



Stasiun Klimatologi
Sulawesi Selatan

BULETIN INFO IKLIM

PROVINSI SULAWESI SELATAN

EDISI JANUARI 2026



Kegiatan Rapat Lintas Sektor

Analisis Desember 2025 Prediksi Februari s.d April 2026

- Dinamika Atmosfer
- Curah dan Sifat Hujan
- Perkembangan Unsur Iklim
- Indeks Presipitasi Terstandardisasi
- Analisis Awal Musim Hujan 2025/2026

PENGANTAR

Buletin Info Iklim Provinsi Sulawesi Selatan Edisi Januari 2026 memuat berbagai produk informasi yaitu analisis dan prediksi hujan, cuaca ekstrem harian yang disajikan dalam bentuk tabel dan peta.

Analisis Hujan Desember 2025 dan Prediksi Hujan Februari s.d April 2026 disusun dengan menganalisis kondisi dinamika atmosfer dan laut serta diolah berdasarkan hasil pantauan data dari 258 sampel stasiun pos hujan. Informasi ini sekaligus memperbaharui prediksi curah dan sifat hujan yang terdapat pada buletin bulanan yang diterbitkan pada bulan Desember 2025.

Kami mengucapkan terima kasih kepada seluruh pengamat curah hujan, pengamat SMPK pada Kabupaten dan Kota di wilayah Sulawesi Selatan yang telah melaporkan data curah hujan tepat waktu. Bagi yang belum mengirimkan kami sangat mengharapkan data tersebut dilaporkan melalui whatsapp/telpon/sms ke nomor 0812 4149 4601, email: klimatologimaros@gmail.com atau melalui aplikasi e-PHK BMKG yang dapat didownload di google playstore, data hujan dasarian sesuai format pada lampiran 1.

Buletin Info Iklim ini dikirimkan ke gubernur, bupati dan walikota, dinas pertanian, badan penyuluhan dan stakeholder lainnya di Sulawesi Selatan guna kepentingan daerah dalam menentukan kebijakan perencanaan pembangunan terutama sektor pertanian dan sektor pembangunan lainnya. Segala kritik serta saran dalam upaya untuk perbaikan informasi ini kami terima dengan terbuka.

Maros, Januari 2026

KEPALA STASIUN KLIMATOLOGI
SULAWESI SELATAN



AYI SUDRAJAT, SP., M.Si

DAFTAR ISI

PENGANTAR	i
DAFTAR ISI.....	ii
DAFTAR TABEL.....	iii
DAFTAR GAMBAR	iv
DAFTAR LAMPIRAN	v
PENGERTIAN	vi
I. RINGKASAN.....	1
II. DINAMIKA ATMOSFER DAN LAUT	2
A. ANALISIS DESEMBER 2025	2
1. Analisis MJO dan OLR	2
B. PREDIKSI DESEMBER 2025 S.D FEBRUARI 2026	3
1. Prediksi Indeks Nino	3
2. Prediksi Anomali Suhu Permukaan Laut.....	3
3. Prediksi Pola Angin.....	4
III. ANALISIS DAN PREDIKSI HUJAN.....	5
A. ANALISIS CURAH HUJAN DESEMBER 2025	5
B. ANALISIS SIFAT HUJAN DESEMBER 2025	8
C. ANALISIS CURAH HUJAN EKSTREM DESEMBER 2025.....	14
D. PREDIKSI HUJAN FEBRUARI 2026.....	16
1. Prediksi Curah Hujan Februari 2026.....	16
2. Prediksi Sifat Hujan Februari 2026	19
E. PREDIKSI HUJAN MARET 2026	24
1. Prediksi Curah Hujan Maret 2026	24
2. Prediksi Sifat Hujan Maret 2026.....	27
F. PREDIKSI HUJAN APRIL 2026.....	32
1. Prediksi Curah Hujan April 2026.....	32
2. Prediksi Sifat Hujan April 2026.....	34
IV. INDEKS PRESIPITASI TERSTANDARISASI.....	40
A. ANALISIS INDEKS PRESIPITASI TERSTANDARISASI	40
B. PREDIKSI INDEKS PRESIPITASI TERSTANDARISASI	41
V. ANALISIS AWAL MUSIM.....	42
VI. PERKEMBANGAN UNSUR-UNSUR IKLIM	44
LAMPIRAN	48

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Analisis Curah Hujan Desember 2025.....	5
Tabel 2. Analisis Sifat Hujan Desember 2025	9
Tabel 3. Analisis Curah Hujan Ekstrem Desember 2025.....	14
Tabel 4. Prediksi Curah Hujan Februari 2026.....	16
Tabel 5. Prediksi Sifat Hujan Februari 2026	19
Tabel 6. Prediksi Curah Hujan Maret 2026	24
Tabel 7. Prediksi Sifat Hujan Maret 2026	27
Tabel 8. Prediksi Curah Hujan April 2026	32
Tabel 9. Prediksi Sifat Hujan April 2026	34
Tabel 10. Analisis Indeks Presipitasi Terstandarisasi (SPI) Oktober - Desember 2025	40
Tabel 11. Prediksi Indeks Presipitasi Terstandarisasi (SPI) Januari – Maret 2026	41
Tabel 12. Analisis Awal Musim Hujan 2025/2026	42

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Peta Analisis Outgoing Longwave Radiation	2
Gambar 2. Indeks ENSO.....	3
Gambar 3. Peta Prediksi Anomali Suhu Muka Laut.....	3
Gambar 4. Peta Prediksi Pola Angin 850 mb (panah) dan Kecepatan Angin (warna).....	4
Gambar 5. Peta Analisis Curah Hujan Desember 2025.....	8
Gambar 6. Peta Analisis Sifat Hujan Desember 2025.....	14
Gambar 7. Peta Prediksi Curah Hujan Februari 2026.....	19
Gambar 8. Peta Prediksi Sifat Hujan Februari 2026.....	24
Gambar 9. Peta Prediksi Curah Hujan Maret 2026.....	27
Gambar 10. Peta Prediksi Sifat Hujan Maret 2026	31
Gambar 11. Peta Prediksi Curah Hujan April 2026.....	34
Gambar 12. Peta Prediksi Sifat Hujan April 2026	39
Gambar 13. Peta Analisis SPI 3 Bulanan Oktober - Desember 2025.....	40
Gambar 14. Peta Prediksi SPI 3 Bulanan Januari – Maret 2026.....	41
Gambar 15. Peta Analisis Awal Musim Hujan 2025/2026	43
Gambar 16. Grafik Rata-rata Suhu Udara Harian	44
Gambar 17. Grafik Kelembapan Udara Rata-rata Harian	44
Gambar 18. Grafik Penyinaran Matahari Rata-rata Harian	45
Gambar 19. Grafik Kecepatan Angin Maksimum Rata-rata Harian.....	45
Gambar 20. Grafik Konsentrasi Partikulat PM 2.5	46
Gambar 21. Grafik Kadar Suspended Particulate Matter (SPM)	47
Gambar 22. Grafik Konsentrasi Kimia Air Hujan	47

DAFTAR LAMPIRAN

LAMPIRAN	48
----------------	----

PENGERTIAN

1. EL-NINO DAN LA-NINA

El Nino merupakan fenomena global dari sistem interaksi lautan dan atmosfer yang ditandai **memanasnya suhu permukaan laut** di Ekuator Pasifik Tengah (**Nino 3,4**) atau anomali suhu muka laut di daerah tersebut **positif** (lebih panas dari rata-ratanya). Sementara, sejauh mana pengaruhnya El Nino di Indonesia, sangat tergantung dengan kondisi perairan wilayah Indonesia. Fenomena El Nino yang berpengaruh di wilayah Indonesia dengan diikuti **berkurangnya curah hujan** secara drastis, baru akan terjadi bila kondisi suhu perairan Indonesia cukup dingin. Namun bila kondisi suhu perairan Indonesia cukup hangat tidak berpengaruh terhadap kurangnya curah hujan secara signifikan di Indonesia. Disamping itu, mengingat luasnya wilayah Indonesia, tidak seluruh wilayah Indonesia dipengaruhi oleh fenomena El Nino.

Sedangkan **La Nina** merupakan **kebalikan dari El Nino** ditandai dengan anomali suhu permukaan laut **negatif** (lebih dingin dari rata-ratanya) di Ekuator Pasifik Tengah (**Nino 3,4**). Fenomena La Nina secara umum menyebabkan curah hujan di Indonesia **meningkat** bila dibarengi dengan menghangatnya suhu permukaan laut di perairan Indonesia. Demikian halnya El Nino, dampak La Nina tidak berpengaruh ke seluruh wilayah Indonesia.

2. MADDEN-JULIAN OSCILLATION (MJO)

Madden-Julian Oscillation (MJO) adalah osilasi intra musiman di wilayah tropis yang diidentifikasi sebagai gelombang yang menjalar dari Barat (Samudera Hindia) hingga ke Timur (Samudera Pasifik) pada periode 30-60 hari. MJO memberi dampak yang luas terhadap pola hujan, sirkulasi atmosfer dan suhu permukaan di sekitar wilayah tropis dan subtropis. MJO mempunyai delapan fase dalam menyelesaikan satu kali periode osilasi dengan berawal dari Samudera Hindia bagian Barat atau sebelah Timur Afrika.

Salah satu indikator yang digunakan untuk memantau fase MJO secara spasial adalah variasi Outgoing Longwave Radiation (OLR). Apabila nilai OLR rendah maka MJO pada fase basah yang dapat meningkatkan curah hujan, sedangkan apabila nilai OLR tinggi maka MJO pada fase kering dan dapat mengurangi curah hujan.

3. ANOMALI SUHU PERMUKAAN LAUT

Anomali suhu permukaan laut (Sea Surface Temperatur Anomalies/SSTA) adalah perbedaan antara suhu permukaan laut yang teramati dengan suhu permukaan laut klimatologisnya. SSTA yang positif pada umumnya berkorelasi dengan peningkatan aktifitas konveksi (penambahan perawanan dan hujan). Sedangkan SSTA yang negatif berkorelasi dengan penurunan aktifitas konveksi.

4. CURAH HUJAN

Curah hujan (mm) merupakan ketinggian air hujan yang jatuh pada tempat yang datar dengan asumsi tidak menguap, tidak meresap dan tidak mengalir. Curah hujan 1 (satu) mm adalah air hujan setinggi 1 (satu) mm yang jatuh (tertampung) pada tempat yang datar seluas 1 m² dengan asumsi tidak ada yang menguap, mengalir dan meresap.

5. CURAH HUJAN KUMULATIF SATU BULAN

Curah hujan kumulatif 1 (satu) bulan adalah jumlah curah hujan yang terkumpul selama 28 atau 29 hari untuk bulan FEBRUARI dan 30 atau 31 hari untuk bulan-bulan lainnya.

6. SIFAT HUJAN

Sifat hujan merupakan perbandingan antara jumlah curah hujan kumulatif selama satu bulan di suatu tempat dengan rata-rata atau normalnya selama periode 30 tahun (1991 – 2020) pada bulan dan tempat yang sama.

Sifat hujan dibagi menjadi 3 kategori, yaitu:

- | | | |
|-------------------------------|----------------------------------|------------|
| a. Atas Normal (AN) | : jika nilai perbandingannya | > 115% |
| b. Normal (N) | : jika nilai perbandingan antara | 85% - 115% |
| c. Bawah Normal (BN) | : jika nilai perbandingannya | < 85% |

7. INTENSITAS CURAH HUJAN

Kriteria intensitas curah hujan dibagi menjadi 5 kategori, yaitu:

- Hujan Sangat Ringan dengan intensitas 0 – 5 mm/hari
- Hujan Ringan dengan intensitas 5 – 20 mm/hari
- Hujan Sedang dengan intensitas 20 – 50 mm/hari
- Hujan Lebat dengan intensitas 50 – 100 mm/hari
- Hujan Sangat Lebat dengan intensitas >100 mm/hari

I. RINGKASAN

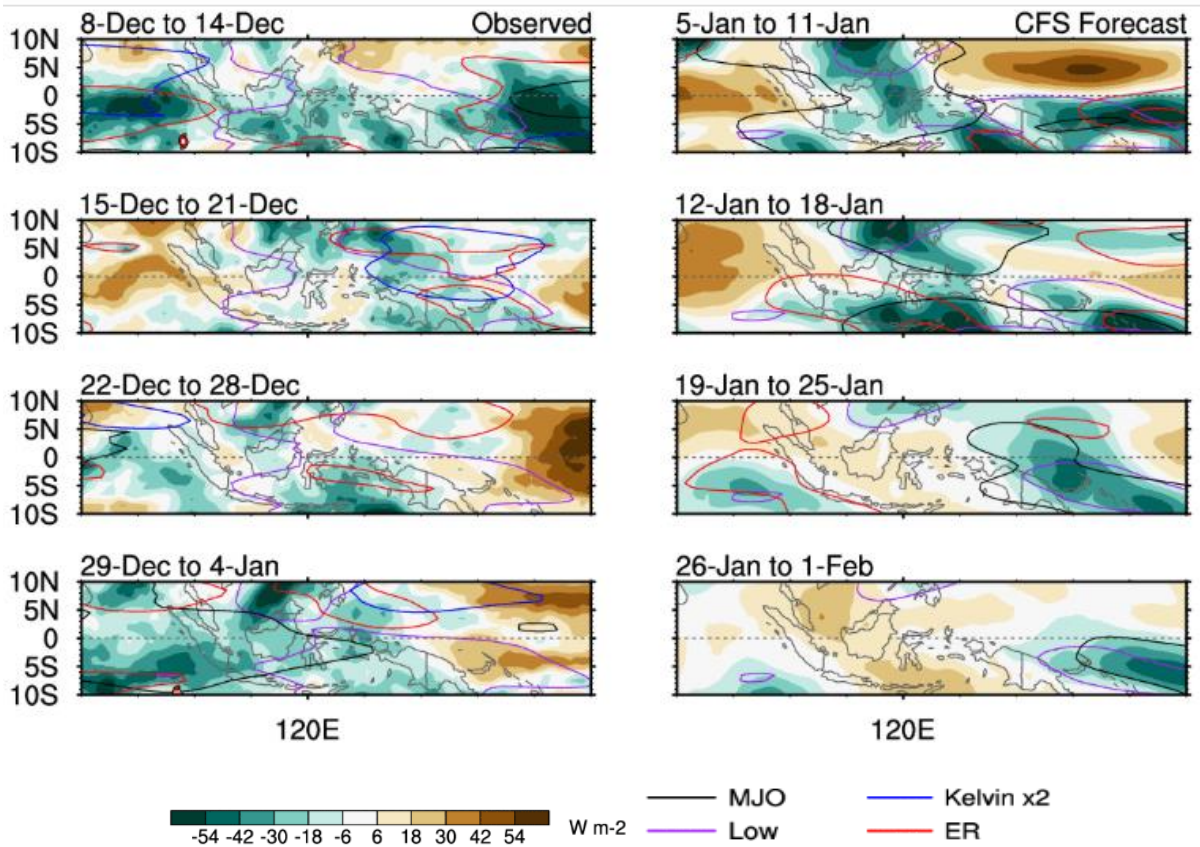
1. Aktivitas MJO dan anomali OLR menunjukkan bahwa MJO tidak aktif pada bulan Desember 2025, wilayah Low (bertekanan rendah) umumnya berada di wilayah Indonesia.
2. Prediksi ENSO bulan Februari 2026 adalah -0.41 berada pada kondisi ENSO Netral dan kondisi ini akan bertahan hingga pertengahan tahun 2026. Kondisi tersebut menunjukkan bahwa potensi peningkatan curah hujan di wilayah Sulawesi Selatan bersifat normal.
3. Hasil analisis curah hujan pada bulan **Desember 2025**, curah hujan di Sulawesi Selatan berkisar antara 20 s.d >500 mm. Daerah dengan curah hujan tinggi terjadi di sebagian kecil wilayah pesisir barat dan utara Sulawesi Selatan. Analisis sifat hujan pada bulan Desember 2025 umumnya bersifat Normal (N) hingga Bawah Normal (BN).
4. Pada bulan **Februari 2026**, curah hujan di Sulawesi Selatan diprediksi antara 51 s.d >500 mm. Daerah dengan intensitas curah hujan tinggi hingga sangat tinggi terjadi di sebagian wilayah barat Sulawesi Selatan. Sifat hujan pada bulan Februari 2026 di Sulawesi Selatan diprediksi umumnya Normal (N) hingga Bawah Normal (BN).
5. Pada bulan **Maret 2026**, curah hujan di Sulawesi Selatan diprediksi antara 51 s.d 500 mm. Daerah dengan intensitas curah hujan tinggi hingga sangat tinggi terjadi di sebagian wilayah barat dan utara Sulawesi Selatan. Sifat hujan pada bulan Maret 2026 di Sulawesi Selatan diprediksi umumnya bersifat Normal (N).
6. Pada bulan **April 2026**, curah hujan di Sulawesi Selatan diprediksi antara 51 s.d 500 mm. Daerah dengan intensitas curah hujan tinggi terjadi di sebagian wilayah utara Sulawesi Selatan. Sifat hujan pada bulan April 2026 di Sulawesi Selatan diprediksi pada umumnya bersifat Normal (N).
7. Analisis Indeks Presipitasi Terstandarisasi (SPI) selama 3 bulan **Oktober – Desember 2025** menunjukkan kategori Normal di sebagian besar wilayah Sulawesi Selatan, dimana kategori Sangat Basah terdapat di Palopo, Luwu, Luwu Timur, Tana Toraja, dan Toraja Utara. Diprediksi Indeks Presipitasi Terstandarisasi (SPI) selama 3 bulan **Januari – Maret 2026** pada kategori Normal di sebagian besar wilayah Sulawesi Selatan, dimana kategori Sangat Kering terdapat di Kab. Kep. Selayar.

