provinsi  
Kalimantan Barat.
- BPS Provinsi Kalimantan Selatan. (2023). Provinsi Kalimantan  
Selatan Dalam Angka 2023. Badan Pusat Statistika  
Provinsi Kalimantan Selatan. [https://kalsel.bps.go.id/  
publication/2023/02/28/73ebc050eb58555c34c506ec/  
provinsi-kalimantan-selatan-dalam-angka-2023.html](https://kalsel.bps.go.id/publication/2023/02/28/73ebc050eb58555c34c506ec/provinsi-kalimantan-selatan-dalam-angka-2023.html)
- BPS Provinsi Nusa Tenggara Barat. (2022). Nusa Tenggara  
Barat Dalam Angka 2022. Badan Pusat Statistik Provinsi  
NTB. [https://ntb.bps.go.id/  
publication/2022/02/25/81b407c481be37affd75d6f5/  
provinsi-nusa-tenggara-barat-dalam-angka-2022.html](https://ntb.bps.go.id/publication/2022/02/25/81b407c481be37affd75d6f5/provinsi-nusa-tenggara-barat-dalam-angka-2022.html)
- BPS Provinsi Nusa Tenggara Timur. (2023). Provinsi Nusa  
Tenggara Timur Dalam Angka 2023. Badan Pusat Statisti-  
ka Provinsi Nusa Tenggara Timur.
- BPS Provinsi Nusa Tenggara Timur. (2023). Provinsi Nusa  
Tenggara Timur Dalam Infografis 2023. Badan Pusat  
Statistika Provinsi Nusa Tenggara Timur.
- BPS Provinsi Papua. (2023). Provinsi Papua Dalam Angka 2023.  
Badan Pusat Statistika Provinsi Papua. [https://  
papua.bps.go.id/  
publication/2023/02/28/68b848a54207a64d0c42ddb6/  
provinsi-papua-dalam-angka-2023.html](https://papua.bps.go.id/publication/2023/02/28/68b848a54207a64d0c42ddb6/provinsi-papua-dalam-angka-2023.html)
- BPS Provinsi Papua Barat. (2023). Provinsi Papua Barat Dalam  
Angka 2023. Badan Pusat Statistika Provinsi Papua Barat.  
[https://papuabarat.bps.go.id/  
publication/2023/02/28/1675aaebd5ba59b4d6e1cdd3/  
provinsi-papua-barat-dalam-angka-2023.html](https://papuabarat.bps.go.id/publication/2023/02/28/1675aaebd5ba59b4d6e1cdd3/provinsi-papua-barat-dalam-angka-2023.html)
- BPS Provinsi Sulawesi Barat. (2021). Provinsi Sulawesi Barat  
Dalam Angka 2021. Badan Pusat Statistika Provinsi Sula-  
wesi Barat. [https://sulbar.bps.go.id/  
publication/2021/02/26/5c1afd42ea8085442b3c506a/  
provinsi-sulawesi-barat-dalam-angka-2021.html](https://sulbar.bps.go.id/publication/2021/02/26/5c1afd42ea8085442b3c506a/provinsi-sulawesi-barat-dalam-angka-2021.html)
- BPS Provinsi Sulawesi Selatan. (2021). Provinsi Sulawesi Se-  
latan Dalam Angka 2021. Badan Pusat Statistika Provinsi  
Sulawesi Selatan. [https://sulsel.bps.go.id/  
publication/2021/02/26/0747cef62696e4a91bf5224c/  
provinsi-sulawesi-selatan-dalam-angka-2021.html](https://sulsel.bps.go.id/publication/2021/02/26/0747cef62696e4a91bf5224c/provinsi-sulawesi-selatan-dalam-angka-2021.html)
- BPS Provinsi Sulawesi Tengah. (2021). Provinsi Sulawesi Ten-

- gah Dalam Angka 2021. Badan Pusat Statistika Provinsi Sulawesi Tengah. <https://sulteng.bps.go.id/publication/2021/02/26/b7e3215d332ae0455ab5ec7c/provinsi-sulawesi-tengah-dalam-angka-2021.html>
- BPS Provinsi Sulawesi Tenggara. (2021). Provinsi Sulawesi Tenggara Dalam Angka 2021. <https://sultra.bps.go.id/publication/2021/02/26/01cfcc4218d088f6a77f63cf/provinsi-sulawesi-tenggara-dalam-angka-2021.html>
- BPS Provinsi Sulawesi Utara. (2021). Provinsi Sulawesi Utara Dalam Angka 2021. Badan Pusat Statistika Provinsi Sulawesi Utara. <https://sulut.bps.go.id/publication/2021/02/26/ef5603fcc2c336b42cc0e4a5/provinsi-sulawesi-utara-dalam-angka-2021.html>
- BPS Provinsi Sumatera Utara. (2021). Provinsi Sumatera Utara Dalam Angka 2021. Badan Pusat Statistika Provinsi Sumatera Utara. <https://sumut.bps.go.id>
- Muththalib, A. (n.d.). 15 Tempat Wisata di Kalimantan Barat yang Paling Hits. <https://www.celebes.co/borneo/tempat-wisata-kalimantan-barat>
- PusGen. (2017). Peta Sumber dan Bahaya Gempa Tahun 2017. Pusat Penelitian dan Pengembangan Perumahan dan Permukiman. [https://vsi.esdm.go.id/index.php/kegiatan-pvmbg/download-center/cat\\_view/251-publikasi-mitigasi-gempabumi/258-buku](https://vsi.esdm.go.id/index.php/kegiatan-pvmbg/download-center/cat_view/251-publikasi-mitigasi-gempabumi/258-buku)
- PVMBG. (2016). Data Dasar Gunungapi Indonesia. <https://vsi.esdm.go.id/index.php/gunungapi/data-dasar-gunungapi>
- BPS Provinsi Kalimantan Utara. (2023). Provinsi Kalimantan Utara Dalam Angka 2023. Badan Pusat Statistika Provinsi Kalimantan Utara.
- Website, Profile Wilayah Kalimantan Utara. <https://kaltaraprov.go.id>
- BPS Provinsi Gorontalo. (2022). Provinsi Gorontalo Dalam Angka 2022. Badan Pusat Statistika Provinsi Gorontalo.
- Website, Profile Wilayah Gorontalo <https://gorontaloprov.go.id/tentang-gorontalo/>
- BPS Provinsi Sulawesi Barat. (2022). Provinsi Sulawesi Barat Dalam Angka 2022. Badan Pusat Statistika Provinsi Sulawesi Barat.
- Website, Profile Wilayah Sulawesi Barat. <https://www.sulbarprov.go.id>
- BPS Provinsi Sumatera Selatan. (2022). Provinsi Sumatera Selatan Dalam Angka 2022. Badan Pusat Statistika Provinsi Sumatera Selatan.
- Website, Profile Wilayah Sumatera Selatan. <http://bpbd.sumselprov.go.id/infografis/detail/info-grafis-kebencanaan-provinsi-sumsel-januari-sd-juni-2022>
- BPS Provinsi Sulawesi Tenggara. (2022). Provinsi Sulawesi Tenggara Dalam Angka 2022. Badan Pusat Statistika Provinsi Sulawesi Tenggara.
- Website, Profile Wilayah Sulawesi Tenggara. <https://www.sultraprov.go.id>
- BPS Provinsi Sulawesi Utara (2022). Provinsi Sulawesi Utara Dalam Angka 2022. Badan Pusat Statistika Provinsi Sulawesi Utara.
- Website, Profile Wilayah Sulawesi Utara. <https://www.sulutprov.go.id>
- BPS Provinsi Maluku (2022). Provinsi Maluku Dalam Angka 2022. Badan Pusat Statistika Provinsi Maluku.
- Website, Profile Wilayah Maluku. <https://bpbd.malukuprov.go.id/#>
- Keputusan Menteri Dalam Negeri Nomor 100.1.1-6117 Tahun 2022 tentang Salinan Pemberian dan Pemutakhiran Kode, Data, Wilayah Administrasi Pemerintahan dan Pulau
- Badan Nasional Penanggulangan Bencana (2021). Kajian Risiko Bencana Provinsi Aceh Periode 2022-2026
- Badan Nasional Penanggulangan Bencana (2021). Kajian Risiko Bencana Provinsi Papua Periode 2022-2026
- Badan Nasional Penanggulangan Bencana (2021). Kajian Risiko Bencana Provinsi Papua Barat Periode 2022-2026
- Pemerintah Provinsi Papua (2018). RPJMD Papua 2018-2023. <https://dpr-papua.go.id/wp-content/uploads/2020/03/Bab-2-Gambaran-Umum-Kondisi-Daerah-13-Maret-2019.pdf>

