



MONITORING DATA CURAH HUJAN HARIAN

BALAI BESAR WILAYAH SUNGAI NUSA TENGGARA I MATARAM

TANGGAL 25 Maret 2026 WILAYAH SUNGAI LOMBOK

No	Nama Pos	Lokasi			Hujan (mm)	Kategori
		Desa	Kecamatan	Kab/Kota		
1	ARR Jengguar	Aiq Berik	Batukliang Utara	Lombok Tengah	1.9	Ringan
2	MRG B. Babak	Teratak	Batukliang Utara	Lombok Tengah	8.4	Ringan
3	MRG B. Brambang	Aik Bukak	Batukliang Utara	Lombok Tengah	4	Ringan
4	MRG B.Kr. Sidemen	Kr. Sidemen	Batukliang Utara	Lombok Tengah	4.5	Ringan
5	MRG B.BenJOR	Teratak	Batukliang Utara	Lombok Tengah	5	Ringan
6	MRG B.Lendang Guar	Sembalun	Sembalun	Lombok Timur	12	Ringan
7	ARR Mangkung	Mangkung	Praya Barat	Lombok Tengah	1.5	Ringan
8	ARR Kabul	Kabul	Praya Barat Daya	Lombok Tengah	2	Ringan
9	MRG E.Mapasan	Serage	Praya Barat	Lombok Tengah	30.2	Sedang
10	ARR Sesaot	Buwun Sejati	Narmada	Lombok Barat	10	Ringan
11	MRG B.Kukusan	Mamben	Wanasaba	Lombok Timur	8	Ringan

Kategori Hujan (sumber BMKG)

- Hujan Ringan : 5 - 20 mm/hari
- Hujan Sedang : 20 - 50 mm/hari
- Hujan Lebat : 50 - 100 mm/hari
- Hujan Sangat Lebat : 100 - 150 mm/hari
- Hujan Ekstrem : > 150 mm/hari

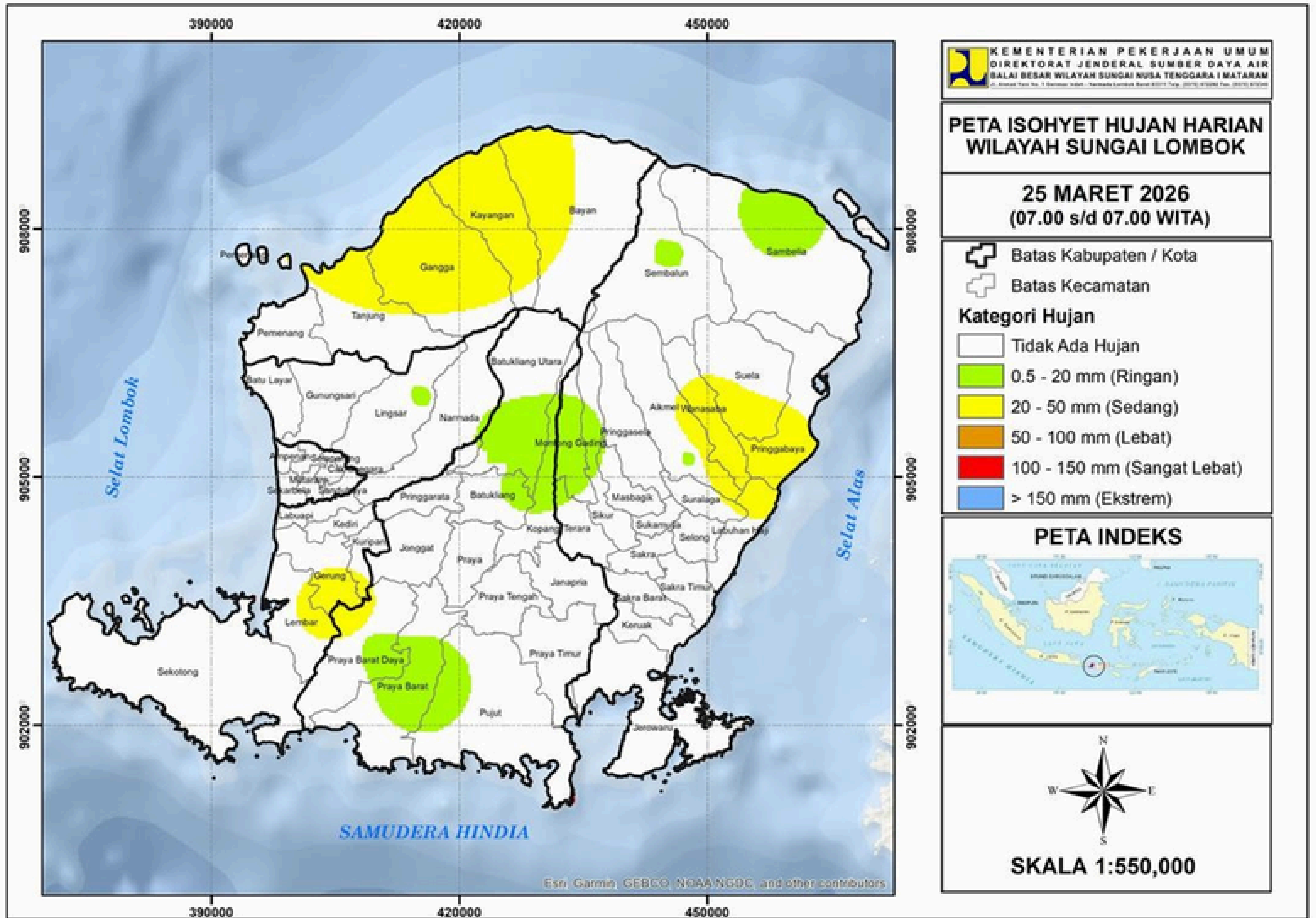




MONITORING DATA CURAH HUJAN HARIAN

BALAI BESAR WILAYAH SUNGAI NUSA TENGGARA I MATARAM

TANGGAL 25 Maret 2026 WILAYAH SUNGAI LOMBOK

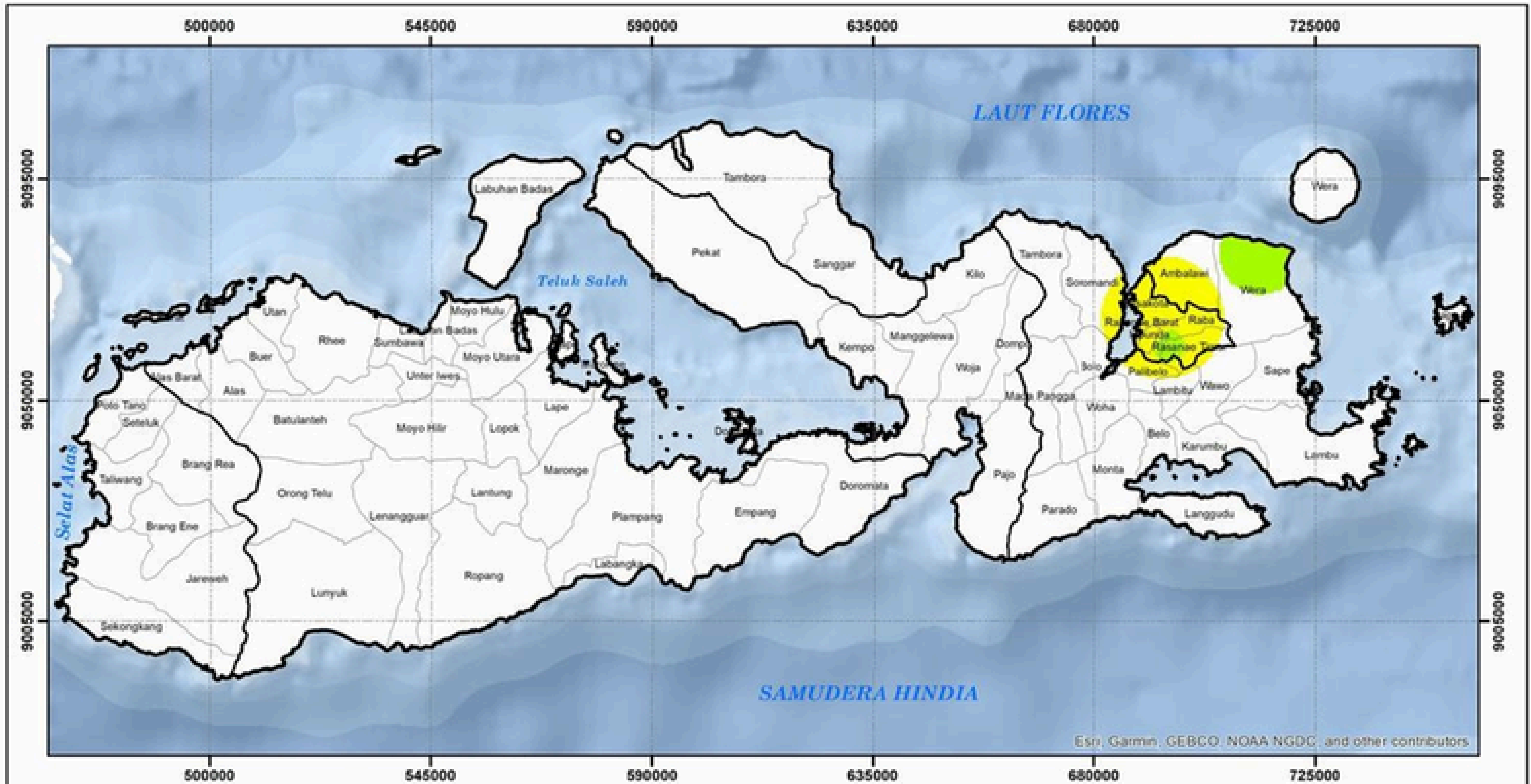




MONITORING DATA CURAH HUJAN HARIAN

BALAI BESAR WILAYAH SUNGAI NUSA TENGGARA I MATARAM

TANGGAL 25 Maret 2026 WILAYAH SUNGAI SUMBAWA



Legenda :

- Batas Kabupaten / Kota
- Batas Kecamatan

Tinggi Hujan (mm)

- Tidak Ada Hujan
- 0.5 - 20 mm (Ringan)
- 20 - 50 mm (Sedang)
- 50 - 100 mm (Lebat)
- 100 - 150 mm (Sangat Lebat)
- > 150 mm (Ekstrem)

KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM
DIREKTORAT JENDERAL SUMBER DAYA AIR
BALAI BESAR WILAYAH SUNGAI NUSA TENGGARA I MATARAM
Jl. Ahmad Yani No. 1 Giliwax Indah - Narmada Lombok Barat 83071 Telp. (0370) 470280 Fax. (0370) 470240

PETA ISOHYET HUJAN HARIAN
WILAYAH SUNGAI SUMBAWA
25 MARET 2026

Sistem Grid : Transverse Mercator
Proyeksi : Grid Geografi dan Grid UTM
Zona UTM : 50 S

SKALA 1:1,070,000