II. DINAMIKA ATMOSFER DAN LAUT

Hal-hal yang perlu disampaikan dalam analisis dan prediksi meliputi:

A. ANALISIS DESEMBER 2025

1. Analisis MJO dan OLR

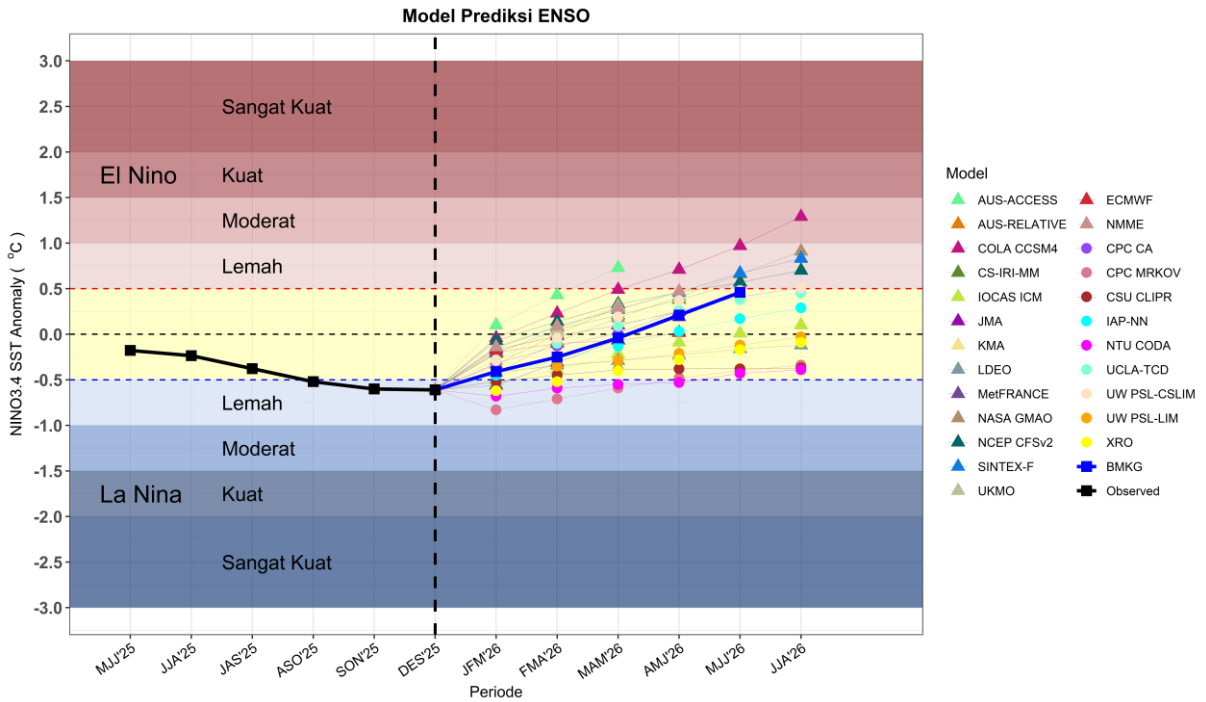


Gambar 1. Peta Analisis *Outgoing Longwave Radiation*

Peta aktivitas MJO dan anomali OLR menunjukkan bahwa MJO tidak aktif pada awal hingga akhir Desember 2025, sirkulasi ER (Equatorial Rossby) aktif sekitar wilayah Sulawesi pada pertengahan Desember 2025. Daerah Low (bertekanan rendah) terjadi di wilayah Indonesia sepanjang Desember 2025, hal tersebut dapat menyebabkan peningkatan pertumbuhan awan hujan di wilayah Indonesia khususnya pada awal bulan Desember 2025.

B. PREDIKSI DESEMBER 2025 S.D FEBRUARI 2026

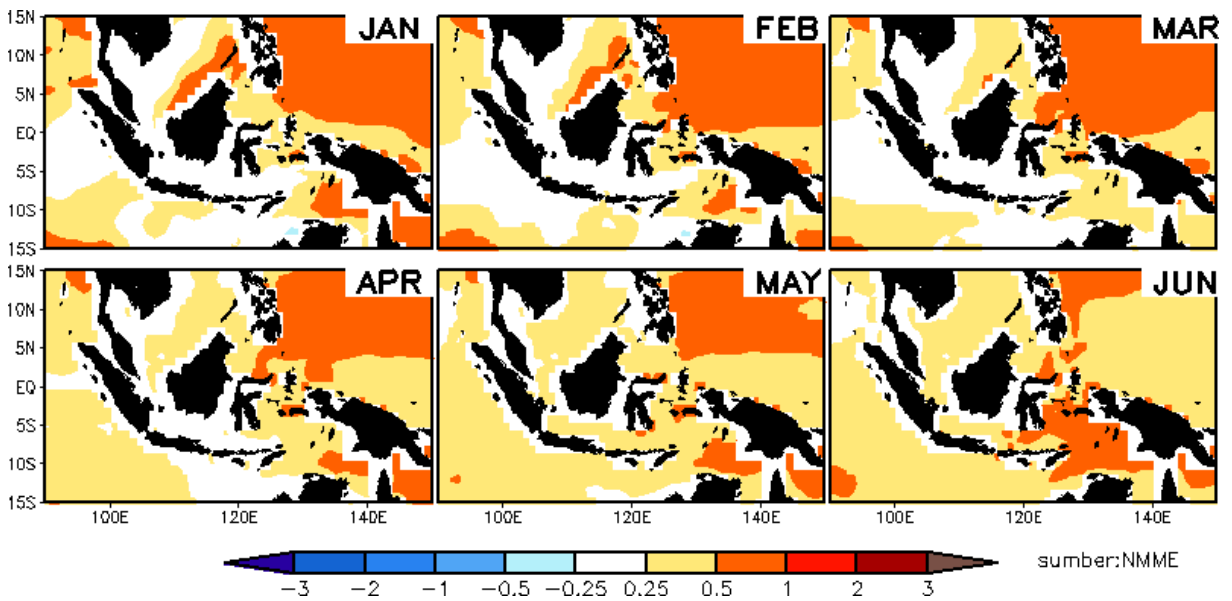
1. Prediksi Indeks Nino



Gambar 2. Indeks ENSO

Diprediksi Indeks ENSO pada bulan Februari adalah -0.41 berada pada kondisi ENSO kategori Netral dan kondisi ini akan bertahan hingga pertengahan tahun 2026. Kondisi tersebut menunjukkan bahwa potensi peningkatan curah hujan di wilayah Sulawesi Selatan diprediksi normal.

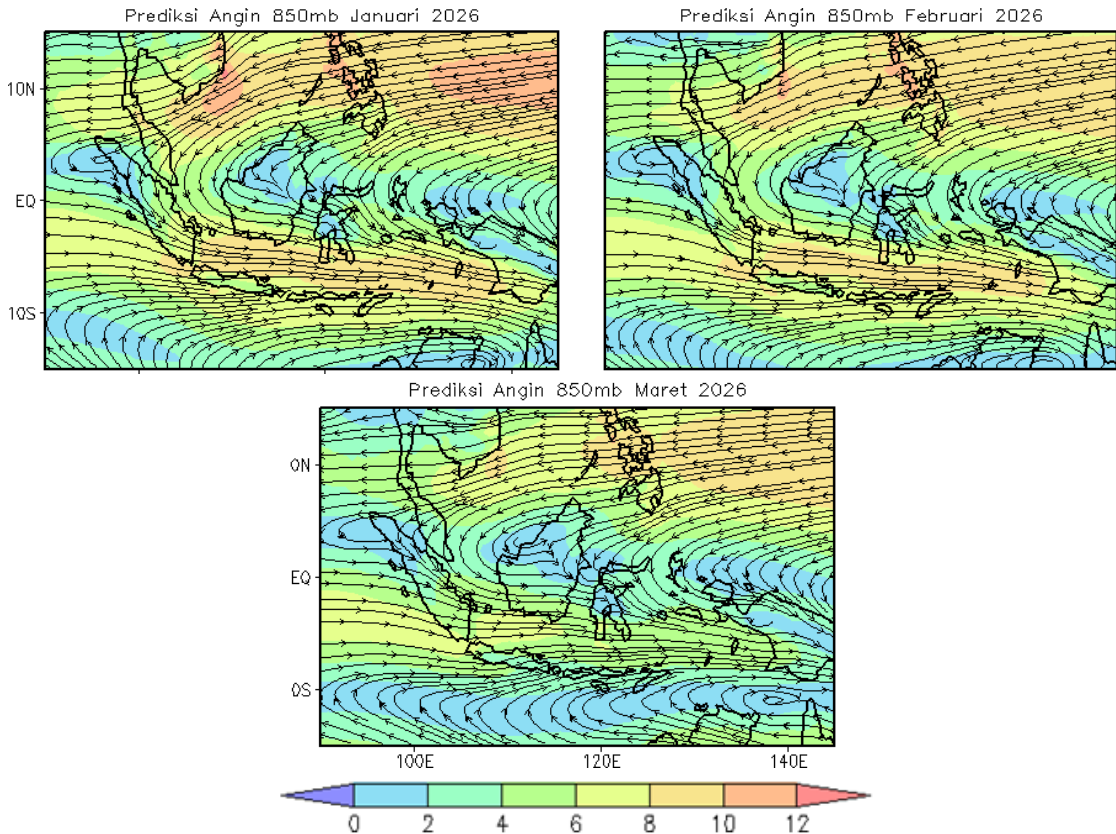
2. Prediksi Anomali Suhu Permukaan Laut



Gambar 3. Peta Prediksi Anomali Suhu Muka Laut

Pada bulan Januari hingga Maret 2026 umumnya Anomali Suhu muka laut perairan Indonesia khususnya Sulawesi Selatan pada kondisi normal hingga lebih hangat dari normalnya dengan kisaran nilai 0.0 hingga +1.0°C.

3. Prediksi Pola Angin



Gambar 4. Peta Prediksi Pola Angin 850 mb (panah) dan Kecepatan Angin (warna)

Monsun Asia diprediksi masih aktif pada bulan Januari 2026 di wilayah selatan Indonesia sehingga wilayah tersebut umumnya didominasi oleh angin baratan termasuk wilayah Sulawesi Selatan. Pada bulan ini, belokan angin dan pertemuan angin (konvergensi) terdapat di sekitar wilayah selatan Indonesia dikarenakan angin baratan mulai mendominasi di wilayah tersebut. Pada bulan Februari dan Maret 2026 angin dari baratan diprediksi semakin konsisten di seluruh wilayah Indonesia dan terus menguat.

III. ANALISIS DAN PREDIKSI HUJAN

A. ANALISIS CURAH HUJAN DESEMBER 2025

Pengamatan curah hujan pada bulan Desember 2025 di seluruh wilayah Sulawesi Selatan, sebagai berikut:

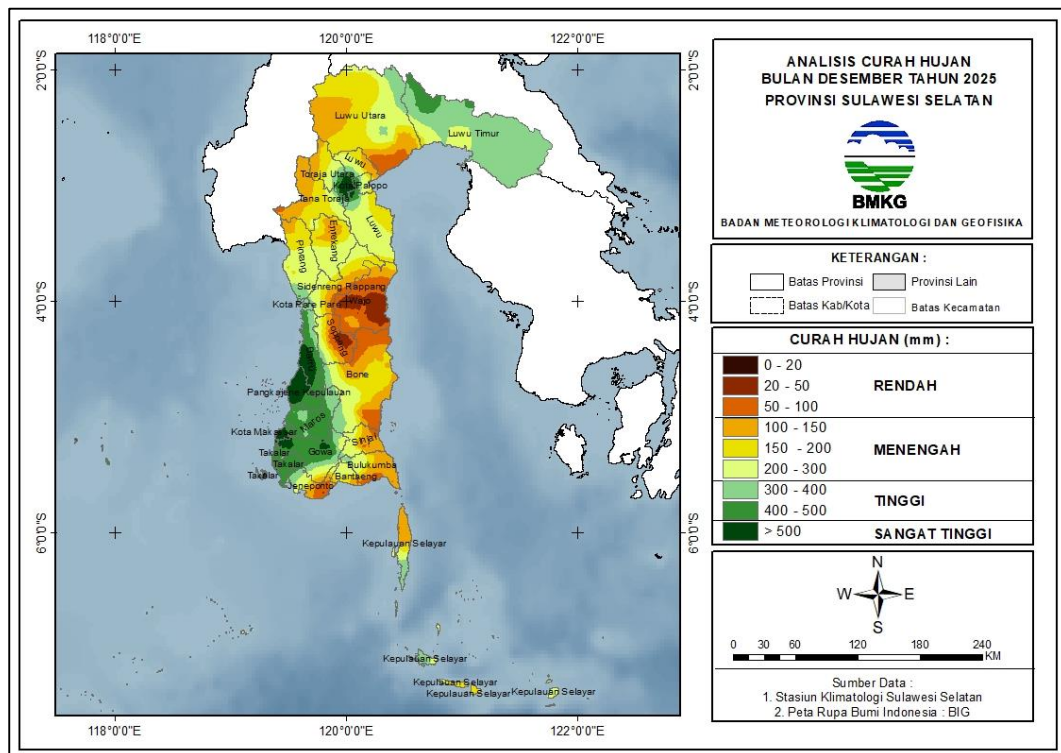
Tabel 1. Analisis Curah Hujan Desember 2025

CURAH HUJAN (mm)	KABUPATEN
0 - 20	-
21 - 50	Jeneponto (Arungkeke, Batang), Soppeng (Citta, Donri Donri, Ganra, Lalabata, Liliraja, Lilirilau), Wajo (Majauleng, Tanasitolo, Belawa, Bola, Gilireng, Keera, Maniangpajo, Penrang, Sajoanging, Takkalalla, Sabangparu)
51 - 100	Bantaeng (Gantarang Keke, Pajukukang, Bissappu), Bone (Ajangale, Amali, Bengo, Cenrana, Dua Boccoe, Lamuru, Tellu Siattinge, Ulaweng, Mare, Tonra, Kahu, Kajuara, Patimpeng, Salomekko), Bulukumba (Bonto Bahari, Gantorang, Ujung Bulu, Ujungloe), Enrekang (Curio, Malua, Alla, Baraka), Gowa (Biringbulu), Jeneponto (Batang, Arungkeke, Binamu, Bontoramba, Kelara, Tarawang, Turatea), Kepulauan Selayar (Bontomanai, Bontomatene, Buki), Luwu (Lamasi Timur, Lamasi), Luwu Utara (Malangke, Malangke Barat, Baebunta Selatan, Bone Bone, Mappedeceng, Sabbang Selatan, Sukamaju Selatan), Sidenreng Rappang (Dua Pitue, Panca Lautang, Pitu Riase, Pitu Riawa, Tellu Limpoe, Watang Sidenreng), Sinjai (Pulau Sembilan, Bulupoddo, Sinjai Timur, Sinjai Utara, Sinjai Selatan, Sinjai Tengah, Tellu Limpoe), Soppeng (Citta, Donri Donri, Ganra, Lalabata, Liliraja, Lilirilau, Marioriawa, Marioriwawo), Tana Toraja (Mappak, Simbuang), Wajo (Majauleng, Penrang, Sajoanging, Belawa, Bola, Gilireng, Keera, Maniangpajo, Pammana, Sabangparu, Takkalalla, Tanasitolo, Tempe)
101 - 150	Bantaeng (Gantarang Keke, Pajukukang, Bissappu, Uluere), Bone (Cenrana, Tanete Riattang Timur, Tanete Riattang, Barebbo, Amali, Awangpone, Bengo, Dua Boccoe, Lamuru, Lappariaja, Palakka, Ponre, Tanete Riattang Barat, Tellu Siattinge, Ulaweng, Sibulue, Tonra, Cina, Kahu, Kajuara, Mare, Patimpeng, Salomekko), Bulukumba (Kajang, Gantorang, Bonto Bahari, Bonto Tiro, Bulukumpa, Herlang, Kindang, Rilauale, Ujungloe), Enrekang (Alla, Anggeraja, Baraka, Baroko, Buntu Batu, Curio, Enrekang, Malua, Masalle), Gowa (Biringbulu, Tompobullu), Jeneponto (Binamu, Bontoramba, Kelara, Rumbia, Tamalatea, Tarawang, Turatea), Kepulauan Selayar (Bontomatene, Benteng, Bontoharu, Bontomanai, Buki), Kota Palopo (Telluwanua), Luwu (Lamasi, Lamasi Timur, Walenrang, Walenrang Timur, Walenrang Utara, Bua, Ponrang, Ponrang Selatan), Luwu Utara (Rampi, Baebunta, Baebunta Selatan, Bone Bone, Malangke, Malangke Barat, Mappedeceng, Masamba, Sabbang, Sabbang Selatan, Sukamaju, Sukamaju Selatan, Tana Lili, Limbong, Seko), Pinrang (Lembang), Sidenreng Rappang (Dua Pitue, Maritengngae, Panca Lautang, Pitu Riase, Pitu Riawa, Tellu Limpoe, Watang Sidenreng), Sinjai (Bulupoddo, Sinjai Selatan, Sinjai Tengah, Sinjai Timur, Sinjai Utara, Tellu Limpoe), Soppeng (Donri Donri,