# LAMPIRAN 1

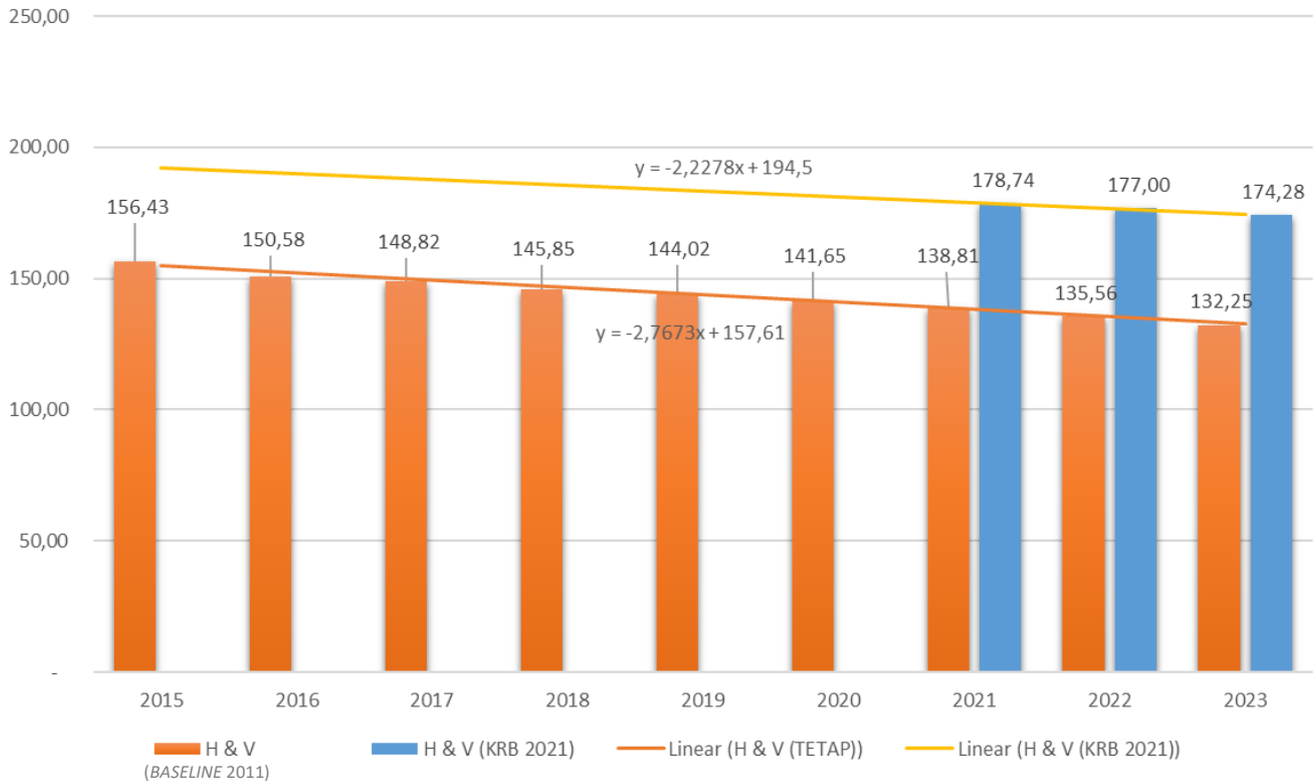
## Nilai Perbandingan IRBI 2023 antara Bahaya dan Kerentanan *Baseline* dengan Data 2021

Indeks risiko bencana disusun berdasarkan indeks bahaya, indeks penduduk terpapar, indeks kerugian, indeks kerusakan lingkungan, dan indeks kapasitas. BNPB melakukan pembaruan Kajian Risiko Bencana pada tahun 2021 (indeks bahaya, indeks penduduk terpapar, indeks kerugian, indeks kerusakan lingkungan, dan indeks kapasitas) sebagai dasar penyusunan dokumen Rencana Penanggulangan Bencana. Hasil Kajian Risiko Bencana 2021 ini digunakan untuk perhitungan Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI) tahun 2023 sebagai pembanding IRBI yang menggunakan indeks bahaya, indeks penduduk terpapar, indeks kerugian, dan indeks kerusakan lingkungan tahun 2011 yang dijadikan *baseline* perhitungan IRBI tahun 2013.

Indeks risiko bencana rata-rata nasional tahun 2023 yang menggunakan basis data bahaya dan kerentanan tahun 2021 adalah 174,28. Nilai tersebut lebih tinggi jika dibandingkan dengan indeks yang menggunakan basis data bahaya dan kerentanan tahun 2011, yaitu 132,25. Perbedaan tersebut disebabkan oleh semakin meningkatnya frekuensi dan magnitudo bahaya yang dapat menimbulkan kerugian. Disamping itu, kerentanan

bencana juga turut meningkat akibat bertambahnya jumlah penduduk, meningkatnya pemukiman urban, dan perubahan tata guna lahan. Hasil perhitungan indeks risiko bencana tahun 2023 yang menggunakan indeks bahaya dan kerentanan terbaru menunjukkan bahwa terdapat 28 provinsi berada pada kelas risiko tinggi dan 10 provinsi pada kelas risiko sedang. Jumlah provinsi pada kelas tinggi meningkat jika dibandingkan dengan nilai indeks yang menggunakan *baseline* 2013, yaitu 13 provinsi di kelas risiko tinggi dan 25 provinsi di kelas risiko sedang. Jika melihat lebih detail, jumlah kabupaten/kota kelas risiko tinggi dengan data terbaru turut meningkat jika dibandingkan dengan data *baseline*, yaitu 168 kabupaten/kota (data bahaya dan kerentanan *baseline*) menjadi 333 kabupaten/kota (data bahaya dan kerentanan 2021). Sedangkan pada kelas risiko sedang, terdapat penurunan jumlah kabupaten/kota, yaitu 346 kabupaten/kota (data bahaya dan kerentanan *baseline*) menjadi 181 kabupaten/kota (data bahaya dan kerentanan 2021). Terkait dengan update data bahaya dan kerentanan, informasi yang terdapat pada Inarisk juga telah dimutakhirkan dengan peta bahaya dan kerentanan terbaru.

## INDEKS RISIKO BENCANA RATA-RATA NASIONAL 2015 - 2023



Tabel Nilai Perbandingan IRBI 2023 antara Bahaya dan Kerentanan *Baseline* dengan Data 2021

NO	PROVINSI	IRBI 2023 (Baseline)	IRBI 2023 (H&V 2021)	STATUS	CAPAIAN
1	ACEH	146,90	223,67	▲	NAIK
2	SUMATERA UTARA	140,65	194,45	▲	NAIK
3	SUMATERA BARAT	144,38	210,18	▲	NAIK
4	RIAU	137,75	137,25	▼	TURUN
5	JAMBI	135,69	151,96	▲	NAIK
6	SUMATERA SELATAN	131,24	177,18	▲	NAIK
7	BENGKULU	148,75	214,39	▲	NAIK
8	LAMPUNG	135,66	168,45	▲	NAIK
9	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	155,61	146,70	▼	TURUN
10	KEPULAUAN RIAU	107,79	150,27	▲	NAIK
11	DKI JAKARTA	61,31	59,36	▼	TURUN
12	JAWA BARAT	123,16	125,31	▲	NAIK
13	JAWA TENGAH	109,01	109,33	▲	NAIK
14	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	108,15	110,19	▲	NAIK
15	JAWA TIMUR	118,61	121,05	▲	NAIK
16	BANTEN	132,21	116,31	▼	TURUN
17	BALI	120,21	148,30	▲	NAIK
18	NUSA TENGGARA BARAT	115,31	173,41	▲	NAIK
19	NUSA TENGGARA TIMUR	132,81	235,87	▲	NAIK
20	KALIMANTAN BARAT	138,92	142,78	▲	NAIK
21	KALIMANTAN TENGAH	121,72	141,69	▲	NAIK
22	KALIMANTAN SELATAN	129,44	109,13	▼	TURUN
23	KALIMANTAN TIMUR	144,43	164,14	▲	NAIK
24	KALIMANTAN UTARA	148,16	171,62	▲	NAIK
25	SULAWESI UTARA	128,01	202,37	▲	NAIK
26	SULAWESI TENGAH	140,56	232,22	▲	NAIK
27	SULAWESI SELATAN	144,47	165,81	▲	NAIK
28	SULAWESI TENGGARA	153,08	221,87	▲	NAIK
29	GORONTALO	116,71	202,18	▲	NAIK
30	SULAWESI BARAT	160,08	215,96	▲	NAIK
31	MALUKU	160,03	240,45	▲	NAIK
32	MALUKU UTARA	148,40	240,92	▲	NAIK
33	P A P U A	138,59	232,62	▲	NAIK
34	PAPUA BARAT	145,76	256,89	▲	NAIK
35	PAPUA SELATAN	138,20	192,00	▲	NAIK
36	PAPUA TENGAH	116,49	222,70	▲	NAIK
37	PAPUA PEGUNUNGAN	102,05	223,05	▲	NAIK
38	PAPUA BARAT DAYA	148,44	257,69	▲	NAIK



