



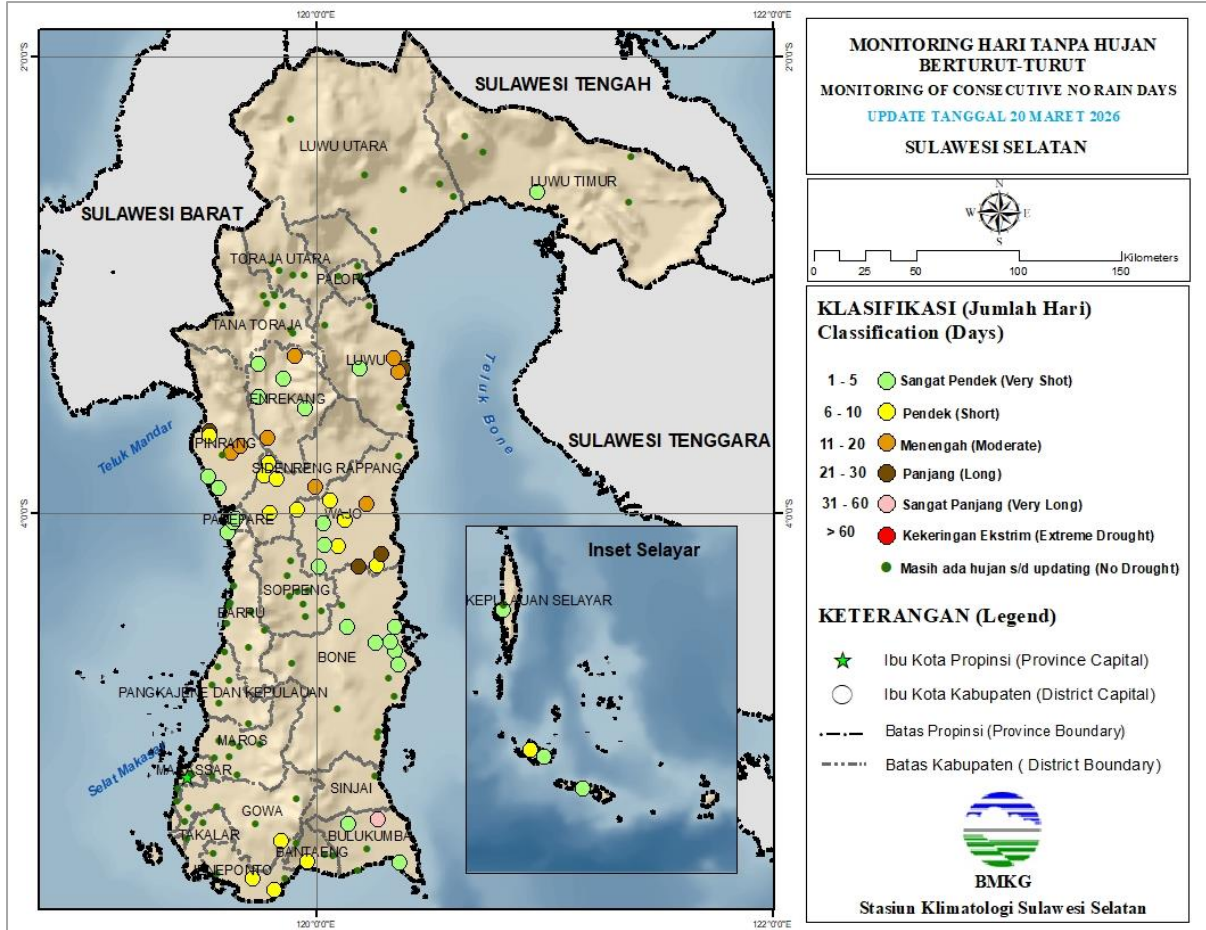
BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA STASIUN KLIMATOLOGI SULAWESI SELATAN