CURAH HUJAN (mm)	KABUPATEN
	Lalabata, Liliraja, Marioriawa, Marioriwawo), Tana Toraja (Bittuang, Bonggakaradeng, Malimbong Balepe, Mappak, Masanda, Rembon, Saluputi, Simbuang, Gandangbatu Sillanan), Toraja Utara (Awan Rante Karua, Baruppu), Wajo (Majauleng, Pammana, Sabangparu, Tempe, Gilireng, Keera, Maniangpajo, Pitumpanua)
151 - 200	Bantaeng (Bantaeng, Bissappu, Eremerasa, Gantarang Keke, Pajukukang, Sinoa, Tompo Bulu, Uluere), Bone (Awangpone, Tanete Riattang Timur, Barebbo, Bengo, Bontocani, Cina, Kahu, Lamuru, Lappariaja, Libureng, Mare, Palakka, Patimpeng, Ponre, Sibulue, Tanete Riattang, Tanete Riattang Barat, Tonra), Bulukumba (Bulukumpa, Gantorang, Kindang, Rilauale), Enrekang (Alla, Anggeraja, Baraka, Baroko, Bungin, Buntu Batu, Curio, Enrekang, Masalle, Maiwa), Gowa (Biringbulu, Tompobullu), Jeneponto (Bontoramba, Rumbia, Tamalatea, Tarawang), Kepulauan Selayar (Bontoharu, Benteng, Bontomanai, Pasimarannu), Kota Palopo (Bara, Wara Timur, Wara, Wara Selatan, Wara Utara, Sendana, Telluwanua), Luwu (Bua, Belopa, Bajo, Bajo Barat, Belopa Utara, Bua Ponrang, Kamanre, Ponrang, Ponrang Selatan, Suli, Lamasi, Latimojong, Walenrang, Walenrang Barat, Walenrang Timur, Walenrang Utara, Larompong, Larompong Selatan), Luwu Timur (Burau), Luwu Utara (Baebunta, Baebunta Selatan, Bone Bone, Limbong, Mappedeceng, Masamba, Rampi, Sabbang, Sabbang Selatan, Seko, Sukamaju, Sukamaju Selatan, Tana Lili), Pinrang (Batu Lappa, Duampanua, Lembang, Cempa, Matirro Sompe), Sidenreng Rappang (Baranti, Kulo, Maritengngae, Panca Lautang, Panca Rijang, Pitu Riase, Pitu Riawa, Tellu Limpoe, Watang Pulu, Watang Sidenreng), Sinjai (Bulupoddo, Sinjai Barat, Sinjai Borong, Sinjai Selatan, Sinjai Tengah, Tellu Limpoe), Soppeng (Donri Donri, Lalabata, Liliraja, Marioriawa, Marioriwawo), Tana Toraja (Bittuang, Bonggakaradeng, Gandangbatu Sillanan, Kurra, Makale, Makale Selatan, Malimbong Balepe, Mengkendek, Rano, Rantetayo, Rembon, Saluputi, Simbuang), Toraja Utara (Awan Rante Karua, Baruppu, Buntu Pepasan, Dende' Piongan Napo, Kapala Pitu, Rindingallo), Wajo (Pitumpanua, Keera)
201 - 300	Bantaeng (Bantaeng, Bissappu, Eremerasa, Gantarang Keke, Sinoa, Tompo Bulu, Uluere), Barro (Balusu, Mallusetasi, Soppeng Riaja), Bone (Bontocani, Kahu, Lamuru, Lappariaja, Libureng, Ponre, Tellulimpoe), Bulukumba (Bulukumpa, Gantorang, Kindang, Rilauale), Enrekang (Masalle, Baraka, Bungin, Buntu Batu, Cendana, Curio, Enrekang, Maiwa), Gowa (Biringbulu, Bontolempangang, Tombolopao, Tompobullu), Jeneponto (Bangkala, Bontoramba, Rumbia, Tamalatea), Kepulauan Selayar (Bontoharu, Bontosikuyu, Taka Bonerate, Pasilambena, Pasimasunggu Timur, Pasimarannu), Kota Palopo (Wara Timur, Bara, Mungkajang, Sendana, Telluwanua, Wara, Wara Barat, Wara Selatan, Wara Utara), Kota Parepare (Bacukiki), Luwu (Bajo, Bajo Barat, Basse Sangtempe, Basse Sangtempe Utara, Belopa, Bua, Bua Ponrang, Larompong, Larompong Selatan, Latimojong, Ponrang, Suli, Suli Barat, Walenrang, Walenrang Barat, Walenrang Utara), Luwu Timur (Wotu, Burau, Tomoni, Malili, Angkona, Kalaena, Mangkutana, Tomoni Timur, Wasuponda), Luwu Utara (Baebunta, Baebunta Selatan, Mappedeceng, Masamba, Rampi, Sabbang, Seko, Sukamaju, Tana Lili), Maros (Mallawa), Pangkajene Kepulauan

CURAH HUJAN (mm)	KABUPATEN
	(Liukang Tangaya), Pinrang (Duampanua, Batu Lappa, Cempa, Lanrisang, Lembang, Matirro Sompe, Mattiro Bulu, Paleteang, Patampanua, Tiroang, Watang Sawito), Sidenreng Rappang (Baranti, Kulo, Maritengngae, Panca Lautang, Panca Rijang, Pitu Riase, Pitu Riawa, Tellu Limpoe, Watang Pulu), Sinjai (Bulupoddo, Sinjai Barat, Sinjai Borong, Sinjai Selatan, Sinjai Tengah), Soppeng (Donri Donri, Lalabata, Marioriawa, Marioriwawo), Tana Toraja (Bonggakaradeng, Rano, Gandangbatu Sillanan, Makale, Makale Utara, Mengkendek, Rantetayo, Sangalla, Sangalla Selatan), Toraja Utara (Buntu Pepasan, Bangkelekila, Dende' Piongan Napo, Kapala Pitu, Kesu, Rantepao, Rindingallo, Sa'Dan, Sesean Suloaara, Sopai, Tikala)
301 - 400	Bantaeng (Tompo Bulu, Uluere), Barru (Mallusetasi, Balusu, Barru, Pujananting, Soppeng Riaja, Tanete Riaja), Bone (Bontocani, Lappariaja, Libureng, Tellulimpoe), Bulukumba (Bulukumpa, Gantorang, Kindang), Gowa (Parangloe, Bontonompo, Biringbulu, Bontolempangang, Bungaya, Parigi, Tinggimoncong, Tombolopao, Tompobullu), Jeneponto (Bangkala, Bangkala Barat), Kepulauan Selayar (Bontosikuyu, Taka Bonerate, Pasimasunggu, Pasimasunggu Timur), Kota Palopo (Mungkajang, Sendana, Telluwanua, Wara Barat), Kota Parepare (Bacukiki, Bacukiki Barat, Soreang, Ujung), Luwu (Basse Sangtempe, Basse Sangtempe Utara, Bua, Walenrang, Walenrang Barat, Walenrang Utara), Luwu Timur (Malili, Angkona, Kalaena, Mangkutana, Nuha, Tomoni, Tomoni Timur, Towuti, Wasuponda, Wotu), Luwu Utara (Baebunta, Mappedeceng, Masamba, Rampi), Maros (Bontoa, Lau, Bantimurung, Simbang, Tanralili, Tompobulu, Turikale, Camba, Cenrana, Malllawa), Pangkajene Kepulauan (Balocci, Tondong Tallasa, Liukang Tangaya), Pinrang (Suppa, Lanrisang, Matirro Sompe, Mattiro Bulu), Sidenreng Rappang (Panca Lautang, Tellu Limpoe, Watang Pulu), Sinjai (Sinjai Barat, Sinjai Borong), Soppeng (Donri Donri, Lalabata, Marioriawa, Marioriwawo), Takalar (Polombangkeng Utara, Mangarabombang), Tana Toraja (Makale Utara, Mengkendek, Sangalla, Sangalla Selatan, Sangalla Utara), Toraja Utara (Balusu, Bangkelekila, Kesu, Rantebua, Rantepao, Sa'Dan, Sanggalangi, Sesean, Sesean Suloaara, Sopai, Tallunglipu, Tikala)
401 - 500	Barru (Mallusetasi, Soppeng Riaja, Balusu, Barru, Pujananting, Tanete Riaja), Bone (Bontocani, Tellulimpoe), Gowa (Bajeng, Bajeng Barat, Barombang, Biringbulu, Bontolempangang, Bontomarannu, Bontonompo, Bontonompo Selatan, Bungaya, Manuju, Palangga, Parangloe, Parigi, Pattalasang, Tinggimoncong, Tombolopao), Jeneponto (Bangkala Barat), Kota Makassar (Biringkanaya, Tamalanrea, Tamalate), Kota Palopo (Mungkajang, Sendana, Wara Barat), Kota Parepare (Bacukiki, Bacukiki Barat), Luwu (Basse Sangtempe Utara, Walenrang, Walenrang Barat), Luwu Timur (Nuha, Wasuponda, Mangkutana), Maros (Marusu, Bantimurung, Bontoa, Camba, Cenrana, Lau, Malllawa, Mandai, Maros Baru, Moncong Loe, Simbang, Tanralili, Tompobulu, Turikale), Pangkajene Kepulauan (Liukang Tupabbiring, Liukang Kalmas, Balocci, Bungoro, Minasa Tene, Pangkajene, Tondong Tallasa, Liukang Tangaya), Pinrang (Suppa), Soppeng (Lalabata), Takalar (Galesong, Kepulauan Tanakeke, Galesong Selatan, Galesong Utara, Mangarabombang, Mappakasunggu, Pattallassang, Polombangkeng Selatan, Polombangkeng Utara,

CURAH HUJAN (mm)	KABUPATEN
	Sanrobone), Tana Toraja (Sangalla Selatan, Sangalla Utara), Toraja Utara (Balusu, Bangkelekila, Buntao, Kesu, Nanggala, Rantebua, Rantepao, Sa'Dan, Sanggalangi, Sesean, Tallunglipu, Tondon)
> 500	Barru (Soppeng Riaja, Balusu, Barru, Tanete Rilau, Pujananting, Tanete Riaja), Gowa (Bajeng, Barombong, Bontomarannu, Palangga, Pattalasang, Somba Opu, Parangloe, Tinggimoncong, Bontonompo Selatan), Kota Makassar (Kepulauan Sangkarrang, Tallo, Ujung Tanah, Ujung Pandang, Biringkanaya, Bontoala, Makassar, Mamajang, Manggala, Mariso, Panakkukang, Rappocini, Tamalanrea, Tamalate, Wajo), Kota Palopo (Wara Barat), Luwu (Basse Sangtempe Utara, Walenrang, Walenrang Barat), Maros (Bontoa, Moncong Loe, Tompobulu), Pangkajene Kepulauan (Liukang Tupabbiring Utara, Liukang Tupabbiring, Bungoro, Labakkang, Mandalle, Marang, Minasa Tene, Pangkajene, Segeri, Tondong Tallasa, Liukang Kalmas), Takalar (Galesong Utara, Kepulauan Tanakeke, Mappakasunggu, Sanrobone), Tana Toraja (Sangalla Selatan), Toraja Utara (Balusu, Buntao, Nanggala, Rantebua, Sanggalangi, Tondon)



Gambar 5. Peta Analisis Curah Hujan Desember 2025

B. ANALISIS SIFAT HUJAN DESEMBER 2025

Analisis sifat hujan pada bulan Desember 2025 di wilayah Sulawesi Selatan adalah sebagai berikut:

Tabel 2. Analisis Sifat Hujan Desember 2025

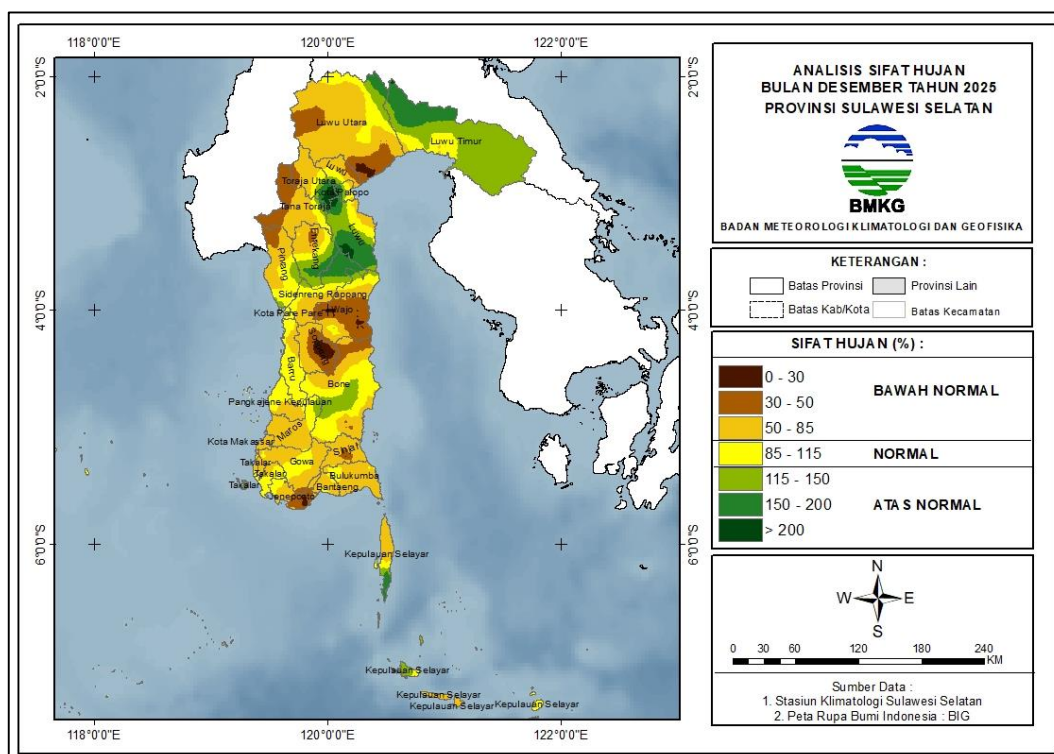
KABUPATEN	SIFAT HUJAN		
	ATAS NORMAL	NORMAL	BAWAH NORMAL
BANTAENG	-	Tompo Bulu, Sinoa, Bantaeng, Bissappu, Eremerasa, Pajukukang	Bissappu, Bissappu, Gantarang Keke, Sinoa, Tompo Bulu, Uluere
BARRU	Tanete Rilau	Mallusetasi, Soppeng Riaja, Balusu, Barru, Pujananting, Tanete Riaja	Soppeng Riaja
BONE	Barebbo, Bontocani, Cina, Kahu, Lappariaja, Libureng, Mare, Patimpeng, Ponre, Tonra	Tanete Riattang Timur, Awangpone, Barebbo, Bengo, Bontocani, Cina, Kahu, Lamuru, Lappariaja, Libureng, Mare, Palakka, Patimpeng, Ponre, Sibulue, Tanete Riattang, Tanete Riattang Barat, Tellu Siattinge, Tellulimpoe, Tonra, Ulaweng	Amali, Ajangale, Amali, Bengo, Cenrana, Dua Boccoe, Lamuru, Tellu Siattinge, Ulaweng, Patimpeng, Salomekko, Kahu, Kajuara, Sibulue, Ajangale, Amali, Cenrana, Dua Boccoe, Lamuru, Lappariaja, Palakka, Ponre, Tellu Siattinge, Tellulimpoe, Ulaweng, Patimpeng, Salomekko, Kahu, Kajuara, Mare
BULUKUMBA	-	Bulukumpa, Kajang, Herlang, Gantorang, Kindang, Rilauale	Bulukumpa, Ujungloe, Gantorang, Ujung Bulu, Bonto Bahari, Bonto Tiro, Bulukumpa, Gantorang, Herlang, Kajang, Kindang, Rilauale, Ujung Bulu, Ujungloe
ENREKANG	Baraka, Bungin, Buntu Batu, Cendana, Curio, Enrekang, Maiwa, Cendana, Bungin, Maiwa	Masalle, Anggeraja, Baraka, Bungin, Buntu Batu, Cendana, Curio, Enrekang, Maiwa	Alla, Anggeraja, Baraka, Buntu Batu, Curio, Malua, Alla, Anggeraja, Baraka, Baroko, Buntu Batu, Curio, Enrekang, Malua, Masalle
GOWA	-	Bajeng, Barombong, Palangga, Somba Opu, Biringbulu, Bontolempangang, Bontonompo, Bontonompo Selatan, Bungaya, Manuju, Parangloe, Parigi, Tinggimoncong, Tombolopao	Biringbulu, Tompobullu, Bajeng, Barombong, Bajeng Barat, Biringbulu, Bontolempangang, Bontomarannu, Bontonompo, Bontonompo Selatan, Bungaya, Manuju, Palangga, Parangloe, Parigi, Pattalasang, Somba Opu, Tinggimoncong, Tombolopao, Tompobullu