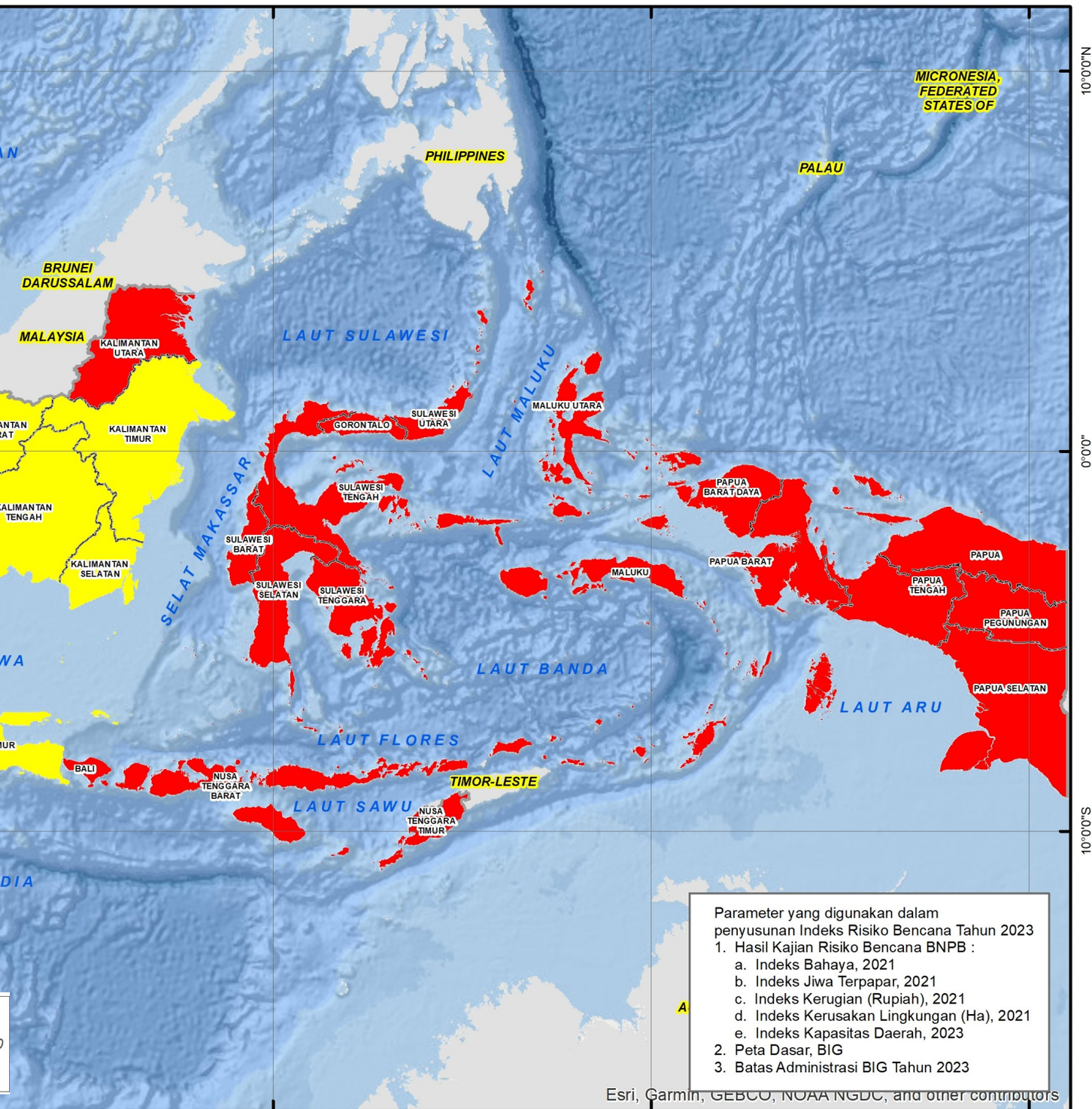
# LAMPIRAN 2

NILAI IRBI PROVINSI  
DENGAN DATA  
H&V TAHUN 2021



100°0'0"E

110°0'0"E



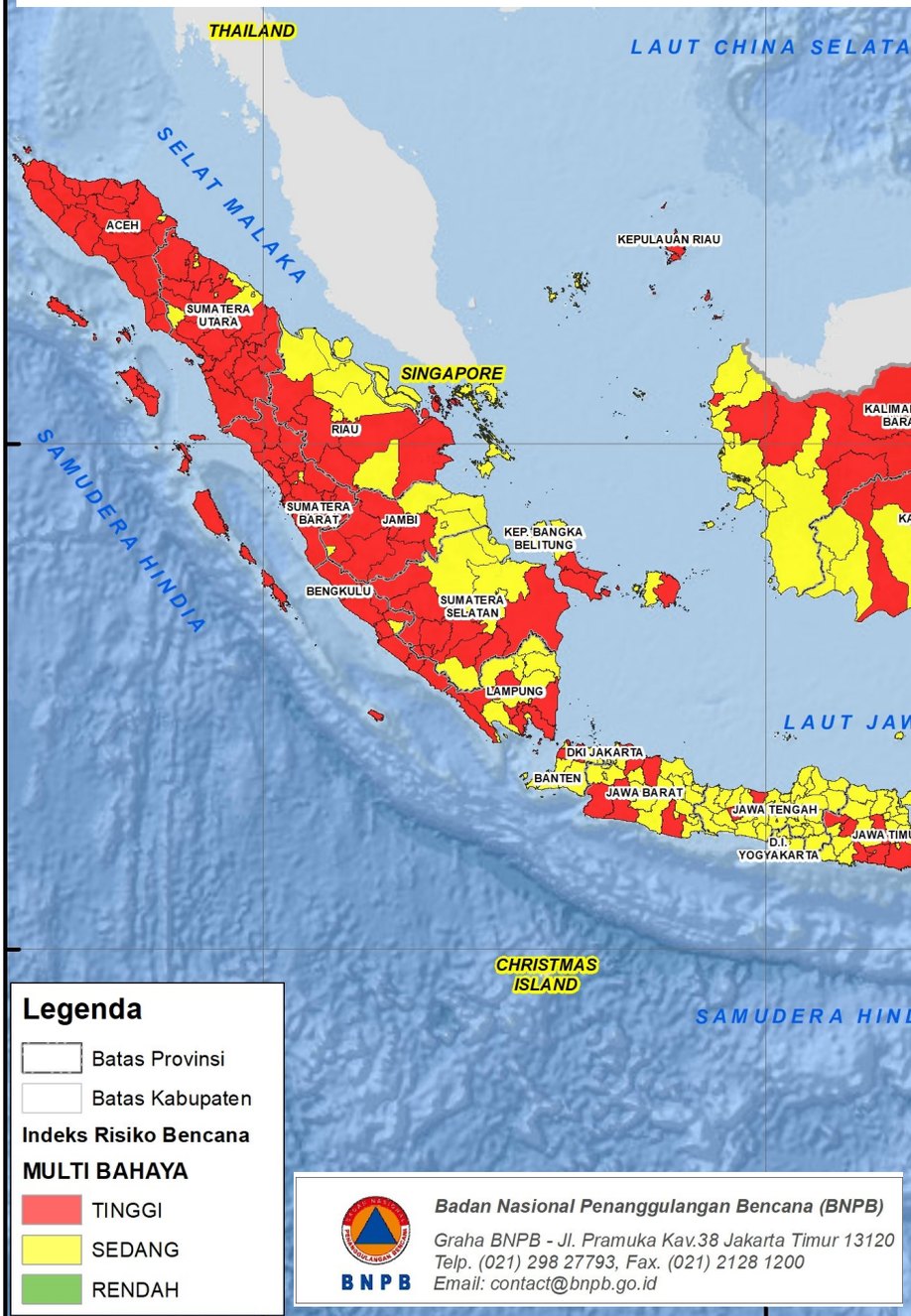
Esri, Garmin, GEBCO, NOAA NGDC, and other contributors

