



PENYUSUNAN DOKUMEN RISIKO BENCANA DAN PENANGULANGAN RISIKO BENCANA KABUPATEN KOTAWARINGIN BARAT 2019 - 2023



**BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH
KABUPATEN KOTAWARINGIN BARAT**
 Jl. Cilik Riwut II Kel. Madurejo, Kec. Arut Selatan Pangkalan Bun, 74110

PETA ANCAMAN BAHAYA GELOMBANG EKSTREM & ABRASI DI KABUPATEN KOTAWARINGIN BARAT



SKALA 1 : 500.000
 0 250 500 1.000
 Kilometers
 Proyeksi
 Sistem Grid
 Datum Horizontal
 Universal Transverse Mercator (UTM)
 Grid Geografis dan Grid UTM Zona 48S
 WGS 1984

KETERANGAN

- | | |
|---|--|
| BATAS ADMINISTRASI
- - - Batas Provinsi
- - - Batas Kabupaten
- - - Batas Kecamatan
- - - Batas Desa
- - - Sungai | TRANSPORTASI
- - - Jalan Arteri Primer
- - - Jalan Kolektor (K1)
- - - Jalan Kolektor (K2)
- - - Jalan Kolektor (K3)
- - - Jalan Lokal
- - - Jalan Lingkungan |
| HIDROLOGI
- - - Sungai | - - - Sungai |
- - - Ibu Kota, Bandara, Pelabuhan
 - - - Ibu Kota Kabupaten
 - - - Ibu Kota Kecamatan
 - - - Bandara
 - - - Pelabuhan

Indeks Potensi Daerah



SUMBER PETA & RIWAYAT PETA

- Peta RIBW Kabupaten Kotawaringin Barat
- Peta RIBW Provinsi Kalimantan Tengah
- Peta Base Map Nagona World Map
- Data SGMAS-GIS LAKMA Tahun 2019 Ketinggian jomter
- Data PNMBC Juli Tahun 2019 Prov. Kalteng
- PERBA Tahun 2019 Tentang Pedoman Umum Resiko Bencana
- Hasil Analisis Tahun 2019
- Proses Analisis Hasil Overlay (Tutupan Lahan, Curah Hujan, Jenis Tanah, Kemiringan)