KABUPATEN	SIFAT HUJAN		
	ATAS NORMAL	NORMAL	BAWAH NORMAL
JENEPONTO	-	Bangkala, Bangkala Barat	Tarawang, Binamu, Arungkeke, Batang, Kelara, Turatea, Batang, Arungkeke, Binamu, Bontoramba, Kelara, Tamalatea, Tarawang, Turatea, Bangkala, Bangkala Barat, Bontoramba, Kelara, Rumbia, Tamalatea, Tarawang, Binamu
LUWU	Bajo, Bajo Barat, Basse Sangtempe, Basse Sangtempe Utara, Belopa, Belopa Utara, Bua, Bua Ponrang, Kamanre, Larompong Selatan, Latimojong, Ponrang, Suli, Walenrang, Walenrang Barat, Basse Sangtempe, Basse Sangtempe Utara, Walenrang, Walenrang Barat, Bajo, Bajo Barat, Bua Ponrang, Larompong, Larompong Selatan, Latimojong, Suli, Suli Barat, Basse Sangtempe Utara, Walenrang, Larompong, Latimojong, Suli Barat	Belopa, Bajo, Bajo Barat, Basse Sangtempe, Belopa Utara, Bua, Bua Ponrang, Kamanre, Ponrang, Ponrang Selatan, Walenrang, Walenrang Barat, Walenrang Utara	Lamasi, Lamasi Timur, Walenrang, Walenrang Timur, Walenrang Utara, Bua, Bua Ponrang, Kamanre, Ponrang, Ponrang Selatan, Lamasi, Lamasi Timur, Walenrang, Walenrang Barat, Walenrang Timur, Walenrang Utara
LUWU TIMUR	Wotu, Malili, Angkona, Burau, Kalaena, Mangkutana, Nuha, Tomoni, Tomoni Timur, Towuti, Wasuponda, Mangkutana, Angkona, Kalaena, Nuha, Tomoni, Wasuponda, Mangkutana	Malili, Angkona, Burau, Kalaena, Mangkutana, Tomoni, Tomoni Timur, Wasuponda, Wotu	Angkona, Malili, Burau
LUWU UTARA	Rampi, Mappedeceng, Masamba, Rampi	Baebunta, Mappedeceng, Masamba, Rampi,	Baebunta Selatan, Malangke, Malangke Barat, Sabbang Selatan, Seko, Limbong, Bone Bone,

KABUPATEN	SIFAT HUJAN		
	ATAS NORMAL	NORMAL	BAWAH NORMAL
		Seko, Sukamaju, Tana Lili	Sukamaju, Malangke, Malangke Barat, Baebunta, Baebunta Selatan, Mappedeceng, Masamba, Sabbang, Sabbang Selatan, Sukamaju Selatan, Tana Lili, Baebunta, Baebunta Selatan, Bone Bone, Limbong, Mappedeceng, Masamba, Rampi, Sabbang, Sabbang Selatan, Seko, Sukamaju, Sukamaju Selatan, Tana Lili
MAKASSAR	-	Rappocini, Tamalate	Kepulauan Sangkarrang, Biringkanaya, Tallo, Ujung Tanah, Ujung Pandang, Bontoala, Makassar, Mamajang, Manggala, Mariso, Panakkukang, Rappocini, Tamalanrea, Tamalate, Wajo
MAROS	Mallawa	Camba, Cenrana, Mallawa, Tompobulu	Marusu, Bantimurung, Bontoa, Camba, Cenrana, Lau, Mandai, Maros Baru, Moncong Loe, Simbang, Tanralili, Tompobulu, Turikale
PALOPO	Bara, Mungkajang, Sendana, Telluwanua, Wara Barat, Mungkajang, Sendana, Wara Barat, Mungkajang, Wara Barat	Bara, Wara Timur, Mungkajang, Sendana, Telluwanua, Wara, Wara Barat, Wara Selatan, Wara Utara	Bara, Wara, Wara Timur, Sendana, Wara Selatan, Telluwanua, Wara Barat
PANGKEP	Mandalle	Liukang Tupabbiring Utara, Liukang Tupabbiring, Bungoro, Liukang Kalmas, Balocci, Labakkang, Mandalle, Marang, Minasa Tene, Pangkajene, Segeri, Tondong Tallasa, Liukang Tangaya	Liukang Tupabbiring, Liukang Tupabbiring Utara, Balocci, Bungoro, Labakkang, Minasa Tene, Pangkajene, Tondong Tallasa, Liukang Tangaya
PARE-PARE	-	Bacukiki, Bacukiki Barat, Soreang, Ujung	Bacukiki

KABUPATEN	SIFAT HUJAN		
	ATAS NORMAL	NORMAL	BAWAH NORMAL
PINRANG	Batu Lappa, Paleteang, Patampanua, Tiroang, Lanrisang, Suppa, Batu Lappa	Duampanua, Suppa, Batu Lappa, Cempa, Lanrisang, Lembang, Matirro Sompe, Mattiro Bulu, Paleteang, Patampanua, Tiroang, Watang Sawito	Lembang, Duampanua, Batu Lappa, Cempa, Lembang, Matirro Sompe, Mattiro Bulu, Patampanua, Watang Sawito
SELAYAR	Bontoharu, Bontosikuyu, Taka Bonerate, Pasimasunggu, Pasimasunggu Timur, Bontosikuyu	Bontoharu, Benteng, Bontosikuyu, Taka Bonerate, Pasilambena, Pasimasunggu Timur, Pasimasunggu, Pasimarannu	Buki, Bontomatene, Bontoharu, Benteng, Bontomanai, Buki, Taka Bonerate, Pasilambena, Pasimarannu
SIDRAP	Baranti, Kulo, Panca Rijang, Pitu Riase, Pitu Riawa, Pitu Riase, Pitu Riawa, Pitu Riase	Baranti, Kulo, Maritengngae, Panca Rijang, Pitu Riase, Pitu Riawa, Tellu Limpoe, Watang Pulu, Watang Sidenreng	Dua Pitue, Panca Lautang, Pitu Riawa, Tellu Limpoe, Watang Sidenreng, Dua Pitue, Maritengngae, Panca Lautang, Pitu Riase, Pitu Riawa, Tellu Limpoe, Watang Pulu, Watang Sidenreng
SINJAI	-	Bulupoddo, Sinjai Barat, Sinjai Borong	Sinjai Selatan, Sinjai Utara, Sinjai Timur, Sinjai Tengah, Sinjai Selatan, Tellu Limpoe, Pulau Sembilan, Bulupoddo, Sinjai Barat, Sinjai Borong, Sinjai Selatan, Sinjai Tengah, Sinjai Timur, Sinjai Utara, Tellu Limpoe
SOPPENG	-	Lalabata, Marioriwawo	Citta, Donri Donri, Ganra, Lalabata, Liliraja, Lilirilau, Marioriwawo, Marioriwawo, Citta, Donri Donri, Ganra, Lalabata, Liliraja, Lilirilau, Marioriwawo, Marioriwawo, Donri Donri, Lalabata, Liliraja, Lilirilau, Marioriwawo
TAKALAR	Kepulauan Tanakeke, Mangarabombang	Galesong Utara, Polombangkeng Utara, Kepulauan Tanakeke, Mangarabombang, Galesong Selatan,	Galesong, Galesong Selatan, Galesong Utara, Pattallassang, Polombangkeng Selatan, Polombangkeng Utara

KABUPATEN	SIFAT HUJAN		
	ATAS NORMAL	NORMAL	BAWAH NORMAL
		Mappakasunggu, Pattallassang, Polombangkeng Selatan, Sanrobone	
TANA TORAJA	Makale Utara, Mengkendek, Sangalla, Sangalla Selatan, Sangalla Utara, Sangalla, Sangalla Selatan, Sangalla Utara	Makale, Makale Utara, Mengkendek, Sangalla, Sangalla Selatan	Bittuang, Bonggakaradeng, Kurra, Malimbong Balepe, Mappak, Masanda, Simbuang, Bittuang, Bonggakaradeng, Gandangbatu Sillanan, Kurra, Makale, Makale Selatan, Makale Utara, Malimbong Balepe, Mengkendek, Rano, Rantetayo, Rembon, Saluputi, Simbuang
TORAJA UTARA	Balusu, Bangkelekila, Kesu, Rantebua, Rantepao, Sa'Dan, Sanggalangi, Sesean, Sopai, Tallunglipu, Tikala, Tondon, Balusu, Buntao, Kesu, Nanggala, Rantebua, Sanggalangi, Sesean, Tondon, Buntao, Nanggala, Rantebua, Sanggalangi	Bangkelekila, Buntu Pepasan, Kapala Pitu, Kesu, Rantepao, Sa'Dan, Sesean, Sesean Suloara, Sopai, Tikala	Awan Rante Karua, Baruppu, Awan Rante Karua, Bangkelekila, Baruppu, Buntu Pepasan, Dende' Piongan Napo, Kapala Pitu, Rindingallo, Sa'Dan, Sesean Suloara, Sopai, Tikala
WAJO	Pitumpanua, Keera, Tempe, Keera, Pitumpanua	Pammana, Sabangparu, Tempe, Gilireng, Keera, Maniangpajo, Pitumpanua	Majauleng, Penrang, Sajoanging, Belawa, Tanasitolo, Maniangpajo, Takkalalla, Sabangparu, Belawa, Bola, Gilireng, Keera, Majauleng, Maniangpajo, Pammana, Penrang, Sabangparu, Sajoanging, Takkalalla, Tanasitolo, Belawa, Bola, Gilireng, Keera, Majauleng, Maniangpajo, Pammana, Pitumpanua, Sabangparu, Tanasitolo, Tempe



Gambar 6. Peta Analisis Sifat Hujan Desember 2025

C. ANALISIS CURAH HUJAN EKSTREM DESEMBER 2025

Analisis curah hujan ekstrem harian pada bulan Desember 2025 di wilayah Sulawesi Selatan adalah sebagai berikut:

Tabel 3. Analisis Curah Hujan Ekstrem Desember 2025

KABUPATEN	CURAH HUJAN LEBAT	CURAH HUJAN SANGAT LEBAT
	(50 - 100 mm/hari)	(> 100 mm/hari)
BANTAENG	Allu/Karatuang, BIPPL Lamalaka, Bonto Cinde, Campalaoe/Bonto Jaya, Kampala/Ererasa, Loka/Ulu Ere, Tompobulu/Banyorang	BIPPL Lamalaka, Bonto Maccini
BARRU	Bojo, BPP Balusu, BPP Palanro, BPP Pujananting/Doi-Doi, BPP Tanete Rilau, Ex. SMPK BPP Jampue, Kaerange Palakka, Sumpang Binangae, Tompo Lemo-Lemo/Sdn Menrong	BPP Pujananting/Doi-Doi
BONE	Bontocani, BPP Palakka, BPP Tonra, Macope/Awangpone, Ponre, SMPK PG. Camming, Ulaweng	-
BULUKUMBA	Borong Rappoa, Herlang, Tanah Jaya/Kajang	-
ENREKANG	Bungin, Kabere/Cendana, Maiwa/Maroangin, Masalle	-

KABUPATEN	CURAH HUJAN LEBAT	CURAH HUJAN SANGAT LEBAT
	(50 - 100 mm/hari)	(> 100 mm/hari)
GOWA	BB Garing, BBI Horti/Bonto - Bonto, Ex. SMPK BB Malino/BPP Tinggi Moncong, Ex. SMPK BPP Malakaji, Molonro/Bungaya, Paranglompoa/Paladingan, Stasiun Geofisika Gowa	BBI Horti/Bonto - Bonto, Bontonompo/Barembeng, KIPP Limbung/BPP Limbung, Stasiun Geofisika Gowa
JENEPONTO	BPP Benteng, Kantor Kelurahan Bulu Jaya	-
LUWU	Bua, Suli, Walenrang Barat	-
LUWU TIMUR	Desa Malili, Dinas Pertanian Luwu Timur, Maleku/Wonorejo/Mangkutana, Tomoni, Wasuponda/Nuha, Wotu	-
LUWU UTARA	Baebunta, BP3K Tanalili, BPP Sabbang, Disperta Masamba, Limbong/Rongkong, Stasiun Meteorologi Andi Jemma, Sukamaju	Baebunta, Stasiun Meteorologi Andi Jemma
MAKASSAR	Balai Wilayah IV Makassar, Biring Romang, BPP Barombong, Stasiun Meteorologi Maritim Paotere	Biring Romang
MAROS	Batubassi, BPP Bantimurung/Leang-Leang, BPP Mandai, BPP Moncongloe, BPP Tompobulu, Kappang, Stasiun Klimatologi Sulawesi Selatan, Stasiun Meteorologi Hasanuddin, Tombolo	BPP Tanralili
PALOPO	BP3K Bara, Wara Barat	-
PANGKEP	Balocci, BPP Marang, Bungoro, Jagong, Labakkang/Gentung, Mandalle, Minasatene, Padang Lampe, Segeri	BPP Marang, Bungoro, Jagong, Minasatene, Padang Lampe, Segeri
PARE-PARE	Bukit Harapan, Bulu Dua	-
PINRANG	BB Awang-Awang/Wattang Sawitto, BB Leppangen, BPP Batu Lappa, BPP Langnga/Mattiro Sompe, BPP Mananrang/Mattiro Bulu, Lampa/Duampanua, Lanrisang, Rajang, Suppa, Tiroang, Todokkong/Tuppu	BPP Pekkabata/Bittoeng, Lanrisang, Tiroang, Todokkong/Tuppu
SELAYAR	Batangmata/Bontomatene, Bontomanai/Polebungin, Jampea, Mattalalang, Pasimarannu/Bonerate	Pariangan/Bontosikuyu

KABUPATEN	CURAH HUJAN LEBAT	CURAH HUJAN SANGAT LEBAT
	(50 - 100 mm/hari)	(> 100 mm/hari)
SIDRAP	Ex. SMPK Lanrang, Kompleks Skpd Sidrap, Kulo, Sereang	BPP Baranti, BPP Watang Pulu
SINJAI	BPP Lappadata, Pasir Putih	-
SOPPENG	-	-
TAKALAR	BB Paddingin, Bonto Lebang, BPPK Galesong, BPPK Totallasa, Cakura, Komara, Pattallassang, Pulau Tanakeke	BB Paddingin, Bonto Lebang, BPPK Galesong, Cakura, Ex. SMPK PG Takalar, Komara, Pattallassang
TANA TORAJA	BPP Mengkendek/Tampo, BPP Sangalla, Sangalla Selatan	-
TORAJA UTARA	BPP Rantepao, BPP Sanggalangi, Kapalapitu, Kesu, Nanggala, Tondon	-
WAJO	Siwa	-