Jl. DR. Ratulangi No. 75A Maros
Telp : (0411) 372367 / 0811 4169 444

Kode Pos : 90515 E-mail : staklim.sulsel@bmkg.go.id

MONITORING HARI TANPA HUJAN BERTURUT-TURUT (HTH) SULSEL

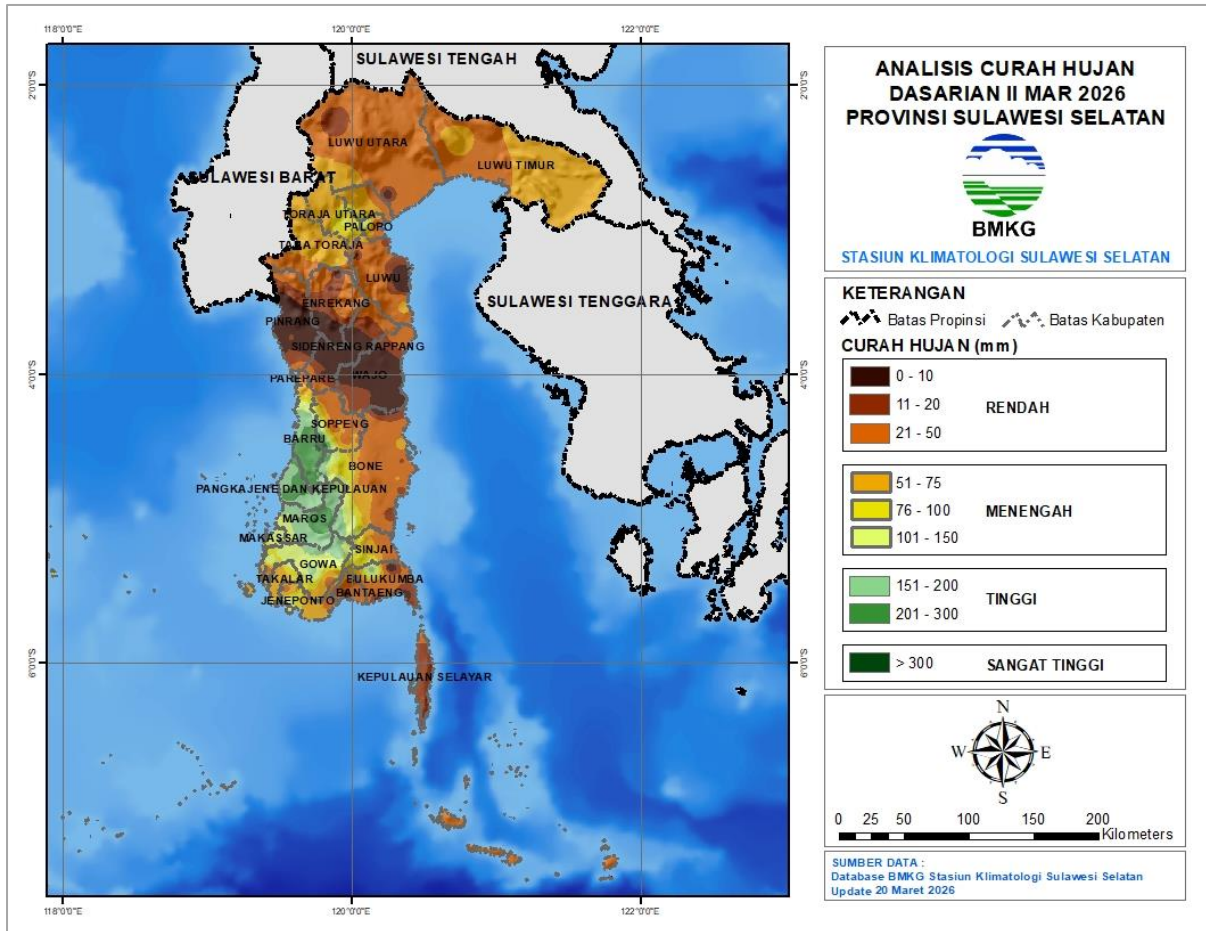
Update: Dasarian II MARET 2026



Keterangan:

Berdasarkan Monitoring Hari Tanpa Hujan Berturut-Turut (HTH), sebagian besar wilayah Sulawesi Selatan berada pada kategori **Masih ada hujan s/d updating (No Drought)**. HTH terpanjang terjadi di Ujung Loe Kab. Bulukumba selama **39 hari berturut-turut dengan kriteria Sangat Panjang**.

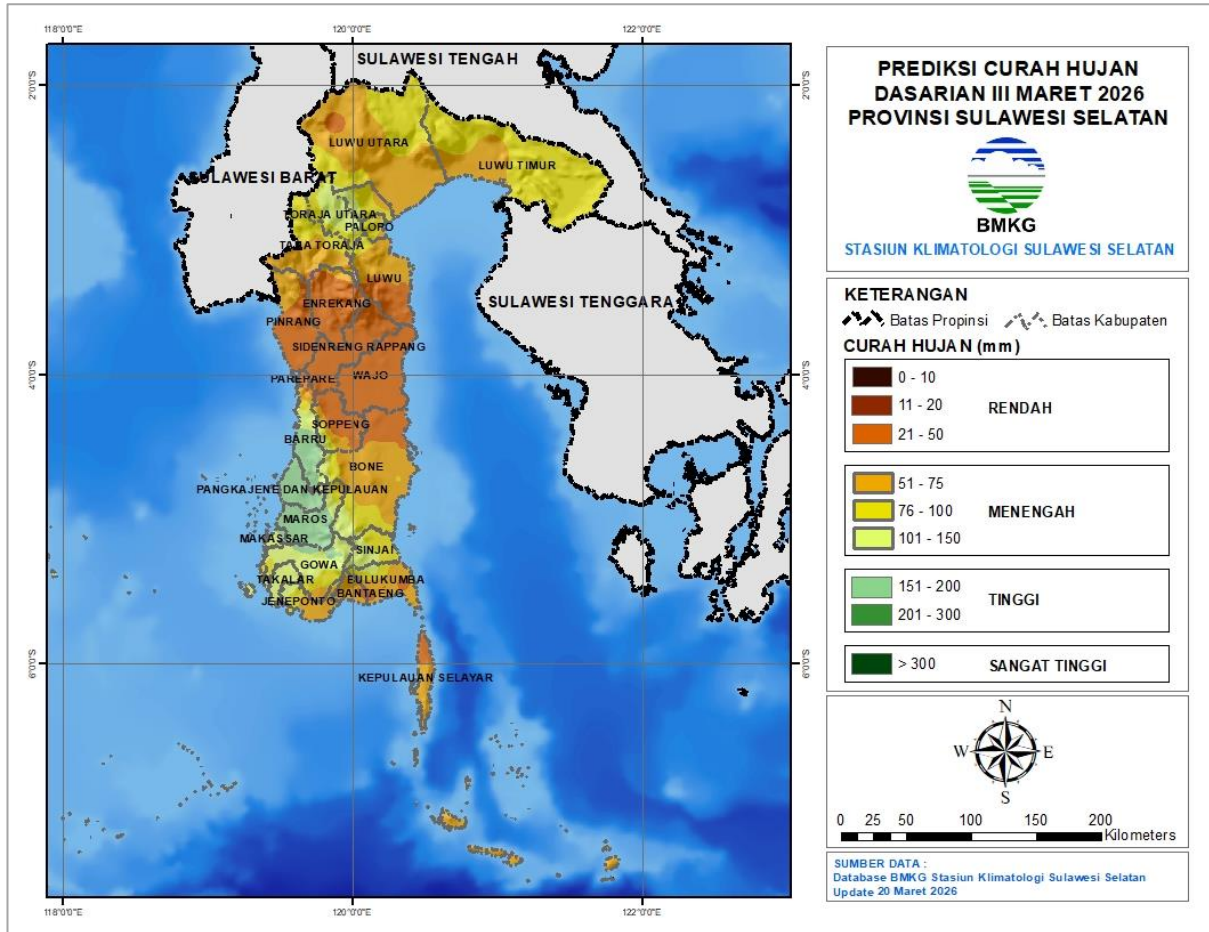
PETA ANALISIS CURAH HUJAN DASARIAN II MARET 2026 PROVINSI SULAWESI SELATAN



Keterangan:

Distribusi curah hujan di Sulawesi Selatan pada Dasarian II Maret 2026 umumnya pada kategori **Rendah hingga Sangat Tinggi** yakni antara 0 s.d >300 mm. Daerah dengan curah hujan Rendah berada di sebagian besar wilayah Sulawesi Selatan, sedangkan daerah dengan curah hujan Tinggi terjadi di sebagian wilayah pesisir barat Sulawesi Selatan, dengan curah hujan tertinggi di Tompo Lemo-Lemo, Kab. Barru sebesar 336 mm.

PETA PREDIKSI CURAH HUJAN DASARIAN III MARET 2026 PROVINSI SULAWESI SELATAN

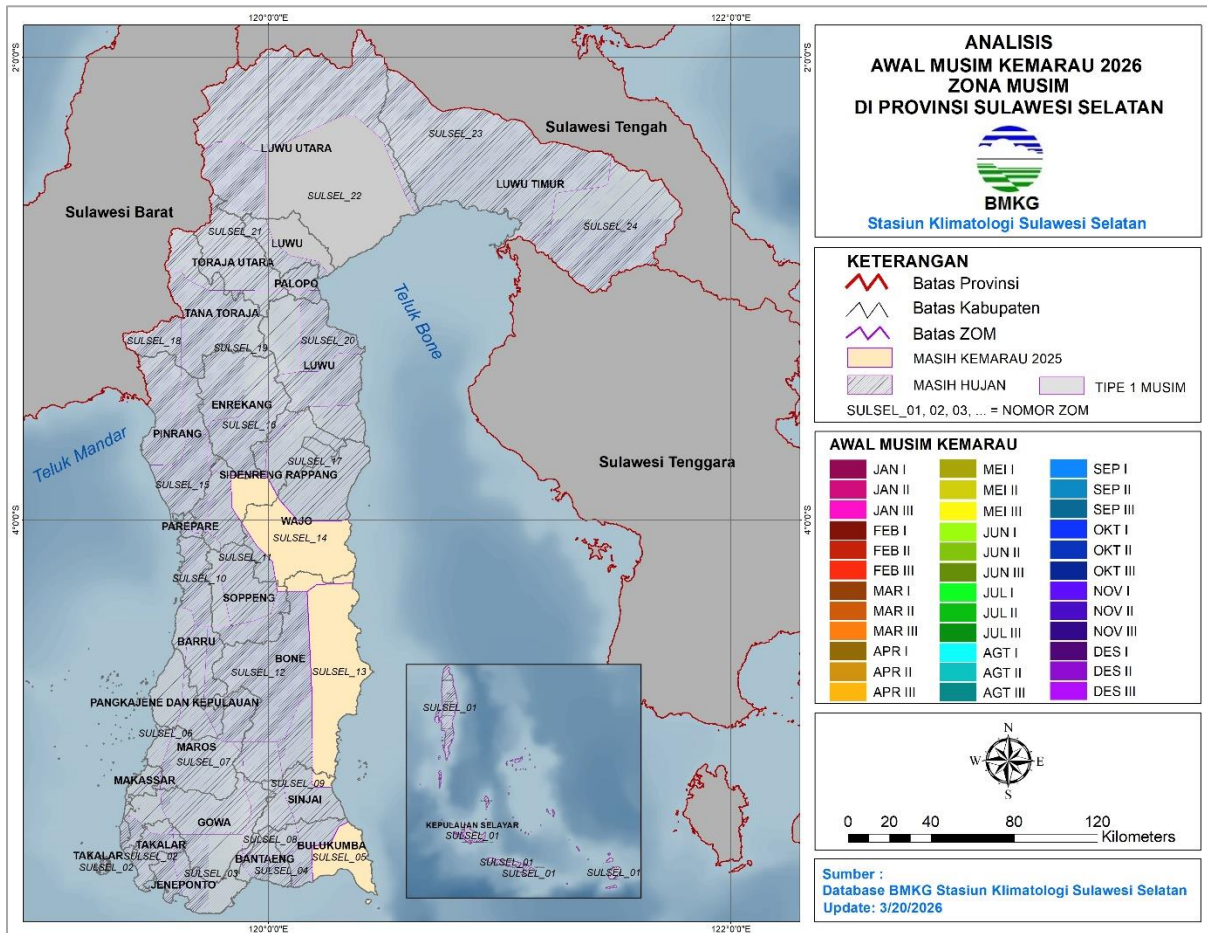


Keterangan:

Diprediksi curah hujan Dasarian III Maret 2026 di sebagian besar wilayah Sulawesi Selatan berkisar pada kriteria **Rendah hingga Tinggi yakni antara 0 s.d 200 mm**. Sebagian besar wilayah Sulawesi Selatan diprediksi akan mengalami hujan kriteria Rendah hingga Menengah, sedangkan sebagian wilayah pesisir barat diprediksi akan mengalami hujan kriteria Tinggi.

ANALISIS AWAL MUSIM KEMARAU 2026 PROVINSI SULAWESI SELATAN

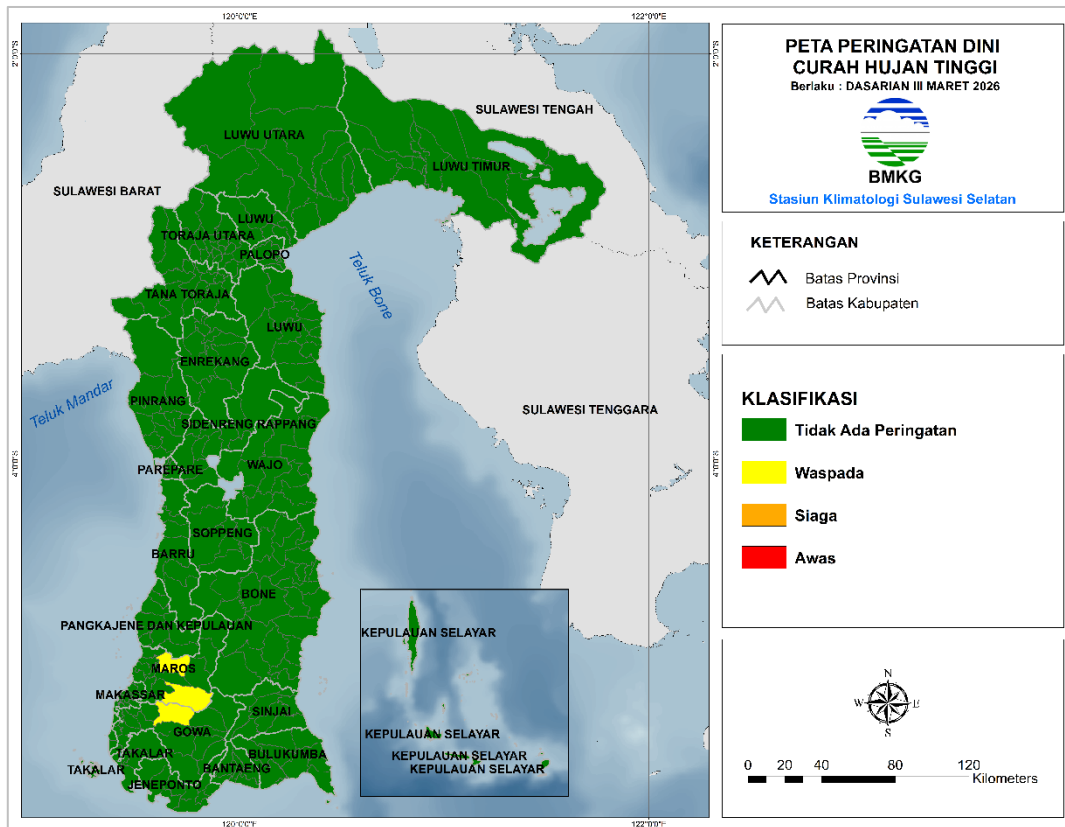
Update: Dasarian II MARET 2026



Keterangan:

Belum terdapat wilayah Zona Musim yang memasuki Musim Kemarau 2026 di Sulawesi Selatan.

**PERINGATAN DINI CURAH HUJAN TINGGI SULAWESI SELATAN
DASARIAN III MARET 2026**



Kabupaten/Kota	Waspada (150-200 mm/ dasarian)	Siaga (200-300 mm/ dasarian)	Awas (>300 mm/ dasarian)
Gowa	Parangloe	-	-
Maros	Bantimurung, Tompobulu	-	-

Berdasarkan tabel di atas, **Terdapat** peringatan dini curah hujan tinggi pada kriteria **Waspada** pada dasarian III Maret 2026 di Sulawesi Selatan.