# LAMPIRAN 3

NILAI IRBI KABUPATEN/  
KOTA DENGAN DATA  
H&V TAHUN 2021

## PETA INDEKS RISIKO BENCANA KABUPATEN

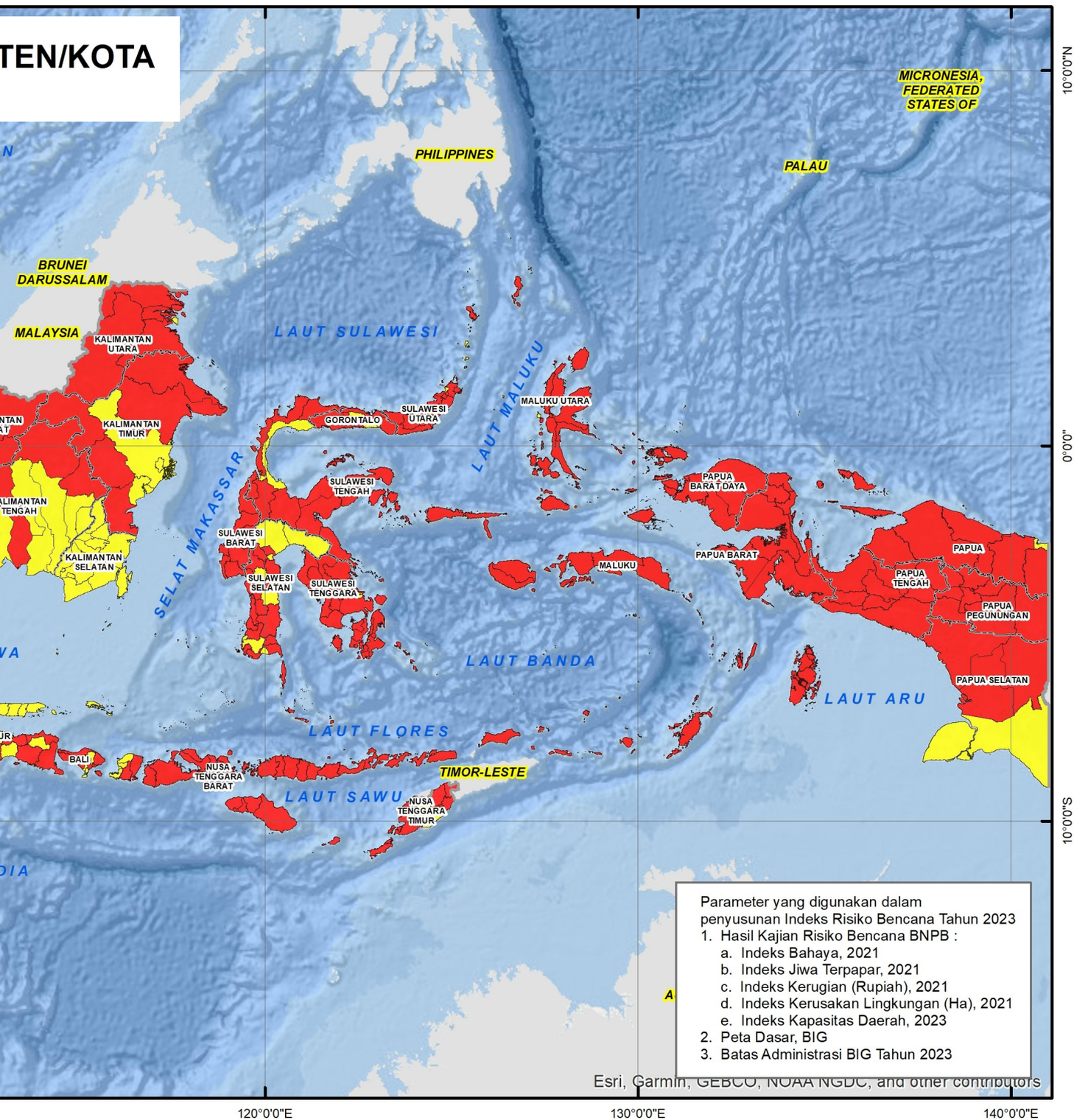
Diperbaharui : Tahun 2023



100°0'0"E

110°0'0"E

TEN/KOTA



Parameter yang digunakan dalam penyusunan Indeks Risiko Bencana Tahun 2023

1. Hasil Kajian Risiko Bencana BNPB :
  - a. Indeks Bahaya, 2021
  - b. Indeks Jiwa Terpapar, 2021
  - c. Indeks Kerugian (Rupiah), 2021
  - d. Indeks Kerusakan Lingkungan (Ha), 2021
  - e. Indeks Kapasitas Daerah, 2023
2. Peta Dasar, BIG
3. Batas Administrasi BIG Tahun 2023

Esri, Garmin, GEBCO, NOAA NGDC, and other contributors

# LAMPIRAN 4

## TABEL INDEKS RISIKO BENCANA KABUPATEN/KOTA TAHUN 2023

Indeks Risiko Bencana Kabupaten/kota merupakan hasil perhitungan untuk multi bahaya dan menggunakan data H&V tahun 2021.

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
1	MANDAILING NATAL	SUMATERA UTARA	322,80	TINGGI
2	PASAMAN BARAT	SUMATERA BARAT	322,80	TINGGI
3	HALMAHERA SELATAN	MALUKU UTARA	317,93	TINGGI
4	NGADA	NUSA TENGGARA TIMUR	296,28	TINGGI
5	MALUKU BARAT DAYA	MALUKU	293,08	TINGGI
6	PIDIE JAYA	ACEH	290,40	TINGGI
7	HALMAHERA TENGAH	MALUKU UTARA	289,20	TINGGI
8	ACEH BESAR	ACEH	289,19	TINGGI
9	SIMEULUE	ACEH	288,40	TINGGI
10	HALMAHERA BARAT	MALUKU UTARA	288,00	TINGGI
11	KONAWE	SULAWESI TENGGARA	286,80	TINGGI
12	BANGGAI	SULAWESI TENGAH	284,74	TINGGI
13	TELUK BINTUNI	PAPUA BARAT	283,20	TINGGI
14	TOJO UNA UNA	SULAWESI TENGAH	282,00	TINGGI
15	MUNA	SULAWESI TENGGARA	281,20	TINGGI
16	TAPANULI TENGAH	SUMATERA UTARA	280,99	TINGGI
17	NAGEKEO	NUSA TENGGARA TIMUR	280,72	TINGGI
18	ACEH SINGKIL	ACEH	279,60	TINGGI
19	FLORES TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	279,39	TINGGI
20	KUTAI TIMUR	KALIMANTAN TIMUR	277,95	TINGGI
21	ACEH SELATAN	ACEH	277,20	TINGGI
22	JAYAPURA	P A P U A	277,20	TINGGI
23	RAJA AMPAT	PAPUA BARAT DAYA	276,12	TINGGI
24	HALMAHERA TIMUR	MALUKU UTARA	276,00	TINGGI
25	SORONG	PAPUA BARAT DAYA	276,00	TINGGI
26	MOROWALI	SULAWESI TENGAH	275,20	TINGGI
27	PESISIR BARAT	LAMPUNG	274,80	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
28	SUPIORI	P A P U A	274,40	TINGGI
29	PIDIE	ACEH	273,60	TINGGI
30	SERAM BAGIAN TIMUR	MALUKU	271,60	TINGGI
31	BUOL	SULAWESI TENGAH	271,20	TINGGI
32	LAMPUNG SELATAN	LAMPUNG	270,86	TINGGI
33	KONAWA KEPULAUAN	SULAWESI TENGGARA	270,00	TINGGI
34	TIMOR TENGAH UTARA	NUSA TENGGARA TIMUR	269,08	TINGGI
35	MOROWALI UTARA	SULAWESI TENGAH	268,80	TINGGI
36	SUMBA BARAT DAYA	NUSA TENGGARA TIMUR	267,53	TINGGI
37	MALAKA	NUSA TENGGARA TIMUR	267,14	TINGGI
38	LEMBATA	NUSA TENGGARA TIMUR	266,48	TINGGI
39	DONGGALA	SULAWESI TENGAH	266,40	TINGGI
40	WAROPEN	P A P U A	266,40	TINGGI
41	ACEH UTARA	ACEH	265,08	TINGGI
42	PASAMAN	SUMATERA BARAT	264,14	TINGGI
43	BURU SELATAN	MALUKU	264,00	TINGGI
44	KOTA TIDORE KEPULAUAN	MALUKU UTARA	264,00	TINGGI
45	SORONG SELATAN	PAPUA BARAT DAYA	264,00	TINGGI
46	KEPULAUAN SANGIHE	SULAWESI UTARA	263,81	TINGGI
47	TELUK WONDAMA	PAPUA BARAT	263,75	TINGGI
48	KUPANG	NUSA TENGGARA TIMUR	262,07	TINGGI
49	ACEH BARAT DAYA	ACEH	261,60	TINGGI
50	FAK FAK	PAPUA BARAT	261,60	TINGGI
51	POHUWATO	GORONTALO	260,40	TINGGI
52	KAIMANA	PAPUA BARAT	260,40	TINGGI
53	TANAH DATAR	SUMATERA BARAT	258,80	TINGGI
54	TAMBRAUW	PAPUA BARAT DAYA	258,00	TINGGI
55	MINAHASA UTARA	SULAWESI UTARA	257,95	TINGGI
56	SERAM BAGIAN BARAT	MALUKU	257,53	TINGGI
57	LANGKAT	SUMATERA UTARA	257,21	TINGGI
58	PASANGKAYU	SULAWESI BARAT	256,80	TINGGI
59	KEPULAUAN TANIMBAR	MALUKU	255,95	TINGGI
60	BUTON SELATAN	SULAWESI TENGGARA	254,80	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
61	BIREUEN	ACEH	253,39	TINGGI
62	PEGUNUNGAN ARFAK	PAPUA BARAT	253,20	TINGGI
63	BELU	NUSA TENGGARA TIMUR	252,58	TINGGI
64	BOLAANG MONGONDOW SELATAN	SULAWESI UTARA	252,55	TINGGI
65	SUMBAWA	NUSA TENGGARA BARAT	252,04	TINGGI
66	MAMBERAMO RAYA	P A P U A	250,80	TINGGI
67	KOTA TUAL	MALUKU	249,60	TINGGI
68	MALUKU TENGGARA	MALUKU	249,60	TINGGI
69	MANGGARAI BARAT	NUSA TENGGARA TIMUR	249,45	TINGGI
70	NIAS	SUMATERA UTARA	249,13	TINGGI
71	MINAHASA	SULAWESI UTARA	248,65	TINGGI
72	MANOKWARI SELATAN	PAPUA BARAT	248,40	TINGGI
73	KOTA BENGKULU	BENGKULU	248,37	TINGGI
74	SUMBA BARAT	NUSA TENGGARA TIMUR	248,20	TINGGI
75	NAGAN RAYA	ACEH	247,83	TINGGI
76	BOALEMO	GORONTALO	245,55	TINGGI
77	KOTA GUNUNGSITOLI	SUMATERA UTARA	245,43	TINGGI
78	MUKO MUKO	BENGKULU	245,39	TINGGI
79	MAMUJU	SULAWESI BARAT	244,01	TINGGI
80	KEEROM	P A P U A	243,60	TINGGI
81	MAMUJU TENGAH	SULAWESI BARAT	243,35	TINGGI
82	BUTON TENGAH	SULAWESI TENGGARA	242,91	TINGGI
83	NIAS UTARA	SUMATERA UTARA	242,80	TINGGI
84	MAYBRAT	PAPUA BARAT DAYA	242,40	TINGGI
85	BOLAANG MONGONDOW UTARA	SULAWESI UTARA	242,40	TINGGI
86	SUMBA TENGAH	NUSA TENGGARA TIMUR	241,77	TINGGI
87	SABU RAIJUA	NUSA TENGGARA TIMUR	241,60	TINGGI
88	BANGGAI LAUT	SULAWESI TENGAH	240,80	TINGGI
89	MINAHASA TENGGARA	SULAWESI UTARA	240,61	TINGGI
90	LIMA PULUH KOTA	SUMATERA BARAT	238,80	TINGGI
91	BIAK NUMFOR	P A P U A	238,80	TINGGI
92	PEGUNUNGAN BINTANG	PAPUA PEGUNUNGAN	238,80	TINGGI
93	MUARA ENIM	SUMATERA SELATAN	238,76	TINGGI
94	SUKABUMI	JAWA BARAT	238,25	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
95	AGAM	SUMATERA BARAT	238,22	TINGGI
96	EMPAT LAWANG	SUMATERA SELATAN	237,87	TINGGI
97	KEPULAUAN TALAUD	SULAWESI UTARA	237,71	TINGGI
98	TOLI TOLI	SULAWESI TENGAH	236,45	TINGGI
99	SUMBA TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	236,36	TINGGI
100	KEPULAUAN MENTAWAI	SUMATERA BARAT	236,36	TINGGI
101	DELI SERDANG	SUMATERA UTARA	235,94	TINGGI
102	KOTA BAU BAU	SULAWESI TENGGARA	235,60	TINGGI
103	PUNCAK JAYA	PAPUA TENGAH	235,60	TINGGI
104	BUTON UTARA	SULAWESI TENGGARA	235,50	TINGGI
105	NIAS SELATAN	SUMATERA UTARA	235,27	TINGGI
106	SARMI	P A P U A	235,02	TINGGI
107	KAUR	BENGGKULU	234,28	TINGGI
108	GORONTALO UTARA	GORONTALO	233,61	TINGGI
109	KEPULAUAN ARU	MALUKU	232,90	TINGGI
110	JAYAWIJAYA	PAPUA PEGUNUNGAN	232,80	TINGGI
111	TAPANULI SELATAN	SUMATERA UTARA	232,57	TINGGI
112	TOLIKARA	PAPUA PEGUNUNGAN	232,40	TINGGI
113	BENGGKULU SELATAN	BENGGKULU	232,18	TINGGI
114	HUMBANG HASUNDUTAN	SUMATERA UTARA	232,14	TINGGI
115	DEIYAI	PAPUA TENGAH	232,00	TINGGI
116	KOLAKA UTARA	SULAWESI TENGGARA	231,63	TINGGI
117	MANGGARAI	NUSA TENGGARA TIMUR	231,24	TINGGI
118	BENGGKULU TENGAH	BENGGKULU	231,13	TINGGI
119	PESAWARAN	LAMPUNG	230,90	TINGGI
120	BANGGAI KEPULAUAN	SULAWESI TENGAH	230,40	TINGGI
121	BENGGKULU UTARA	BENGGKULU	229,95	TINGGI
122	KOTA SORONG	PAPUA BARAT DAYA	229,62	TINGGI
123	MIMIKA	PAPUA TENGAH	229,20	TINGGI
124	SOLOK SELATAN	SUMATERA BARAT	228,97	TINGGI
125	YAHUKIMO	PAPUA PEGUNUNGAN	228,40	TINGGI
126	YALIMO	PAPUA PEGUNUNGAN	228,40	TINGGI
127	MAMBERAMO TENGAH	PAPUA PEGUNUNGAN	228,40	TINGGI
128	LABUHANBATU UTARA	SUMATERA UTARA	228,00	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
129	BOVEN DIGOEL	PAPUA SELATAN	228,00	TINGGI
130	MANOKWARI	PAPUA BARAT	227,68	TINGGI
131	OGAN KOMERING ULU	SUMATERA SELATAN	227,34	TINGGI
132	NABIRE	PAPUA TENGAH	227,23	TINGGI
133	SOLOK	SUMATERA BARAT	226,80	TINGGI
134	MAJENE	SULAWESI BARAT	226,43	TINGGI
135	BERAU	KALIMANTAN TIMUR	224,91	TINGGI
136	NIAS BARAT	SUMATERA UTARA	224,80	TINGGI
137	KOTA PADANG	SUMATERA BARAT	224,00	TINGGI
138	PULAU TALIABU	MALUKU UTARA	223,97	TINGGI
139	KOTA SUBULUSSALAM	ACEH	223,62	TINGGI
140	BENER MERIAH	ACEH	223,50	TINGGI
141	BONE BOLANGO	GORONTALO	223,36	TINGGI
142	PANGKAJENE DAN KEPULAUAN	SULAWESI SELATAN	222,32	TINGGI
143	SAMOSIR	SUMATERA UTARA	221,20	TINGGI
144	MERANGIN	JAMBI	219,60	TINGGI
145	MANGGARAI TIMUR	NUSA TENGGARA TIMUR	219,58	TINGGI
146	ROTE NDAO	NUSA TENGGARA TIMUR	219,05	TINGGI
147	DOGIYAI	PAPUA TENGAH	218,40	TINGGI
148	PANIAI	PAPUA TENGAH	218,40	TINGGI
149	PUNCAK	PAPUA TENGAH	218,40	TINGGI
150	BOLAANG MONGONDOW TIMUR	SULAWESI UTARA	217,68	TINGGI
151	LABUHANBATU	SUMATERA UTARA	217,60	TINGGI
152	NDUGA	PAPUA PEGUNUNGAN	217,60	TINGGI
153	SUBANG	JAWA BARAT	216,48	TINGGI
154	LEBONG	BENGKULU	216,23	TINGGI
155	BUTON	SULAWESI TENGGARA	215,83	TINGGI
156	ACEH TENGAH	ACEH	213,51	TINGGI
157	HALMAHERA UTARA	MALUKU UTARA	213,38	TINGGI
158	SIJUNJUNG	SUMATERA BARAT	213,20	TINGGI
159	KEPULAUAN SELAYAR	SULAWESI SELATAN	213,14	TINGGI
160	KEPULAUAN YAPEN	P A P U A	213,02	TINGGI
161	ACEH BARAT	ACEH	212,66	TINGGI
162	KUANTAN SINGINGI	RIAU	212,40	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
163	OGAN KOMERING ULU TIMUR	SUMATERA SELATAN	211,30	TINGGI
164	ASMAT	PAPUA SELATAN	211,20	TINGGI
165	BURU	MALUKU	211,13	TINGGI
166	TEBO	JAMBI	210,80	TINGGI