D. PREDIKSI HUJAN FEBRUARI 2026

1. Prediksi Curah Hujan Februari 2026

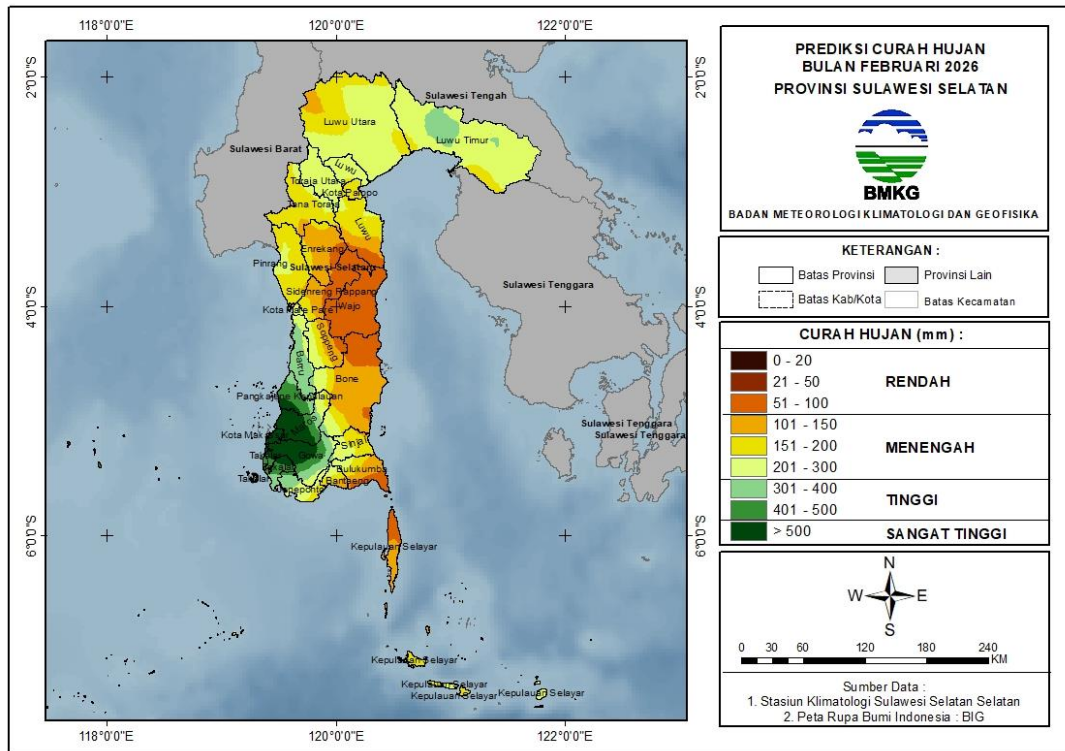
Prediksi curah hujan pada bulan Februari 2025 di seluruh wilayah Sulawesi Selatan adalah sebagai berikut :

Tabel 4. Prediksi Curah Hujan Februari 2026

CURAH HUJAN (mm)	KABUPATEN
0 - 20	-
21 - 50	-
51 - 100	Bantaeng (Gantarang Keke), Bone (Ajangale, Amali, Awangpone, Cenrana, Dua Boccoe, Palakka, Tanete Riattang, Tanete Riattang Barat, Tanete Riattang Timur, Tellu Siattinge, Ulaweng, Tonra, Salomekko, Patimpeng), Bulukumba (Gantorang, Bonto Bahari, Bonto Tiro, Herlang, Ujung Bulu, Ujungloe), Enrekang (Bungin, Buntu Batu, Maiwa), Kepulauan Selayar (Bontomatene, Bontomanai, Buki), Luwu (Larompong, Larompong Selatan, Latimojong, Suli Barat), Sidenreng Rappang (Dua Pitue, Panca Lautang, Panca Rijang, Pitu Riase, Pitu Riawa, Tellu Limpoe, Watang Sidenreng), Soppeng (Citta, Donri Donri, Ganra, Lilirilau, Marioriawa), Wajo (Pitumpanua, Belawa, Bola, Gilireng, Keera, Majauleng, Maniangpajo, Pammana, Penrang, Sabangparu, Sajoanging, Takkalalla, Tanasitolo, Tempe)
101 - 150	Bantaeng (Bantaeng, Bissappu, Eremerasa, Gantarang Keke, Pajukukang, Tompo Bulu), Bone (Tanete Riattang Timur, Sibulue, Amali, Barebbo, Bengo, Cina, Kahu, Kajuara, Lamuru, Lappariaja, Libureng, Mare, Palakka, Patimpeng, Ponre, Salomekko, Tanete Riattang, Tanete Riattang Barat, Tonra, Ulaweng), Bulukumba (Kajang, Bonto Tiro, Bulukumpa, Gantorang,

CURAH HUJAN (mm)	KABUPATEN
	Herlang, Kindang, Rilauale, Ujungloe), Enrekang (Alla, Anggeraja, Baraka, Baroko, Bungin, Buntu Batu, Cendana, Curio, Enrekang, Maiwa, Malua, Masalle), Kepulauan Selayar (Bontoharu, Bontosikuyu, Taka Bonerate, Benteng, Bontomanai), Luwu (Bajo, Bajo Barat, Basse Sangtempe, Belopa, Larompong, Larompong Selatan, Latimojong, Suli, Suli Barat), Luwu Utara (Seko), Maros (Mallawa), Pinrang (Lembang, Mattiro Bulu, Patampanua, Tiroang), Sidenreng Rappang (Baranti, Kulo, Maritengngae, Panca Lautang, Panca Rijang, Pitu Riawa, Tellu Limpoe, Watang Pulu, Watang Sidenreng), Sinjai (Pulau Sembilan, Bulupoddo, Sinjai Timur, Sinjai Utara, Tellu Limpoe), Soppeng (Citta, Donri Donri, Ganra, Lalabata, Liliraja, Lilirilau, Marioriawa, Marioriwawo), Tana Toraja (Bonggakaradeng, Mengkendek, Rano), Wajo (Sabangparu)
151 - 200	Bantaeng (Bantaeng, Bissappu, Eremerasa, Gantarang Keke, Pajukukang, Sinoa, Tompo Bulu, Uluere), Bone (Bontocani, Kahu, Lamuru, Lappariaja, Libureng, Tellulimpoe), Bulukumba (Bulukumpa, Gantorang, Kajang, Kindang, Rilauale), Enrekang (Alla, Anggeraja, Baroko, Cendana, Curio, Enrekang, Maiwa, Masalle), Jeneponto (Batang, Arungkeke, Binamu, Kelara, Rumbia, Tarawang, Turatea), Kepulauan Selayar (Taka Bonerate, Pasilambena, Pasimasunggu, Pasimasunggu Timur, Pasimarannu), Kota Palopo (Bara, Wara Timur, Mungkajang, Sendana, Telluwanua, Wara, Wara Barat, Wara Selatan, Wara Utara), Kota Parepare (Soreang, Bacukiki, Ujung), Luwu (Bua, Belopa, Bajo, Bajo Barat, Basse Sangtempe, Basse Sangtempe Utara, Belopa Utara, Bua Ponrang, Kamanre, Latimojong, Ponrang, Ponrang Selatan, Suli, Walenrang, Walenrang Barat, Walenrang Timur), Luwu Timur (Mangkutana, Burau, Malili, Towuti), Luwu Utara (Rampi, Baebunta, Limbong, Masamba, Sabbang, Seko, Bone Bone, Mappedeceng, Sukamaju, Tana Lili), Maros (Mallawa), Pinrang (Suppa, Batu Lappa, Cempa, Duampanua, Lanrisang, Lembang, Matirro Sompe, Mattiro Bulu, Paleteang, Patampanua, Tiroang, Watang Sawito), Sidenreng Rappang (Kulo, Panca Lautang, Tellu Limpoe, Watang Pulu), Sinjai (Sinjai Timur, Bulupoddo, Sinjai Barat, Sinjai Selatan, Sinjai Tengah, Sinjai Utara, Tellu Limpoe), Soppeng (Donri Donri, Lalabata, Liliraja, Marioriawa, Marioriwawo), Tana Toraja (Bittuang, Bonggakaradeng, Gandangbatu Sillanan, Makale, Makale Selatan, Malimbong Balepe, Mappak, Masanda, Mengkendek, Rano, Rantetayo, Rembon, Saluputi, Simbuang), Toraja Utara (Nanggala, Rantebua)
201 - 300	Bantaeng (Bantaeng, Bissappu, Eremerasa, Sinoa, Tompo Bulu, Uluere), Barru (Mallusetasi, Balusu, Barru, Pujananting, Soppeng Riaja, Tanete Riaja), Bone (Bontocani, Lamuru, Lappariaja, Libureng, Tellulimpoe), Bulukumba (Bulukumpa, Gantorang, Kindang, Rilauale), Gowa (Biringbulu, Tombolopao, Tompobullu), Jeneponto (Bangkala, Binamu, Bontoramba, Kelara, Rumbia, Tamalatea, Turatea), Kepulauan Selayar (Pasilambena, Pasimarannu), Kota Palopo (Telluwanua), Kota Parepare (Bacukiki, Bacukiki Barat, Soreang, Ujung), Luwu (Bua, Basse Sangtempe, Basse Sangtempe Utara, Lamasi, Lamasi Timur, Walenrang, Walenrang Barat, Walenrang Timur, Walenrang Utara, Bua Ponrang, Ponrang, Ponrang Selatan), Luwu Timur (Wasuponda, Nuha, Malili, Angkona, Burau, Mangkutana, Tomoni, Tomoni Timur, Towuti, Wotu), Luwu Utara (Rampi,

CURAH HUJAN (mm)	KABUPATEN
	<p>Malangke, Malangke Barat, Baebunta, Baebunta Selatan, Bone Bone, Limbong, Mappedeceng, Masamba, Sabbang, Sabbang Selatan, Seko, Sukamaju, Sukamaju Selatan, Tana Lili), Maros (Camba, Cenrana, Mallawa), Pangkajene Kepulauan (Liukang Tangaya), Pinrang (Duampanua, Cempa, Lembang, Patampanua, Suppa), Sidenreng Rappang (Panca Lautang, Tellu Limpoe, Watang Pulu), Sinjai (Sinjai Barat, Sinjai Borong, Sinjai Selatan, Sinjai Tengah, Tellu Limpoe), Soppeng (Donri Donri, Lalabata, Marioriawa, Marioriwawo), Tana Toraja (Bittuang, Kurra, Makale, Makale Utara, Masanda, Mengkendek, Rantetayo, Rembon, Saluputi, Sangalla, Sangalla Selatan, Sangalla Utara), Toraja Utara (Awan Rante Karua, Balusu, Bangkelekila, Baruppu, Buntao, Buntu Pepasan, Dende' Piongan Napo, Kapala Pitu, Kesu, Nanggala, Rantebua, Rantepao, Rindingallo, Sa'Dan, Sanggalangi, Sesean, Sesean Suloara, Sopai, Tallunglipu, Tikala, Tondon)</p>
301 - 400	<p>Bantaeng (Uluere), Barru (Mallusetasi, Soppeng Riaja, Balusu, Barru, Tanete Rilau, Pujananting, Tanete Riaja), Bone (Bontocani, Tellulimpoe), Bulukumba (Kindang), Gowa (Biringbulu, Bontolempangang, Bungaya, Parigi, Tinggimoncong, Tombolopao, Tompobullu), Jeneponto (Bangkala, Bangkala Barat, Bontoramba), Luwu Timur (Nuha, Towuti, Angkona, Kalaena, Malili, Mangkutana, Tomoni, Tomoni Timur, Wasuponda, Wotu), Luwu Utara (Baebunta, Masamba), Maros (Camba, Cenrana, Mallawa, Tompobulu), Pangkajene Kepulauan (Balocci, Bungoro, Mandalle, Segeri, Tondong Tallasa, Liukang Tangaya), Sinjai (Sinjai Barat, Sinjai Borong), Soppeng (Lalabata), Takalar (Mappakasunggu, Sanrobone, Kepulauan Tanakeke, Mangarabombang, Pattallassang, Polombangkeng Selatan)</p>
401 - 500	<p>Barru (Pujananting), Bone (Tellulimpoe), Gowa (Bajeng Barat, Biringbulu, Bontolempangang, Bontonompo, Bontonompo Selatan, Bungaya, Parigi, Tinggimoncong, Tombolopao), Jeneponto (Bangkala Barat), Maros (Bantimurung, Camba, Cenrana, Simbang, Tompobulu), Pangkajene Kepulauan (Liukang Tupabbiring Utara, Liukang Tupabbiring, Liukang Kalmas, Balocci, Bungoro, Labakkang, Marang, Minasa Tene, Pangkajene, Segeri, Tondong Tallasa), Takalar (Galesong, Kepulauan Tanakeke, Galesong Selatan, Mangarabombang, Mappakasunggu, Pattallassang, Polombangkeng Selatan, Polombangkeng Utara, Sanrobone)</p>
> 500	<p>Gowa (Bajeng, Bajeng Barat, Barombang, Bontomarannu, Bontonompo, Bungaya, Manuju, Palangga, Parangloe, Parigi, Pattalasang, Somba Opu, Tinggimoncong), Kota Makassar (Kepulauan Sangkarrang, Biringkanaya, Tallo, Ujung Tanah, Ujung Pandang, Bontoala, Makassar, Mamajang, Manggala, Mariso, Panakkukang, Rappocini, Tamalanrea, Tamalate, Wajo), Maros (Marusu, Bantimurung, Bontoa, Cenrana, Lau, Mandai, Maros Baru, Moncong Loe, Simbang, Tanralili, Tompobulu, Turikale), Pangkajene Kepulauan (Liukang Tupabbiring, Bungoro, Liukang Tupabbiring Utara, Liukang Kalmas, Balocci, Labakkang, Minasa Tene, Pangkajene), Takalar (Galesong, Galesong Utara, Polombangkeng Utara)</p>



Gambar 7. Peta Prediksi Curah Hujan Februari 2026

2. Prediksi Sifat Hujan Februari 2026

Prediksi sifat hujan pada bulan Februari 2026 di wilayah Sulawesi Selatan adalah sebagai berikut:

Tabel 5. Prediksi Sifat Hujan Februari 2026

KABUPATEN	SIFAT HUJAN		
	ATAS NORMAL	NORMAL	BAWAH NORMAL
BANTAENG	-	Bissappu, Sinoa, Uluere	Bantaeng, Bissappu, Eremerasa, Gantarang Keke, Pajukukang, Sinoa, Tompo Bulu, Uluere
BARRU	-	Mallusetasi, Soppeng Riaja, Balusu, Barru, Tanete Rilau, Pujananting, Tanete Riaja	Pujananting
BONE	-	Sibulue, Kajuara, Salomekko, Amali, Barebbo, Bengo, Bontocani, Cina, Kahu, Lamuru, Lappariaja, Libureng, Mare, Palakka, Patimpeng, Ponre, Tanete	Tanete Riattang Timur, Ajangale, Amali, Awangpone, Barebbo, Cenrana, Dua Boccoe, Palakka, Tanete Riattang, Tanete Riattang Barat, Tellu Siattinge,

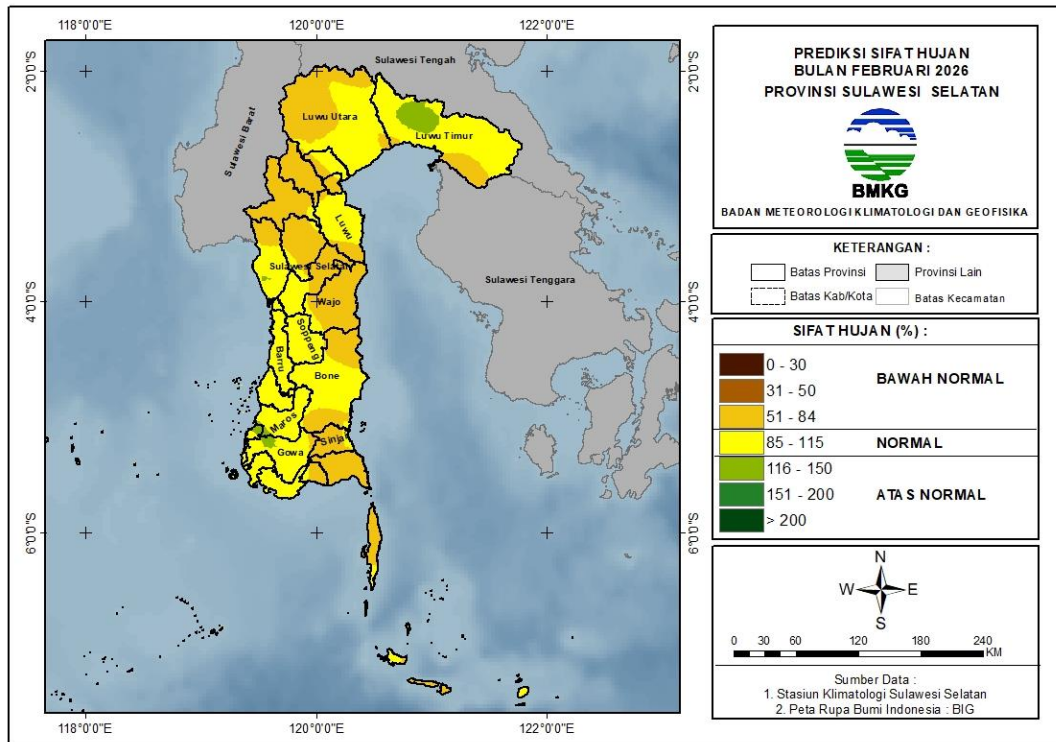
KABUPATEN	SIFAT HUJAN		
	ATAS NORMAL	NORMAL	BAWAH NORMAL
		Riattang, Tanete Riattang Barat, Tellulimpoe, Tonra, Ulaweng	Ulaweng, Tonra, Salomekko, Kajuara, Bontocani, Kahu, Patimpeng
BULUKUMBA	-	-	Kajang, Bonto Bahari, Bonto Tiro, Bulukumpa, Gantorang, Herlang, Kindang, Rilauale, Ujung Bulu, Ujungloe
ENREKANG	-	Baraka, Bungin, Curio, Cendana, Enrekang, Maiwa	Alla, Anggeraja, Baraka, Baroko, Bungin, Buntu Batu, Cendana, Curio, Enrekang, Maiwa, Malua, Masalle
GOWA	Bontomarannu, Manuju, Parangloe, Pattalasang, Somba Opu	Bajeng, Bajeng Barat, Barombong, Biringbulu, Bontolempangang, Bontomarannu, Bontonompo, Bontonompo Selatan, Bungaya, Manuju, Palangga, Parangloe, Parigi, Pattalasang, Somba Opu, Tinggimoncong, Tombolopao, Tompobullu	Parigi, Tinggimoncong, Tombolopao, Tompobullu
JENEPONTO	-	Batang, Bangkala, Arungkeke, Bangkala Barat, Binamu, Bontoramba, Kelara, Rumbia, Tamalatea, Tarowang, Turatea	Rumbia
LUWU	Belopa	Lamasi, Lamasi Timur, Walentrang, Walentrang Barat, Walentrang Timur, Walentrang Utara, Bua, Belopa, Bajo, Bajo Barat, Basse Sangtempe, Basse Sangtempe Utara, Belopa Utara, Bua	Basse Sangtempe Utara, Bua, Larompong, Larompong Selatan, Latimojong, Suli Barat, Walentrang, Walentrang Barat, Walentrang Utara

KABUPATEN	SIFAT HUJAN		
	ATAS NORMAL	NORMAL	BAWAH NORMAL
		Ponrang, Kamanre, Larompong, Latimojong, Ponrang, Ponrang Selatan, Suli, Suli Barat	
LUWU TIMUR	Wasuponda, Angkona, Kalaena, Malili, Mangkutana, Tomoni, Tomoni Timur	Malili, Angkona, Burau, Mangkutana, Nuha, Tomoni, Tomoni Timur, Towuti, Wasuponda, Wotu	Mangkutana, Wotu, Burau, Malili, Towuti, Wasuponda
LUWU UTARA	-	Malangke, Malangke Barat, Baebunta, Baebunta Selatan, Bone Bone, Limbong, Mappedeceng, Masamba, Rampi, Sabbang, Sabbang Selatan, Sukamaju, Sukamaju Selatan, Tana Lili	Bone Bone, Tana Lili, Baebunta, Limbong, Masamba, Rampi, Sabbang, Seko
MAKASSAR	Biringkanaya, Tallo, Ujung Tanah, Manggala, Panakkukang, Tamalanrea	Kepulauan Sangkarrang, Tallo, Ujung Tanah, Ujung Pandang, Bontoala, Makassar, Mamajang, Manggala, Mariso, Panakkukang, Rappocini, Tamalanrea, Tamalate, Wajo	-
MAROS	Marusu, Mandai, Moncong Loe, Tanralili, Tompobulu	Marusu, Bantimurung, Bontoa, Camba, Cenrana, Lau, Mallawa, Mandai, Maros Baru, Simbang, Tanralili, Tompobulu, Turikale	Camba, Cenrana
PALOPO	-	Bara, Telluwanua, Wara Barat, Sendana, Wara Selatan	Bara, Wara Timur, Mungkajang, Sendana, Telluwanua, Wara, Wara Barat, Wara Selatan, Wara Utara
PANGKEP	-	Liukang Tupabbiring Utara, Liukang	Mandalle

KABUPATEN	SIFAT HUJAN		
	ATAS NORMAL	NORMAL	BAWAH NORMAL
		Tupabbiring, Bungoro, Liukang Kalmas, Balocci, Labakkang, Mandalle, Marang, Minasa Tene, Pangkajene, Segeri, Tondong Tallasa, Liukang Tangaya	
PARE-PARE	-	Bacukiki, Bacukiki Barat, Soreang, Ujung	-
PINRANG	Matirro Sompe, Mattiro Bulu, Watang Sawito	Duampanua, Suppa, Batu Lappa, Cempa, Lanrisang, Lembang, Matirro Sompe, Mattiro Bulu, Paleteang, Patampanua, Tiroang, Watang Sawito	Batu Lappa, Lembang
SELAYAR	-	Bontomatene, Bontosikuyu, Pasimasunggu, Pasimasunggu Timur, Pasilambena	Bontomatene, Bontoharu, Bontosikuyu, Benteng, Bontomanai, Buki, Taka Bonerate, Pasilambena, Pasimasunggu, Pasimasunggu Timur, Pasimarannu
SIDRAP	-	Baranti, Kulo, Maritengngae, Panca Lautang, Panca Rijang, Pitu Riawa, Tellu Limpoe, Watang Pulu, Watang Sidenreng	Dua Pitue, Pitu Riase, Pitu Riawa
SINJAI	-	Pulau Sembilan, Sinjai Selatan, Sinjai Timur, Sinjai Utara, Tellu Limpoe, Sinjai Barat	Bulupoddo, Sinjai Barat, Sinjai Borong, Sinjai Selatan, Sinjai Tengah, Sinjai Timur, Sinjai Utara, Tellu Limpoe
SOPPENG	-	Citta, Donri Donri, Ganra, Lalabata, Liliraja, Lilirilau, Marioriawa, Marioriwawo	Lilirilau

KABUPATEN	SIFAT HUJAN		
	ATAS NORMAL	NORMAL	BAWAH NORMAL
TAKALAR	-	Galesong, Kepulauan Tanakeke, Mangarabombang, Galesong Selatan, Galesong Utara, Mappakasunggu, Pattallassang, Polombangkeng Selatan, Polombangkeng Utara, Sanrobone	-
TANA TORAJA	-	Mengkendek, Sangalla Selatan	Bittuang, Bonggakaradeng, Gandangbatu Sillanan, Kurra, Makale, Makale Selatan, Makale Utara, Malimbong Balepe, Mappak, Masanda, Mengkendek, Rano, Rantetayo, Rembon, Saluputi, Sangalla, Sangalla Selatan, Sangalla Utara, Simbuang
TORAJA UTARA	-	Baruppu, Rantebua	Awan Rante Karua, Balusu, Bangkelekila, Baruppu, Buntao, Buntu Pepasan, Dende' Piongan Napo, Kapala Pitu, Kesu, Nanggala, Rantebua, Rantepao, Rindingallo, Sa'Dan, Sanggalangi, Sesean, Sesean Suloara, Sopai, Tallunglipu, Tikala, Tondon
WAJO	-	Belawa, Pammana, Sabangparu	Pitumpanua, Belawa, Bola, Gilireng, Keera, Majauleng, Maniangpajo, Pammana, Penrang, Sabangparu, Sajoanging,

KABUPATEN	SIFAT HUJAN		
	ATAS NORMAL	NORMAL	BAWAH NORMAL
			Takkalalla, Tanasitolo, Tempe



Gambar 8. Peta Prediksi Sifat Hujan Februari 2026

E. PREDIKSI HUJAN MARET 2026

1. Prediksi Curah Hujan Maret 2026

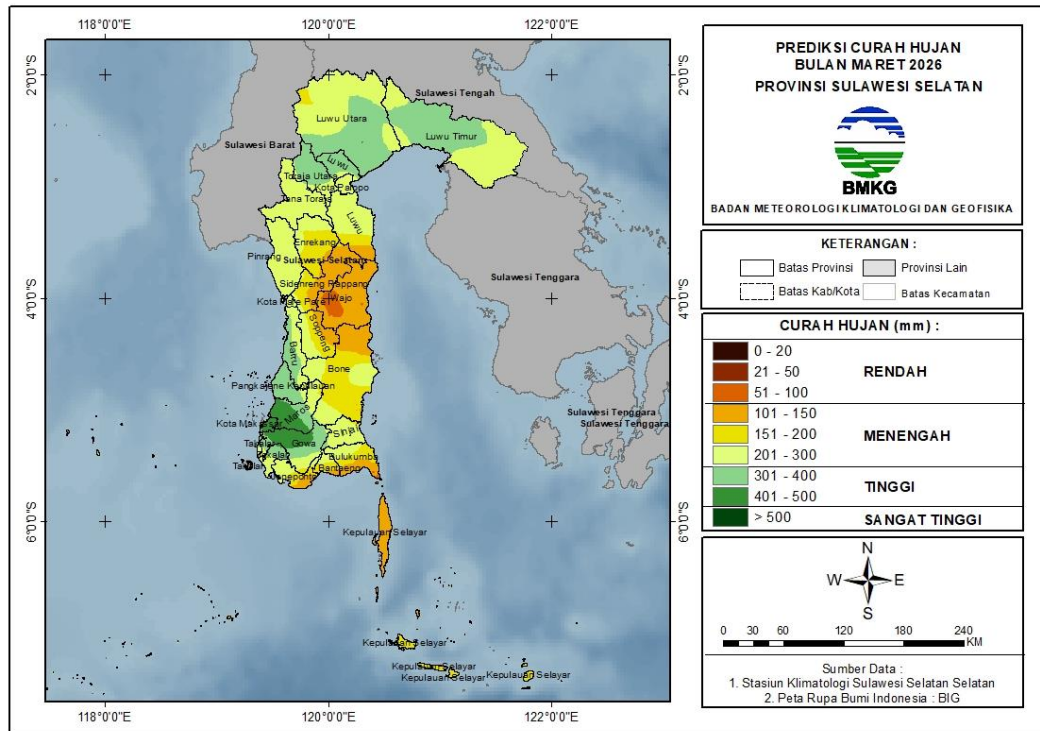
Prediksi curah hujan pada bulan Maret 2026 di seluruh wilayah Sulawesi Selatan adalah sebagai berikut:

Tabel 6. Prediksi Curah Hujan Maret 2026

CURAH HUJAN (mm)	KABUPATEN
0 - 20	-
21 - 50	-
51 - 100	Bulukumba (Gantorang, Ujung Bulu, Bonto Bahari), Sidenreng Rappang (Dua Pitue), Wajo (Penrang, Sajoanging, Belawa, Majauleng, Maniangpajo, Pammana, Sabangparu, Tanasitolo, Tempe)
101 - 150	Bantaeng (Bantaeng, Gantarang Keke, Pajukukang), Bone (Ajangale, Amali, Awangpone, Cenrana, Dua Boccoe, Palakka, Tanete Riattang, Tanete Riattang Barat, Tanete Riattang Timur, Tellu Siattinge, Ulaweng, Tonra, Salomekko), Bulukumba (Bonto Bahari, Bonto Tiro, Gantorang, Herlang, Rilauale, Ujung Bulu, Ujungloe), Enrekang (Bungin, Maiwa), Jeneponto (Batang, Arungkeke, Binamu, Kelara, Tamalatea, Tarawang, Turatea), Kepulauan Selayar (Bontomatene, Bontoharu, Bontosikuyu,

CURAH HUJAN (mm)	KABUPATEN
	Taka Bonerate, Benteng, Bontomanai, Buki), Luwu (Larompong, Larompong Selatan, Latimojong), Sidenreng Rappang (Dua Pitue, Maritengngae, Panca Lautang, Panca Rijang, Pitu Riase, Pitu Riawa, Tellu Limpoe, Watang Sidenreng), Soppeng (Citta, Donri Donri, Ganra, Lalabata, Liliraja, Lilirilau, Marioriawa), Wajo (Pitumpanua, Belawa, Bola, Gilireng, Keera, Majauleng, Maniangpajo, Pammana, Penrang, Sabangparu, Sajoanging, Takkalalla, Tanasitolo, Tempe)
151 - 200	Bantaeng (Bantaeng, Bissappu, Eremerasa, Gantarang Keke, Pajukukang, Sinoa, Tompo Bulu, Uluere), Bone (Tanete Riattang Timur, Tonra, Amali, Barebbo, Bengo, Bontocani, Kahu, Kajuara, Lamuru, Lappariaja, Libureng, Mare, Palakka, Patimpeng, Ponre, Salomekko, Tanete Riattang, Tanete Riattang Barat, Tellu Siattinge, Ulaweng), Bulukumba (Kajang, Bonto Tiro, Bulukumpa, Gantorang, Herlang, Kindang, Rilauale, Ujungloe), Enrekang (Anggeraja, Baraka, Bungin, Buntu Batu, Cendana, Curio, Enrekang, Maiwa, Malua), Gowa (Biringbulu, Tompobullu), Jeneponto (Bangkala, Binamu, Bontoramba, Kelara, Rumbia, Tamalatea, Tarawang, Turatea), Kepulauan Selayar (Taka Bonerate, Pasilambena, Pasimasunggu, Pasimasunggu Timur, Pasimarannu), Luwu (Larompong, Latimojong, Suli, Suli Barat), Luwu Timur (Towuti), Luwu Utara (Seko), Maros (Mallawa), Pangkajene Kepulauan (Liukang Tangaya), Pinrang (Lembang, Batu Lappa, Mattiro Bulu, Patampanua, Tiroang), Sidenreng Rappang (Baranti, Kulo, Maritengngae, Panca Lautang, Panca Rijang, Pitu Riase, Pitu Riawa, Tellu Limpoe, Watang Pulu, Watang Sidenreng), Sinjai (Pulau Sembilan, Bulupoddo, Sinjai Timur, Sinjai Utara, Tellu Limpoe), Soppeng (Citta, Donri Donri, Ganra, Lalabata, Liliraja, Marioriawa, Marioriwawo)
201 - 300	Bantaeng (Bantaeng, Eremerasa, Sinoa, Tompo Bulu, Uluere), Barru (Mallusetasi, Balusu, Barru, Pujananting, Soppeng Riaja, Tanete Riaja), Bone (Sibulue, Barebbo, Cina, Mare, Palakka, Ponre, Bontocani, Kahu, Lamuru, Lappariaja, Libureng, Tellulimpoe), Bulukumba (Bulukumpa, Gantorang, Kajang, Kindang, Rilauale), Enrekang (Alla, Anggeraja, Baraka, Baroko, Cendana, Curio, Enrekang, Malua, Masalle), Gowa (Biringbulu, Bontolempangang, Bontonompo, Bontonompo Selatan, Tombolopao, Tompobullu), Jeneponto (Tamalatea, Bangkala, Bangkala Barat, Bontoramba, Rumbia), Kota Palopo (Bara, Wara Timur, Mungkajang, Sendana, Telluwanua, Wara, Wara Barat, Wara Selatan, Wara Utara), Kota Parepare (Bacukiki, Bacukiki Barat, Soreang, Ujung), Luwu (Bua, Belopa, Bajo, Bajo Barat, Basse Sangtempe, Basse Sangtempe Utara, Belopa Utara, Bua Ponrang, Kamanre, Lamasi Timur, Latimojong, Ponrang, Ponrang Selatan, Suli, Suli Barat, Walenrang, Walenrang Barat, Walenrang Timur), Luwu Timur (Nuha, Mangkutana, Wotu, Burau, Tomoni, Malili, Towuti, Wasuponda), Luwu Utara (Baebunta, Limbong, Masamba, Rampi, Sabbang, Seko, Bone Bone, Mappedeceng, Sukamaju, Tana Lili), Maros (Camba, Cenrana, Mallawa), Pangkajene Kepulauan (Liukang Kalmas, Balocci, Tondong Tallasa, Liukang Tangaya), Pinrang (Duampanua, Suppa, Batu Lappa, Cempa, Lanrisang, Lembang, Matirro Sompe, Mattiro Bulu, Paleteang, Patampanua, Tiroang, Watang Sawito), Sidenreng Rappang (Baranti, Kulo, Panca Lautang, Tellu Limpoe, Watang Pulu), Sinjai (Bulupoddo, Sinjai Barat, Sinjai Borong, Sinjai Selatan, Sinjai

CURAH HUJAN (mm)	KABUPATEN
	Tengah, Sinjai Timur, Sinjai Utara, Tellu Limpoe), Soppeng (Donri Donri, Lalabata, Liliraja, Marioriwawa, Marioriwawo), Takalar (Kepulauan Tanakeke, Mangarabombang, Galesong, Galesong Selatan, Mappakasunggu, Pattallassang, Polombangkeng Selatan, Polombangkeng Utara, Sanrobone), Tana Toraja (Bittuang, Bonggakaradeng, Gandangbatu Sillanan, Kurra, Makale, Makale Selatan, Makale Utara, Malimbong Balepe, Mappak, Masanda, Mengkendek, Rano, Rantetayo, Rembon, Saluputi, Sangalla, Sangalla Selatan, Sangalla Utara, Simbuang), Toraja Utara (Awan Rante Karua, Baruppu, Buntao, Dende' Piongan Napo, Kesu, Nanggala, Rantebua, Sanggalangi, Sopai, Tondon)
301 - 400	Bantaeng (Uluere), Barru (Mallusetasi, Soppeng Riaja, Balusu, Barru, Tanete Rilau, Pujananting, Tanete Riaja), Bone (Bontocani, Tellulimpoe), Bulukumba (Kindang), Gowa (Bajeng, Bajeng Barat, Barombong, Biringbulu, Bontolempangang, Bontonompo, Bungaya, Palangga, Parigi, Tinggimoncong, Tombolopao, Tompobullu), Jeneponto (Bangkala Barat), Kota Makassar (Mariso, Tamalate), Luwu (Lamasi, Lamasi Timur, Walenrang, Walenrang Barat, Walenrang Timur, Walenrang Utara), Luwu Timur (Malili, Angkona, Burau, Kalaena, Mangkutana, Nuha, Tomoni, Tomoni Timur, Towuti, Wasuponda, Wotu), Luwu Utara (Malangke, Malangke Barat, Baebunta, Baebunta Selatan, Bone Bone, Limbong, Mappedeceng, Masamba, Rampi, Sabbang, Sabbang Selatan, Seko, Sukamaju, Sukamaju Selatan), Maros (Bantimurung, Bontoa, Camba, Cenrana, Simbang, Tompobulu), Pangkajene Kepulauan (Liukang Tupabbiring Utara, Liukang Tupabbiring, Bungoro, Liukang Kalmas, Balocci, Labakkang, Mandalle, Marang, Minasa Tene, Pangkajene, Segeri, Tondong Tallasa), Sinjai (Sinjai Barat, Sinjai Borong), Takalar (Galesong, Galesong Selatan, Galesong Utara, Polombangkeng Selatan, Polombangkeng Utara), Tana Toraja (Bittuang, Kurra), Toraja Utara (Awan Rante Karua, Balusu, Bangkelekila, Baruppu, Buntu Pepasan, Dende' Piongan Napo, Kapala Pitu, Kesu, Nanggala, Rantepao, Rindingallo, Sa'Dan, Sanggalangi, Sesean, Sesean Suloara, Sopai, Tallunglipu, Tikala, Tondon)
401 - 500	Gowa (Bajeng, Barombong, Bontomarannu, Bungaya, Manuju, Palangga, Parangloe, Parigi, Pattalasang, Somba Opu, Tinggimoncong, Tombolopao), Kota Makassar (Kepulauan Sangkarrang, Biringkanaya, Tallo, Ujung Tanah, Ujung Pandang, Tamalate, Bontoala, Makassar, Mamajang, Manggala, Mariso, Panakkukang, Rappocini, Tamalanrea, Wajo), Luwu Timur (Kalaena), Luwu Utara (Baebunta, Masamba), Maros (Marusu, Bantimurung, Bontoa, Lau, Mandai, Maros Baru, Moncong Loe, Simbang, Tanralili, Tompobulu, Turikale), Pangkajene Kepulauan (Liukang Tupabbiring, Minasa Tene, Pangkajene), Takalar (Polombangkeng Utara)
> 500	-



Gambar 9. Peta Prediksi Curah Hujan Maret 2026

2. Prediksi Sifat Hujan Maret 2026

Prediksi sifat hujan pada bulan Maret 2026 di wilayah Sulawesi Selatan adalah sebagai berikut:

Tabel 7. Prediksi Sifat Hujan Maret 2026

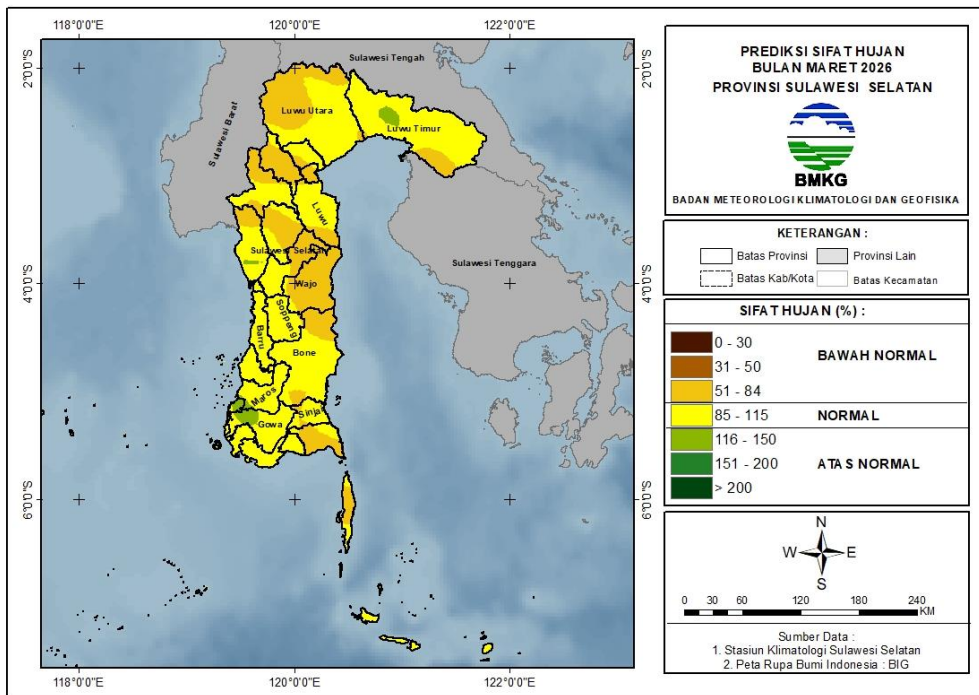
KABUPATEN	SIFAT HUJAN		
	ATAS NORMAL	NORMAL	BAWAH NORMAL
BANTAENG	-	Bantaeng, Bissappu, Eremerasa, Gantarang Keke, Pajukukang, Sinoa, Tompo Bulu, Uluere	Gantarang Keke, Pajukukang, Tompo Bulu
BARRU	-	Mallusetasi, Soppeng Riaja, Balusu, Barru, Tanete Rilau, Pujananting, Tanete Riaja	-
BONE	-	Tanete Riattang Timur, Sibulue, Tonra, Amali, Barebbo, Bengo, Bontocani, Cina, Kahu, Kajuara, Lamuru, Lappariaja, Libureng, Mare, Palakka, Patimpeng, Ponre, Salomekko, Tanete Riattang, Tanete Riattang	Ajangale, Amali, Awangpone, Cenrana, Dua Boccoe, Palakka, Tanete Riattang, Tanete Riattang Barat, Tanete Riattang Timur, Tellu Siattinge,

		Barat, Tellu Siattinge, Tellulimpoe, Ulaweng	Ulaweng, Bontocani, Kahu
BULUKUMBA	-	Kajang, Bulukumpa, Gantorang, Herlang, Kindang, Ujungloe	Bonto Bahari, Bonto Tiro, Bulukumpa, Gantorang, Herlang, Kajang, Kindang, Rilauale, Ujung Bulu, Ujungloe
ENREKANG	-	Alla, Baraka, Baroko, Bungin, Buntu Batu, Curio, Malua, Masalle, Cendana, Enrekang, Maiwa	Alla, Anggeraja, Baraka, Baroko, Bungin, Buntu Batu, Curio, Enrekang, Maiwa, Malua, Masalle
GOWA	Bajeng, Bontomarannu, Bungaya, Manuju, Palangga, Parangloe, Pattalasang, Somba Opu	Bajeng, Bajeng Barat, Barombong, Biringbulu, Bontolempangang, Bontonompo, Bontonompo Selatan, Bungaya, Manuju, Palangga, Parangloe, Parigi, Tinggimoncong, Tombolopao, Tompobullu	Tombolopao
JENEPONTO	-	Batang, Bangkala, Arungkeke, Bangkala Barat, Binamu, Bontoramba, Kelara, Rumbia, Tamalatea, Tarowang, Turatea	-
LUWU	-	Lamasi, Lamasi Timur, Walenrang, Walenrang Barat, Walenrang Timur, Walenrang Utara, Bua, Belopa, Bajo, Bajo Barat, Basse Sangtempe, Basse Sangtempe Utara, Belopa Utara, Bua Ponrang, Kamanre, Larompong, Latimojong, Ponrang, Ponrang Selatan, Suli, Suli Barat	Basse Sangtempe Utara, Bua, Walenrang, Walenrang Barat, Walenrang Timur, Walenrang Utara, Larompong, Larompong Selatan, Latimojong, Suli Barat
LUWU TIMUR	Angkona, Kalaena, Mangkutana, Tomoni, Tomoni Timur, Wasuponda	Malili, Angkona, Burau, Kalaena, Mangkutana, Nuha, Tomoni, Tomoni Timur, Towuti, Wasuponda, Wotu	Mangkutana, Burau, Malili, Towuti, Wasuponda

LUWU UTARA	-	Seko, Tana Lili, Malangke, Malangke Barat, Baebunta, Baebunta Selatan, Bone Bone, Limbong, Mappedeceng, Masamba, Rampi, Sabbang, Sabbang Selatan, Sukamaju, Sukamaju Selatan	Baebunta, Limbong, Masamba, Rampi, Sabbang, Seko, Tana Lili
MAKASSAR	Kepulauan Sangkarrang, Biringkanaya, Tallo, Ujung Tanah, Bontoala, Makassar, Mamajang, Manggala, Panakkukang, Rappocini, Tamalanrea, Tamalate, Ujung Pandang, Wajo	Kepulauan Sangkarrang, Ujung Pandang, Makassar, Mamajang, Mariso, Tamalate, Wajo	-
MAROS	Marusu, Tompobulu, Mandai, Moncong Loe, Tanralili	Marusu, Bantimurung, Bontoa, Camba, Cenrana, Lau, Mallawa, Mandai, Maros Baru, Simbang, Tanralili, Tompobulu, Turikale	-
PALOPO	-	Bara, Telluwanua, Sendana, Wara Selatan	Bara, Wara Timur, Mungkajang, Sendana, Telluwanua, Wara, Wara Barat, Wara Selatan, Wara Utara
PANGKEP	-	Liukang Tupabbiring Utara, Liukang Tupabbiring, Bungoro, Liukang Kalmas, Balocci, Labakkang, Mandalle, Marang, Minasa Tene, Pangkajene, Segeri, Tondong Tallasa, Liukang Tangaya	-
PARE-PARE	-	Bacukiki, Bacukiki Barat, Soreang, Ujung	-
PINRANG	Matirro Sompe, Mattiro Bulu, Paleteang, Tiroang, Watang Sawito	Lembang, Duampanua, Suppa, Batu Lappa, Cempa, Lanrisang, Matirro Sompe, Mattiro Bulu, Paleteang, Patampanua, Tiroang, Watang Sawito	Lembang

SELAYAR	-	Bontomatene, Bontoharu, Bontosikuyu, Taka Bonerate, Pasilambena, Pasimasunggu, Pasimasunggu Timur, Pasimarannu	Bontoharu, Benteng, Bontomanai, Bontomatene, Bontosikuyu, Buki
SIDRAP	-	Baranti, Dua Pitue, Kulo, Maritengngae, Panca Lautang, Panca Rijang, Pitu Riawa, Tellu Limpoe, Watang Pulu, Watang Sidenreng	Dua Pitue, Pitu Riase, Pitu Riawa
SINJAI	-	Pulau Sembilan, Bulupoddo, Sinjai Barat, Sinjai Borong, Sinjai Selatan, Sinjai Tengah, Sinjai Timur, Sinjai Utara, Tellu Limpoe	Bulupoddo, Sinjai Barat, Sinjai Tengah, Sinjai Borong, Sinjai Selatan, Tellu Limpoe
SOPPENG	-	Citta, Donri Donri, Ganra, Lalabata, Liliraja, Lilirilau, Marioriawa, Marioriwawo	Lilirilau, Marioriawa
TAKALAR	Polombangkeng Utara	Galesong, Kepulauan Tanakeke, Mangarabombang, Galesong Selatan, Galesong Utara, Mappakasunggu, Pattallassang, Polombangkeng Selatan, Polombangkeng Utara, Sanrobone	-
TANA TORAJA	-	Bittuang, Bonggakaradeng, Gandangbatu Sillanan, Makale, Makale Selatan, Makale Utara, Malimbong Balepe, Mappak, Mengkendek, Rano, Rantetayo, Rembon, Sangalla, Sangalla Selatan, Sangalla Utara, Simbuang	Bittuang, Kurra, Makale, Makale Utara, Malimbong Balepe, Masanda, Rantetayo, Rembon, Saluputi, Sangalla, Sangalla Selatan, Sangalla Utara, Bonggakaradeng, Mappak, Rano, Simbuang
TORAJA UTARA	-	Baruppu, Buntu Pepasan, Sa'Dan, Rantebua	Awan Rante Karua, Balusu, Bangkelekila,

			Baruppu, Buntao, Buntu Pepasan, Dende' Piongan Napo, Kapala Pitu, Kesu, Nanggala, Rantebua, Rantepao, Rindingallo, Sa'Dan, Sanggalangi, Sesean, Sesean Suloara, Sopai, Tallunglipu, Tikala, Tondon
WAJO	-	Belawa, Sabangparu	Pitumpanua, Belawa, Bola, Gilireng, Keera, Majauleng, Maniangpajo, Pammana, Penrang, Sabangparu, Sajoanging, Takkalalla, Tanasitolo, Tempe



Gambar 10. Peta Prediksi Sifat Hujan Maret 2026

F. PREDIKSI HUJAN APRIL 2026

1. Prediksi Curah Hujan April 2026

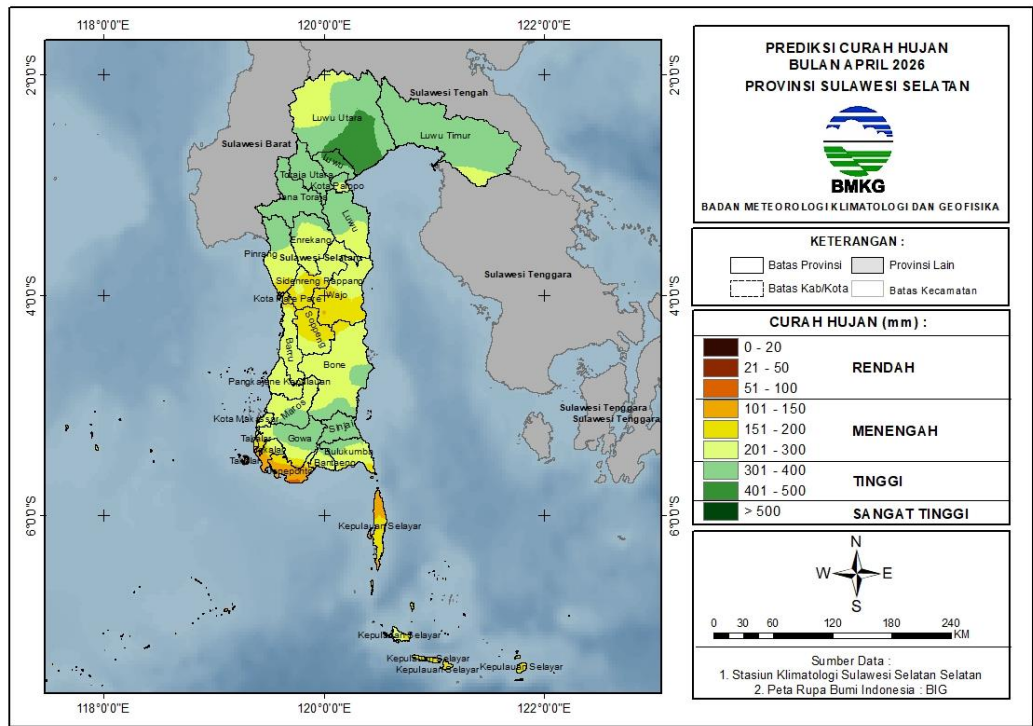
Prediksi curah hujan pada bulan April 2026 di seluruh wilayah Sulawesi Selatan adalah sebagai berikut:

Tabel 8. Prediksi Curah Hujan April 2026

CURAH HUJAN (mm)	KABUPATEN
0 - 20	-
21 - 50	-
51 - 100	Jeneponto (Batang, Binamu, Arungkeke, Tamalatea)
101 - 150	Gowa (Biringbulu, Bontonompo, Bontonompo Selatan), Jeneponto (Batang, Bangkala, Arungkeke, Bangkala Barat, Binamu, Bontoramba, Kelara, Tamalatea, Tarowang, Turatea), Kepulauan Selayar (Bontomatene, Bontomanai, Buki, Bontoharu, Bontosikuyu), Pangkajene Kepulauan (Liukang Kalmas, Liukang Tangaya), Takalar (Kepulauan Tanakeke, Mangarabombang, Galesong Selatan, Mappakasunggu, Pattallassang, Polombangkeng Selatan, Sanrobone), Wajo (Sabangparu, Tempe)
151 - 200	Bantaeng (Bantaeng, Pajukukang, Bissappu, Sinoa, Uluere), Barru (Balusu, Mallusetasi, Soppeng Riaja), Bone (Ajangale, Amali, Cenrana, Dua Boccoe, Bengo), Bulukumba (Ujungloe, Gantorang, Ujung Bulu, Bonto Bahari), Enrekang (Maiwa,), Gowa (Barombong, Bajeng, Bajeng Barat, Biringbulu, Bontonompo, Bontonompo Selatan, Tompobullu), Jeneponto (Bangkala, Bangkala Barat, Bontoramba, Kelara, Rumbia, Tarowang), Kepulauan Selayar (Bontoharu, Bontosikuyu, Benteng, Bontomanai, Buki, Taka Bonerate, Pasilambena, Pasimasunggu, Pasimasunggu Timur, Pasimarannu), Kota Makassar (Tamalate,), Kota Pare Pare (Bacukiki, Bacukiki Barat, Soreang, Ujung), Pangkajene Kepulauan (Liukang Kalmas,), Pinrang (Suppa, Lanrisang, Mattiro Bulu, Tiroang, Watang Sawito), Sidenreng Rappang (Baranti, Watang Pulu, Dua Pitue, Kulo, Maritengngae, Panca Lautang, Panca Rijang, Pitu Riase, Pitu Riawa, Tellu Limpoe, Watang Sidenreng), Soppeng (Citta, Donri Donri, Ganra, Lalabata, Liliraja, Lilirilau, Marioriawa, Marioriwawo), Takalar (Galesong, Kepulauan Tanakeke, Galesong Selatan, Galesong Utara, Pattallassang, Polombangkeng Selatan, Polombangkeng Utara), Wajo (Penrang, Belawa, Bola, Gilireng, Majauleng, Maniangpajo, Pammana, Sabangparu, Sajoanging, Takkalalla, Tanasitolo, Tempe)
201 - 300	Bantaeng (Pajukukang, Bantaeng, Bissappu, Eremerasa, Gantarang Keke, Sinoa, Tompo Bulu, Uluere), Barru (Mallusetasi, Soppeng Riaja, Balusu, Barru, Tanete Rilau, Pujananting, Tanete Riaja), Bone (Tanete Riattang Timur, Sibulue, Tonra, Ajangale, Amali, Awangpone, Barebbo, Bengo, Bontocani, Cenrana, Cina, Dua Boccoe, Kahu, Lamuru, Lappariaja, Libureng, Mare, Palakka, Patimpeng, Ponre, Salomekko, Tanete Riattang, Tanete Riattang Barat, Tellu Siattinge, Tellulimpoe, Ulaweng), Bulukumba (Kajang, Ujungloe, Gantorang, Bonto Bahari, Bonto Tiro, Bulukumpa, Herlang, Kindang, Rilauale), Enrekang (Alla, Anggeraja, Baraka, Bungin, Buntu Batu, Cendana, Curio, Enrekang, Maiwa, Malua), Gowa (Bajeng, Bajeng Barat, Barombong, Biringbulu, Bontolempangang, Bontomarannu,

CURAH HUJAN (mm)	KABUPATEN
	<p>Bontonompo, Bungaya, Manuju, Palangga, Pattalasang, Somba Opu, Tompobullu), Jeneponto (Bangkala Barat, Rumbia), Kepulauan Selayar (Pasimasunggu, Pasimasunggu Timur), Kota Makassar (Kepulauan Sangkarrang, Biringkanaya, Tallo, Ujung Tanah, Ujung Pandang, Bontoala, Makassar, Mamajang, Manggala, Mariso, Panakkukang, Rappocini, Tamalanrea, Tamalate, Wajo), Kota Palopo (Wara Timur, Bara, Mungkajang, Sendana, Wara, Wara Barat, Wara Selatan, Wara Utara), Luwu (Basse Sangtempe Utara, Bua, Bajo, Bajo Barat, Belopa, Belopa Utara, Kamanre, Larompong, Larompong Selatan, Latimojong, Suli, Suli Barat), Luwu Timur (Towuti, Malili), Luwu Utara (Rampi, Limbong, Masamba, Seko), Maros (Marusu, Bantimurung, Bontoa, Camba, Cenrana, Lau, Mallawa, Mandai, Maros Baru, Moncong Loe, Simbang, Tanralili, Turikale), Pangkajene Kepulauan (Liukang Tupabbiring Utara, Liukang Tupabbiring, Bungoro, Liukang Kalmas, Balocci, Labakkang, Mandalle, Marang, Minasa Tene, Pangkajene, Segeri, Tondong Tallasa), Pinrang (Duampanua, Batu Lappa, Cempa, Lanrisang, Lembang, Matirro Sompe, Mattiro Bulu, Paleteang, Patampanua, Tiroang, Watang Sawito), Sidenreng Rappang (Baranti, Dua Pitue, Kulo, Maritengngae, Pitu Riase, Pitu Riawa, Tellu Limpoe, Watang Pulu, Watang Sidenreng), Soppeng (Citta, Donri Donri, Lalabata, Liliraja, Lilirilau, Marioriawa, Marioriwawo), Takalar (Galesong Utara, Polombangkeng Selatan, Polombangkeng Utara), Tana Toraja (Masanda, Mappak), Toraja Utara (Nanggala,), Wajo (Pitumpanua, Gilireng, Keera, Majauleng, Maniangpajo, Penrang, Sajoanging, Bola)</p>
301 - 400	<p>Bantaeng (Eremerasa, Tompo Bulu, Uluere), Bone (Sibulue, Barebbo, Cina, Mare, Ponre, Bontocani, Kahu, Kajuara, Patimpeng, Salomekko), Bulukumba (Bulukumpa, Gantorang, Kajang, Kindang, Rilauale), Enrekang (Alla, Anggeraja, Baraka, Baroko, Bungin, Buntu Batu, Curio, Enrekang, Malua, Masalle), Gowa (Bontolempangang, Bontomarannu, Bungaya, Manuju, Parangloe, Parigi, Pattalasang, Tinggimoncong, Tombolopao, Tompobullu), Jeneponto (Rumbia,), Kota Palopo (Bara, Wara Selatan, Mungkajang, Sendana, Telluwanua, Wara Barat, Wara Utara), Luwu (Bua, Belopa, Bajo, Bajo Barat, Basse Sangtempe, Basse Sangtempe Utara, Belopa Utara, Bua Ponrang, Kamanre, Lamas, Lamas Timur, Latimojong, Ponrang, Ponrang Selatan, Suli, Suli Barat, Walenrang, Walenrang Barat, Walenrang Timur, Walenrang Utara), Luwu Timur (Malili, Angkona, Burau, Kalaena, Mangkutana, Nuha, Tomoni, Tomoni Timur, Towuti, Wasuponda, Wotu), Luwu Utara (Malangke Barat, Baebunta, Bone Bone, Limbong, Malangke, Mappedeceng, Masamba, Rampi, Sabbang, Seko, Sukamaju, Sukamaju Selatan, Tana Lili), Maros (Bantimurung, Cenrana, Mandai, Moncong Loe, Simbang, Tanralili, Tompobulu), Pinrang (Batu Lappa, Duampanua, Lembang), Sinjai (Pulau Sembilan, Bulupoddo, Sinjai Barat, Sinjai Borong, Sinjai Selatan, Sinjai Tengah, Sinjai Timur, Sinjai Utara, Tellu Limpoe), Takalar (Polombangkeng Utara,), Tana Toraja (Masanda, Bittuang, Bonggakaradeng, Gandangbatu Sillanan, Kurra, Makale, Makale Selatan, Makale Utara, Malimbong Balepe, Mappak, Mengkendek, Rano, Rantetayo, Rembon, Saluputi, Sangalla, Sangalla Selatan, Sangalla Utara, Simbuang), Toraja Utara (Awan Rante Karua, Balusu, Bangkelekila, Baruppu, Buntao, Buntu Pepasan, Dende' Piongan Napo, Kapala Pitu,</p>

CURAH HUJAN (mm)	KABUPATEN
	Kesu, Nanggala, Rantebua, Rantepao, Rindingallo, Sa'Dan, Sanggalangi, Sesean, Sesean Suloara, Sopai, Tallunglipu, Tikala, Tondon)
401 - 500	Luwu (Lamasi, Lamasi Timur, Walenrang Barat, Walenrang Utara), Luwu Utara (Malangke, Baebunta, Baebunta Selatan, Bone Bone, Limbong, Malangke Barat, Mappedeceng, Masamba, Sabbang, Sabbang Selatan, Sukamaju, Sukamaju Selatan)
> 500	-



Gambar 11. Peta Prediksi Curah Hujan April 2026

2. Prediksi Sifat Hujan April 2026

Prediksi sifat hujan pada bulan April 2026 di wilayah Sulawesi Selatan adalah sebagai berikut:

Tabel 9. Prediksi Sifat Hujan April 2026

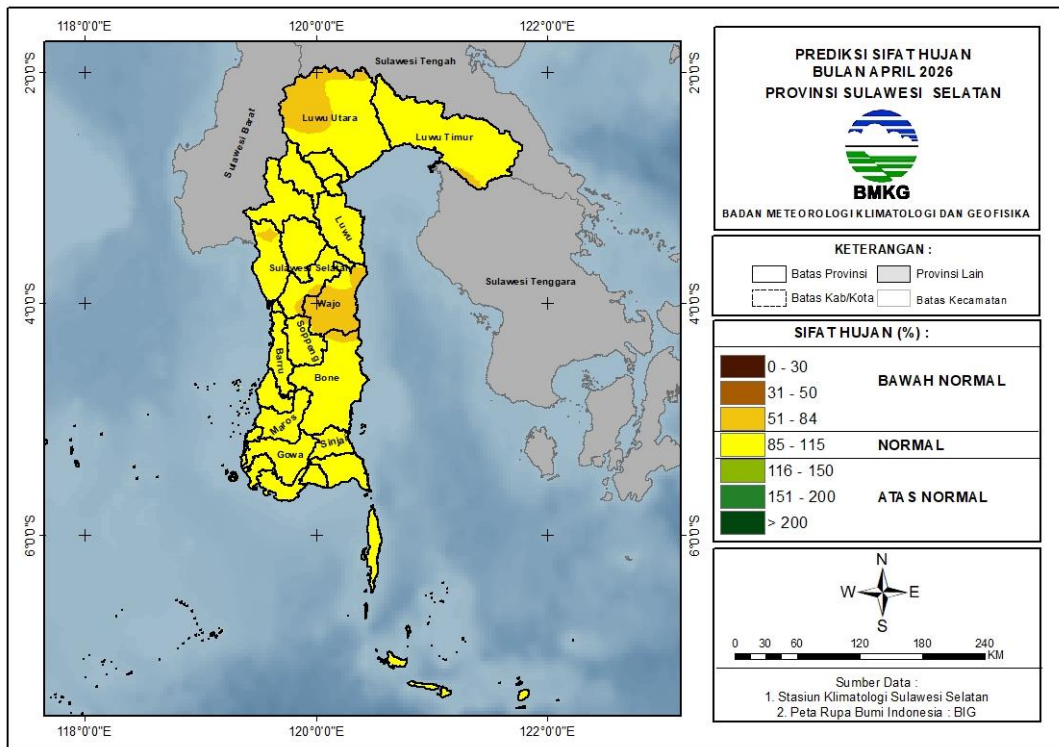
KABUPATEN	SIFAT HUJAN		
	ATAS NORMAL	NORMAL	BAWAH NORMAL
BANTAENG	-	Bantaeng, Bissappu, Eremerasa, Gantarang Keke, Pajukukang, Sinoa, Tompo Bulu, Uluere	-
BARRU	-	Mallusetasi, Soppeng Riaja, Balusu, Barru, Tanete Rilau, Pujananting, Tanete Riaja	-

KABUPATEN	SIFAT HUJAN		
	ATAS NORMAL	NORMAL	BAWAH NORMAL
BONE	-	Tanete Riattang Timur, Sibulue, Tonra, Ajangale, Amali, Awangpone, Barebbo, Bengo, Bontocani, Cenrana, Cina, Dua Boccoe, Kahu, Kajuara, Lamuru, Lappariaja, Libureng, Mare, Palakka, Patimpeng, Ponre, Salomekko, Tanete Riattang, Tanete Riattang Barat, Tellu Siattinge, Tellulimpoe, Ulaweng	Ajangale, Cenrana, Dua Boccoe, Tellu Siattinge
BULUKUMBA	-	Kajang, Bonto Bahari, Bonto Tiro, Bulukumpa, Gantorang, Herlang, Kindang, Rilauale, Ujung Bulu, Ujungloe	-
ENREKANG	-	Alla, Anggeraja, Baraka, Baroko, Bungin, Buntu Batu, Cendana, Curio, Enrekang, Maiwa, Malua, Masalle	-
GOWA	-	Bajeng, Bajeng Barat, Barombong, Biringbulu, Bontolempangang, Bontomarannu, Bontonompo, Bontonompo Selatan, Bungaya, Manuju, Palangga, Parangloe, Parigi, Pattalasang, Somba Opu, Tinggimoncong, Tombolopao, Tompobullu	-
JENEPONTO	-	Batang, Bangkala, Arungkeke, Bangkala Barat, Binamu, Bontoramba, Kelara, Rumbia, Tamalatea, Tarowang, Turatea	-
LUWU	-	Bua, Belopa, Bajo, Bajo Barat, Basse Sangtempe, Basse Sangtempe Utara, Belopa Utara, Bua	-

KABUPATEN	SIFAT HUJAN		
	ATAS NORMAL	NORMAL	BAWAH NORMAL
		Ponrang, Kamanre, Lamasi, Lamasi Timur, Larompong, Larompong Selatan, Latimojong, Ponrang, Ponrang Selatan, Suli, Suli Barat, Walenrang, Walenrang Barat, Walenrang Timur, Walenrang Utara	
LUWU TIMUR	-	Malili, Angkona, Burau, Kalaena, Mangkutana, Nuha, Tomoni, Tomoni Timur, Towuti, Wasuponda, Wotu	Burau, Malili, Towuti
LUWU UTARA	-	Malangke, Malangke Barat, Baebunta, Baebunta Selatan, Bone Bone, Limbong, Mappedeceng, Masamba, Rampi, Sabbang, Sabbang Selatan, Seko, Sukamaju, Sukamaju Selatan, Tana Lili	Seko, Baebunta, Limbong, Masamba, Rampi, Sabbang
MAKASSAR	-	Kepulauan Sangkarrang, Biringkanaya, Tallo, Ujung Tanah, Ujung Pandang, Bontoala, Makassar, Mamajang, Manggala, Mariso, Panakkukang, Rappocini, Tamalanrea, Tamalate, Wajo	-
MAROS	-	Marusu, Bantimurung, Bontoa, Camba, Cenrana, Lau, Mallawa, Mandai, Maros Baru, Moncong Loe, Simbang, Tanralili, Tompobulu, Turikale	-
PALOPO	-	Bara, Wara Timur, Mungkajang, Sendana, Telluwanua, Wara, Wara Barat, Wara Selatan, Wara Utara	-
PANGKEP	-	Liukang Tupabbiring Utara, Liukang Tupabbiring, Bungoro, Liukang Kalmas, Balocci,	-

KABUPATEN	SIFAT HUJAN		
	ATAS NORMAL	NORMAL	BAWAH NORMAL
		Labakkang, Mandalle, Marang, Minasa Tene, Pangkajene, Segeri, Tondong Tallasa, Liukang Tangaya	
PARE-PARE	-	Bacukiki, Bacukiki Barat, Soreang, Ujung	-
PINRANG	-	Duampanua, Suppa, Batu Lappa, Cempa, Lanrisang, Lembang, Matirro Sompe, Mattiro Bulu, Paleteang, Patampanua, Tiroang, Watang Sawito	Lembang
SELAYAR	-	Bontomatene, Bontoharu, Bontosikuyu, Taka Bonerate, Benteng, Bontomanai, Buki, Pasilambena, Pasimasunggu, Pasimasunggu Timur, Pasimarannu	-
SIDRAP	-	Baranti, Kulo, Maritengngae, Panca Lautang, Panca Rijang, Pitu Riase, Pitu Riawa, Tellu Limpoe, Watang Pulu, Watang Sidenreng	Dua Pitue, Panca Lautang, Pitu Riase, Pitu Riawa, Tellu Limpoe, Watang Sidenreng
SINJAI	-	Pulau Sembilan, Bulupoddo, Sinjai Barat, Sinjai Borong, Sinjai Selatan, Sinjai Tengah, Sinjai Timur, Sinjai Utara, Tellu Limpoe	-
SOPPENG	-	Citta, Donri Donri, Ganra, Lalabata, Liliraja, Lilirilau, Marioriawa, Marioriwawo	Donri Donri, Lilirilau, Marioriawa
TAKALAR	-	Galesong, Kepulauan Tanakeke, Mangarabombang, Galesong Selatan, Galesong Utara, Mappakasunggu, Pattallassang, Polombangkeng Selatan,	-

KABUPATEN	SIFAT HUJAN		
	ATAS NORMAL	NORMAL	BAWAH NORMAL
		Polombangkeng Utara, Sanrobone	
TANA TORAJA	-	Bittuang, Bonggakaradeng, