

SELAT MADURA



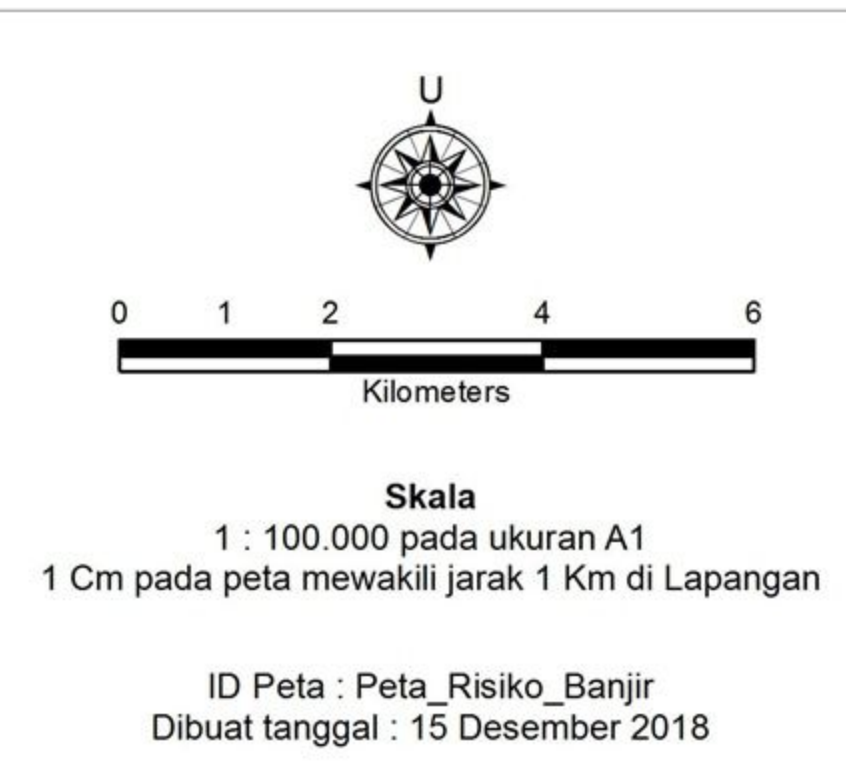
Legenda:

- Ibukota, Bandara, Pelabuhan
- Ibukota Kabupaten/Kota
- Ibukota Kecamatan
- Bandara
- Pelabuhan
- Garis Pantai
- Sungai
- Danau/Waduk
- Batas Administrasi
- Batas Provinsi
- Batas Kabupaten
- Batas Kecamatan
- Batas Desa
- Jaringan Jalan
- Jalan
- Lainnya
- Sesar
- Pemukiman

Indeks Risiko Bencana

0 0.3 0.6 1.0

Rendah Sedang Tinggi



Proyeksi Lokal :
World Mercator

Unit Grid :
Lintang - Bujur dengan Interval antar grid 0.125 Derajat

Unit Datum :
WGS - 84

Gambar Latar :
Hillshade - DEM

Kota, Pelabuhan dan Bandara :
Peta Rupabumi Badan Informasi Geospasial

Metodologi dan Zonasi Bahaya Bencana :
Badan Nasional Penanggulangan Bencana (BNPB)

Peta Dasar :
Peta Digital Rupabumi Skala 1 : 50.000, BIG

Batas Administrasi :
Badan Informasi Geospasial

Sumber :
- Peta bahaya, peta kerentanan, dan peta kapasitas
- Detail metodologi dan klasifikasi parameter dapat dilihat di buku pedoman kajian risiko bencana nasional, BNPB, 2012

Disclaimer :
Peta ini digunakan sebagai acuan dalam penyusunan rencana penanggulangan bencana (RPB) tingkat Kabupaten
Penggambaran batas administrasi dan nama geografis, tidak dapat digunakan sebagai referensi resmi mengenai batas sesungguhnya di lapangan, dan tidak menyiratkan pengesahan resmi dari BNPB
Peta ini dapat dilihat dengan baik pada ukuran A1

**PETA RISIKO BANJIR BANDANG
KABUPATEN PROBOLINGGO, PROVINSI JAWA TIMUR**

Disunting Oleh : PUSDALOPS PB
Disusun Oleh : PT. GEMACITRA OBJEKLESTARI