167	KONAWE SELATAN	SULAWESI TENGGARA	210,53	TINGGI
168	LAHAT	SUMATERA SELATAN	210,32	TINGGI
169	KEPULAUAN SULA	MALUKU UTARA	209,87	TINGGI
170	BIMA	NUSA TENGGARA BARAT	208,00	TINGGI
171	LABUHANBATU SELATAN	SUMATERA UTARA	208,00	TINGGI
172	KOLAKA TIMUR	SULAWESI TENGGARA	207,60	TINGGI
173	PADANG LAWAS UTARA	SUMATERA UTARA	207,35	TINGGI
174	PADANG LAWAS	SUMATERA UTARA	207,11	TINGGI
175	SIKKA	NUSA TENGGARA TIMUR	206,88	TINGGI
176	MINAHASA SELATAN	SULAWESI UTARA	206,67	TINGGI
177	WAKATOBI	SULAWESI TENGGARA	206,38	TINGGI
178	MUNA BARAT	SULAWESI TENGGARA	204,00	TINGGI
179	KOTA PAREPARE	SULAWESI SELATAN	203,51	TINGGI
180	JEMBRANA	BALI	203,42	TINGGI
181	KOTA PADANG SIDEMPUAN	SUMATERA UTARA	202,40	TINGGI
182	INTAN JAYA	PAPUA TENGAH	202,40	TINGGI
183	SIDENRENG RAPPANG	SULAWESI SELATAN	201,60	TINGGI
184	LOMBOK TIMUR	NUSA TENGGARA BARAT	201,35	TINGGI
185	ACEH JAYA	ACEH	200,82	TINGGI
186	PULAU MOROTAI	MALUKU UTARA	200,15	TINGGI
187	MALUKU TENGAH	MALUKU	199,92	TINGGI
188	MAPPI	PAPUA SELATAN	199,20	TINGGI
189	KOTA SIBOLGA	SUMATERA UTARA	199,20	TINGGI
190	ASAHAN	SUMATERA UTARA	199,19	TINGGI
191	SOPPENG	SULAWESI SELATAN	196,80	TINGGI
192	ENDE	NUSA TENGGARA TIMUR	196,51	TINGGI
193	MUSI RAWAS UTARA	SUMATERA SELATAN	196,06	TINGGI
194	LAMPUNG UTARA	LAMPUNG	196,00	TINGGI
195	TAPANULI UTARA	SUMATERA UTARA	196,00	TINGGI
196	BOMBANA	SULAWESI TENGGARA	195,18	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
197	NUNUKAN	KALIMANTAN UTARA	194,04	TINGGI
198	TASIKMALAYA	JAWA BARAT	193,44	TINGGI
199	ACEH TENGGARA	ACEH	193,30	TINGGI
200	PADANG PARIAMAN	SUMATERA BARAT	192,68	TINGGI
201	LOMBOK TENGAH	NUSA TENGGARA BARAT	191,52	TINGGI
202	SERUYAN	KALIMANTAN TENGAH	191,39	TINGGI
203	BULUNGAN	KALIMANTAN UTARA	190,89	TINGGI
204	KOTA SAWAHLUNTO	SUMATERA BARAT	189,49	TINGGI
205	DHARMASRAYA	SUMATERA BARAT	188,05	TINGGI
206	BATANG	JAWA TENGAH	187,95	TINGGI
207	KOTA SABANG	ACEH	186,66	TINGGI
208	ACEH TIMUR	ACEH	186,36	TINGGI
209	NATUNA	KEPULAUAN RIAU	186,00	TINGGI
210	SINJAI	SULAWESI SELATAN	186,00	TINGGI
211	KOTA LUBUK LINGGAU	SUMATERA SELATAN	185,86	TINGGI
212	ACEH TAMIANG	ACEH	185,84	TINGGI
213	LAMPUNG TIMUR	LAMPUNG	184,80	TINGGI
214	PRINGSEWU	LAMPUNG	184,80	TINGGI
215	BULUKUMBA	SULAWESI SELATAN	184,16	TINGGI
216	KARAWANG	JAWA BARAT	184,07	TINGGI
217	JENEPONTO	SULAWESI SELATAN	183,60	TINGGI
218	KOTA PARIAMAN	SUMATERA BARAT	183,16	TINGGI
219	POSO	SULAWESI TENGAH	183,02	TINGGI
220	GAYO LUES	ACEH	182,71	TINGGI
221	KONAWA UTARA	SULAWESI TENGGARA	182,32	TINGGI
222	PESISIR SELATAN	SUMATERA BARAT	181,92	TINGGI
223	KOTA PAGAR ALAM	SUMATERA SELATAN	181,81	TINGGI
224	NGAWI	JAWA TIMUR	181,34	TINGGI
225	JEMBER	JAWA TIMUR	181,18	TINGGI
226	KOTA PALU	SULAWESI TENGAH	180,27	TINGGI
227	SANGGAU	KALIMANTAN BARAT	180,11	TINGGI
228	ALOR	NUSA TENGGARA TIMUR	179,58	TINGGI
229	BUNGO	JAMBI	178,17	TINGGI
230	KOTA SOLOK	SUMATERA BARAT	178,03	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
231	LANNY JAYA	PAPUA PEGUNUNGAN	177,60	TINGGI
232	CIANJUR	JAWA BARAT	176,90	TINGGI
233	KOTA TOMOHON	SULAWESI UTARA	176,68	TINGGI
234	BANGKA SELATAN	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	176,59	TINGGI
235	TOBA	SUMATERA UTARA	176,40	TINGGI
236	INDRAGIRI HILIR	RIAU	176,40	TINGGI
237	ROKAN HULU	RIAU	175,20	TINGGI
238	MELAWI	KALIMANTAN BARAT	175,20	TINGGI
239	KERINCI	JAMBI	175,03	TINGGI
240	KOLAKA	SULAWESI TENGGARA	174,34	TINGGI
241	KUTAI BARAT	KALIMANTAN TIMUR	174,33	TINGGI
242	KARIMUN	KEPULAUAN RIAU	174,00	TINGGI
243	KOTA KUPANG	NUSA TENGGARA TIMUR	173,56	TINGGI
244	KEPAHIANG	BENGKULU	173,56	TINGGI
245	LANDAK	KALIMANTAN BARAT	173,53	TINGGI
246	SELUMA	BENGKULU	173,44	TINGGI
247	SIGI	SULAWESI TENGAH	172,94	TINGGI
248	SUMBAWA BARAT	NUSA TENGGARA BARAT	172,60	TINGGI
249	BANGKA TENGAH	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	172,40	TINGGI
250	MALANG	JAWA TIMUR	172,35	TINGGI
251	TORAJA UTARA	SULAWESI SELATAN	172,00	TINGGI
252	TANGGAMUS	LAMPUNG	171,72	TINGGI
253	KAYONG UTARA	KALIMANTAN BARAT	171,06	TINGGI
254	TANA TIDUNG	KALIMANTAN UTARA	170,71	TINGGI
255	MUSI RAWAS	SUMATERA SELATAN	170,13	TINGGI
256	OGAN KOMERING ILIR	SUMATERA SELATAN	169,80	TINGGI
257	BONE	SULAWESI SELATAN	169,77	TINGGI
258	MAMASA	SULAWESI BARAT	168,84	TINGGI
259	TANAH LAUT	KALIMANTAN SELATAN	168,84	TINGGI
260	DOMPU	NUSA TENGGARA BARAT	168,78	TINGGI
261	TAKALAR	SULAWESI SELATAN	168,07	TINGGI
262	OGAN KOMERING ULU SELATAN	SUMATERA SELATAN	167,12	TINGGI
263	MALINAU	KALIMANTAN UTARA	166,95	TINGGI
264	SEKADAU	KALIMANTAN BARAT	166,52	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
265	WAY KANAN	LAMPUNG	166,28	TINGGI
266	PELALAWAN	RIAU	166,13	TINGGI
267	KATINGAN	KALIMANTAN TENGAH	165,82	TINGGI
268	KARO	SUMATERA UTARA	165,72	TINGGI
269	KAMPAR	RIAU	165,11	TINGGI
270	LUWU TIMUR	SULAWESI SELATAN	164,36	TINGGI
271	KOTA LHOKSEUMAWE	ACEH	162,42	TINGGI
272	SIMALUNGUN	SUMATERA UTARA	162,40	TINGGI
273	LUWU	SULAWESI SELATAN	162,05	TINGGI
274	DAIRI	SUMATERA UTARA	162,01	TINGGI
275	SERANG	BANTEN	161,96	TINGGI
276	PATI	JAWA TENGAH	161,41	TINGGI
277	KAPUAS HULU	KALIMANTAN BARAT	161,11	TINGGI
278	LAMPUNG TENGAH	LAMPUNG	160,89	TINGGI
279	TANA TORAJA	SULAWESI SELATAN	160,80	TINGGI
280	BINTAN	KEPULAUAN RIAU	160,62	TINGGI
281	KLUNGKUNG	BALI	160,43	TINGGI
282	KOTA BALIKPAPAN	KALIMANTAN TIMUR	160,20	TINGGI
283	KOTA AMBON	MALUKU	159,65	TINGGI
284	MAHAKAM ULU	KALIMANTAN TIMUR	159,60	TINGGI
285	REJANG LEBONG	BENGGULU	159,39	TINGGI
286	KOTA BIMA	NUSA TENGGARA BARAT	158,98	TINGGI
287	BLITAR	JAWA TIMUR	158,82	TINGGI
288	GARUT	JAWA BARAT	158,28	TINGGI
289	GIANYAR	BALI	157,82	TINGGI
290	TABANAN	BALI	157,35	TINGGI
291	MURUNG RAYA	KALIMANTAN TENGAH	157,20	TINGGI
292	BARITO UTARA	KALIMANTAN TENGAH	156,98	TINGGI
293	ENREKANG	SULAWESI SELATAN	156,37	TINGGI
294	POLEWALI MANDAR	SULAWESI BARAT	156,30	TINGGI
295	KOTA PALOPO	SULAWESI SELATAN	156,29	TINGGI
296	PASER	KALIMANTAN TIMUR	156,23	TINGGI
297	BARRU	SULAWESI SELATAN	156,00	TINGGI
298	KOTA KOTAMOBAGU	SULAWESI UTARA	155,38	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
299	PURBALINGGA	JAWA TENGAH	155,26	TINGGI
300	KAPUAS	KALIMANTAN TENGAH	154,94	TINGGI
301	BARITO SELATAN	KALIMANTAN TENGAH	154,52	TINGGI
302	WAJO	SULAWESI SELATAN	153,46	TINGGI
303	PENUKAL ABAB LEMATANG ILIR	SUMATERA SELATAN	153,14	TINGGI
304	LAMANDAU	KALIMANTAN TENGAH	152,63	TINGGI
305	PROBOLINGGO	JAWA TIMUR	152,40	TINGGI
306	SITUBONDO	JAWA TIMUR	152,22	TINGGI
307	PAKPAK BHARAT	SUMATERA UTARA	151,94	TINGGI
308	KARANGASEM	BALI	151,68	TINGGI
309	PINRANG	SULAWESI SELATAN	151,67	TINGGI
310	LUWU UTARA	SULAWESI SELATAN	151,39	TINGGI
311	MAROS	SULAWESI SELATAN	151,27	TINGGI
312	BATANGHARI	JAMBI	150,40	TINGGI
313	KOTAWARINGIN TIMUR	KALIMANTAN TENGAH	150,00	TINGGI
314	BELITUNG TIMUR	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	150,00	TINGGI
315	KOTA SINGKAWANG	KALIMANTAN BARAT	149,60	TINGGI
316	TULUNGAGUNG	JAWA TIMUR	149,07	TINGGI
317	BREBES	JAWA TENGAH	148,91	TINGGI
318	KOTA BINJAI	SUMATERA UTARA	148,80	TINGGI
319	KOTA PAYAKUMBUH	SUMATERA BARAT	148,80	TINGGI
320	SERDANG BEDAGAI	SUMATERA UTARA	148,67	TINGGI
321	LINGGA	KEPULAUAN RIAU	148,20	TINGGI
322	INDRAGIRI HULU	RIAU	147,87	TINGGI
323	KOTA PRABUMULIH	SUMATERA SELATAN	147,60	TINGGI
324	BANGKA	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	147,52	TINGGI
325	BANYUWANGI	JAWA TIMUR	146,96	TINGGI
326	KOTA MANADO	SULAWESI UTARA	146,35	TINGGI
327	TRENGGALEK	JAWA TIMUR	146,03	TINGGI
328	MUSI BANYUASIN	SUMATERA SELATAN	145,68	TINGGI
329	SAROLANGUN	JAMBI	145,50	TINGGI
330	SAMBAS	KALIMANTAN BARAT	144,77	TINGGI
331	KUTAI KARTANEGARA	KALIMANTAN TIMUR	144,75	TINGGI
332	SUKAMARA	KALIMANTAN TENGAH	144,72	TINGGI

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
333	GUNUNG MAS	KALIMANTAN TENGAH	144,06	TINGGI
334	KOTA BATAM	KEPULAUAN RIAU	143,57	SEDANG
335	KOTA BANJARBARU	KALIMANTAN SELATAN	143,55	SEDANG
336	LAMPUNG BARAT	LAMPUNG	142,62	SEDANG
337	JOMBANG	JAWA TIMUR	142,03	SEDANG
338	SINTANG	KALIMANTAN BARAT	142,02	SEDANG
339	BANDUNG	JAWA BARAT	141,79	SEDANG
340	BANGKA BARAT	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	140,75	SEDANG
341	BARITO TIMUR	KALIMANTAN TENGAH	140,38	SEDANG
342	GRESIK	JAWA TIMUR	140,09	SEDANG
343	KOTA BUKITTINGGI	SUMATERA BARAT	140,08	SEDANG
344	KOTA LANGSA	ACEH	139,75	SEDANG
345	TULANG BAWANG	LAMPUNG	139,65	SEDANG
346	KOTA SUNGAI PENUH	JAMBI	139,54	SEDANG
347	KOTA PADANG PANJANG	SUMATERA BARAT	139,20	SEDANG
348	KUBU RAYA	KALIMANTAN BARAT	139,20	SEDANG
349	KOTA BITUNG	SULAWESI UTARA	138,81	SEDANG
350	MADIUN	JAWA TIMUR	138,80	SEDANG
351	LEBAK	BANTEN	138,05	SEDANG
352	TEMANGGUNG	JAWA TENGAH	137,50	SEDANG
353	KOTA KENDARI	SULAWESI TENGGARA	137,20	SEDANG
354	BANYUASIN	SUMATERA SELATAN	136,98	SEDANG
355	BELITUNG	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	136,94	SEDANG
356	PEKALONGAN	JAWA TENGAH	136,75	SEDANG
357	MEMPAWAH	KALIMANTAN BARAT	135,77	SEDANG
358	KOTA TARAKAN	KALIMANTAN UTARA	135,52	SEDANG
359	KOTA SERANG	BANTEN	134,96	SEDANG
360	KENDAL	JAWA TENGAH	134,69	SEDANG
361	CIREBON	JAWA BARAT	134,66	SEDANG
362	BEKASI	JAWA BARAT	134,64	SEDANG
363	BANDUNG BARAT	JAWA BARAT	134,12	SEDANG
364	LUMAJANG	JAWA TIMUR	134,02	SEDANG
365	BOGOR	JAWA BARAT	133,74	SEDANG
366	LOMBOK BARAT	NUSA TENGGARA BARAT	133,40	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
367	KOTA CILEGON	BANTEN	133,05	SEDANG
368	PONOROGO	JAWA TIMUR	132,86	SEDANG
369	SRAGEN	JAWA TENGAH	132,82	SEDANG
370	BULELENG	BALI	132,65	SEDANG
371	KOTABARU	KALIMANTAN SELATAN	132,12	SEDANG
372	TULANG BAWANG BARAT	LAMPUNG	131,87	SEDANG
373	GORONTALO	GORONTALO	131,82	SEDANG
374	ROKAN HILIR	RIAU	131,10	SEDANG
375	PANDEGLANG	BANTEN	131,01	SEDANG
376	LOMBOK UTARA	NUSA TENGGARA BARAT	130,75	SEDANG
377	KOTA BANJAR	JAWA BARAT	130,27	SEDANG
378	KULON PROGO	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	130,13	SEDANG
379	BADUNG	BALI	129,79	SEDANG
380	MERAUKE	PAPUA SELATAN	129,60	SEDANG
381	JEPARA	JAWA TENGAH	129,27	SEDANG
382	TABALONG	KALIMANTAN SELATAN	128,14	SEDANG
383	SUMENEP	JAWA TIMUR	128,07	SEDANG
384	BANGLI	BALI	127,74	SEDANG
385	PURWAKARTA	JAWA BARAT	126,88	SEDANG
386	KOTA TERNATE	MALUKU UTARA	126,73	SEDANG
387	PARIGI MOUTONG	SULAWESI TENGAH	126,59	SEDANG
388	TEGAL	JAWA TENGAH	126,37	SEDANG
389	KEP. SIAU TAGULANDANG BIARO	SULAWESI UTARA	126,36	SEDANG
390	TUBAN	JAWA TIMUR	126,35	SEDANG
391	KOTA SAMARINDA	KALIMANTAN TIMUR	125,04	SEDANG
392	PANGANDARAN	JAWA BARAT	124,27	SEDANG
393	PACITAN	JAWA TIMUR	124,01	SEDANG
394	BOLAANG MONGONDOW	SULAWESI UTARA	123,92	SEDANG
395	PASURUAN	JAWA TIMUR	123,91	SEDANG
396	GUNUNGKIDUL	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	123,09	SEDANG
397	KOTA SALATIGA	JAWA TENGAH	122,66	SEDANG
398	BANTUL	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	122,60	SEDANG
399	KOTA BANDAR LAMPUNG	LAMPUNG	122,53	SEDANG
400	TANJUNG JABUNG BARAT	JAMBI	122,08	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
401	KEPULAUAN ANAMBAS	KEPULAUAN RIAU	121,92	SEDANG
402	KEDIRI	JAWA TIMUR	121,12	SEDANG
403	HULU SUNGAI SELATAN	KALIMANTAN SELATAN	121,09	SEDANG
404	KOTA TASIKMALAYA	JAWA BARAT	120,32	SEDANG
405	BATU BARA	SUMATERA UTARA	120,00	SEDANG
406	OGAN ILIR	SUMATERA SELATAN	119,46	SEDANG
407	KOTA MAGELANG	JAWA TENGAH	119,10	SEDANG
408	KOTA SURABAYA	JAWA TIMUR	118,69	SEDANG
409	PENAJAM PASER UTARA	KALIMANTAN TIMUR	118,50	SEDANG
410	KOTA GORONTALO	GORONTALO	118,32	SEDANG
411	SLEMAN	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	117,77	SEDANG
412	SUMEDANG	JAWA BARAT	117,72	SEDANG
413	TANJUNG JABUNG TIMUR	JAMBI	117,60	SEDANG
414	KOTA TANJUNG PINANG	KEPULAUAN RIAU	117,60	SEDANG
415	TANAH BUMBU	KALIMANTAN SELATAN	116,95	SEDANG
416	KOTA MATARAM	NUSA TENGGARA BARAT	116,67	SEDANG
417	KOTA CIREBON	JAWA BARAT	115,20	SEDANG
418	SUKOHARJO	JAWA TENGAH	114,71	SEDANG
419	NGANJUK	JAWA TIMUR	114,69	SEDANG
420	KOTAWARINGIN BARAT	KALIMANTAN TENGAH	114,31	SEDANG
421	KOTA MOJOKERTO	JAWA TIMUR	114,00	SEDANG
422	KOTA DENPASAR	BALI	113,85	SEDANG
423	BOJONEGORO	JAWA TIMUR	113,47	SEDANG
424	MUARO JAMBI	JAMBI	112,95	SEDANG
425	KOTA PALEMBANG	SUMATERA SELATAN	112,80	SEDANG
426	CILACAP	JAWA TENGAH	112,35	SEDANG
427	BLORA	JAWA TENGAH	111,71	SEDANG
428	KOTA PROBOLINGGO	JAWA TIMUR	111,68	SEDANG
429	KETAPANG	KALIMANTAN BARAT	111,02	SEDANG
430	BONDOWOSO	JAWA TIMUR	111,02	SEDANG
431	MESUJI	LAMPUNG	109,33	SEDANG
432	KOTA PEKANBARU	RIAU	109,02	SEDANG
433	GOWA	SULAWESI SELATAN	108,81	SEDANG
434	KOTA TEGAL	JAWA TENGAH	107,84	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
435	MAJALENGKA	JAWA BARAT	107,28	SEDANG
436	KOTA BANDA ACEH	ACEH	107,07	SEDANG
437	PEMALANG	JAWA TENGAH	105,86	SEDANG
438	MOJOKERTO	JAWA TIMUR	105,68	SEDANG
439	MAGETAN	JAWA TIMUR	105,35	SEDANG
440	SAMPANG	JAWA TIMUR	104,60	SEDANG
441	LAMONGAN	JAWA TIMUR	104,41	SEDANG
442	BANGKALAN	JAWA TIMUR	104,32	SEDANG
443	TIMOR TENGAH SELATAN	NUSA TENGGARA TIMUR	104,05	SEDANG
444	PURWOREJO	JAWA TENGAH	103,81	SEDANG
445	HULU SUNGAI TENGAH	KALIMANTAN SELATAN	103,61	SEDANG
446	BANTAENG	SULAWESI SELATAN	103,57	SEDANG
447	KOTA PANGKAL PINANG	KEPULAUAN BANGKA BELITUNG	102,69	SEDANG
448	BANJARNEGARA	JAWA TENGAH	102,67	SEDANG
449	KOTA MAKASSAR	SULAWESI SELATAN	102,36	SEDANG
450	KOTA MEDAN	SUMATERA UTARA	102,11	SEDANG
451	BANJAR	KALIMANTAN SELATAN	101,13	SEDANG
452	TAPIN	KALIMANTAN SELATAN	100,78	SEDANG
453	KOTA JAMBI	JAMBI	99,93	SEDANG
454	KOTA BONTANG	KALIMANTAN TIMUR	99,92	SEDANG
455	WONOGIRI	JAWA TENGAH	99,85	SEDANG
456	SIAK	RIAU	99,49	SEDANG
457	DEMAK	JAWA TENGAH	99,40	SEDANG
458	KEPULAUAN MERANTI	RIAU	97,94	SEDANG
459	KUNINGAN	JAWA BARAT	97,69	SEDANG
460	BANYUMAS	JAWA TENGAH	97,21	SEDANG
461	KOTA PEKALONGAN	JAWA TENGAH	96,81	SEDANG
462	INDRAMAYU	JAWA BARAT	95,58	SEDANG
463	KOTA BATU	JAWA TIMUR	95,11	SEDANG
464	KOTA JAYAPURA	P A P U A	94,35	SEDANG
465	REMBANG	JAWA TENGAH	92,53	SEDANG
466	BENGKAYANG	KALIMANTAN BARAT	92,49	SEDANG
467	KOTA PEMATANGSIANTAR	SUMATERA UTARA	92,40	SEDANG
468	PAMEKASAN	JAWA TIMUR	92,09	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
469	KARANGANYAR	JAWA TENGAH	91,06	SEDANG
470	CIAMIS	JAWA BARAT	90,52	SEDANG
471	SEMARANG	JAWA TENGAH	90,22	SEDANG
472	KOTA PALANGKARAYA	KALIMANTAN TENGAH	89,71	SEDANG
473	JAKARTA UTARA	DKI JAKARTA	88,55	SEDANG
474	KOTA BEKASI	JAWA BARAT	88,32	SEDANG
475	KEBUMEN	JAWA TENGAH	87,43	SEDANG
476	KOTA DUMAI	RIAU	87,33	SEDANG
477	KOTA PASURUAN	JAWA TIMUR	86,56	SEDANG
478	KUDUS	JAWA TENGAH	85,83	SEDANG
479	KOTA TANGERANG	BANTEN	84,57	SEDANG
480	KOTA SEMARANG	JAWA TENGAH	84,35	SEDANG
481	WONOSOBO	JAWA TENGAH	83,65	SEDANG
482	BARITO KUALA	KALIMANTAN SELATAN	81,85	SEDANG
483	BALANGAN	KALIMANTAN SELATAN	81,01	SEDANG
484	KOTA TANJUNG BALAI	SUMATERA UTARA	80,03	SEDANG
485	BOYOLALI	JAWA TENGAH	79,63	SEDANG
486	KOTA MADIUN	JAWA TIMUR	79,42	SEDANG
487	MAGELANG	JAWA TENGAH	79,05	SEDANG
488	BENGGALIS	RIAU	79,02	SEDANG
489	SIDOARJO	JAWA TIMUR	78,57	SEDANG
490	KLATEN	JAWA TENGAH	77,86	SEDANG
491	KOTA BANDUNG	JAWA BARAT	77,76	SEDANG
492	TANGERANG	BANTEN	77,18	SEDANG
493	GROBOGAN	JAWA TENGAH	76,50	SEDANG
494	HULU SUNGAI UTARA	KALIMANTAN SELATAN	75,26	SEDANG
495	KOTA BLITAR	JAWA TIMUR	72,53	SEDANG
496	KOTA MALANG	JAWA TIMUR	71,19	SEDANG
497	KOTA TANGERANG SELATAN	BANTEN	69,68	SEDANG
498	PULANG PISAU	KALIMANTAN TENGAH	67,02	SEDANG
499	KOTA DEPOK	JAWA BARAT	65,94	SEDANG
500	KOTA SUKABUMI	JAWA BARAT	64,92	SEDANG
501	KOTA KEDIRI	JAWA TIMUR	64,82	SEDANG
502	KOTA BANJARMASIN	KALIMANTAN SELATAN	64,44	SEDANG

NO.	KABUPATEN/KOTA	PROVINSI	SKOR	KELAS RISIKO
503	KOTA CIMAHI	JAWA BARAT	61,32	SEDANG
504	KOTA TEBING TINGGI	SUMATERA UTARA	61,12	SEDANG
505	KOTA YOGYAKARTA	DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA	57,36	SEDANG
506	JAKARTA TIMUR	DKI JAKARTA	56,55	SEDANG
507	JAKARTA BARAT	DKI JAKARTA	56,55	SEDANG
508	JAKARTA PUSAT	DKI JAKARTA	56,55	SEDANG
509	JAKARTA SELATAN	DKI JAKARTA	56,55	SEDANG
510	KOTA PONTIANAK	KALIMANTAN BARAT	56,53	SEDANG
511	KOTA SURAKARTA	JAWA TENGAH	53,59	SEDANG
512	KOTA BOGOR	JAWA BARAT	52,87	SEDANG
513	KEPULAUAN SERIBU	DKI JAKARTA	41,42	SEDANG
514	KOTA METRO	LAMPUNG	39,75	SEDANG

# IRBI

INDEKS  
RISIKO  
BENCANA  
INDONESIA

Tahun 2023



**BNPB**



**DITERBITKAN OLEH :**  
Badan Nasional Penanggulangan Bencana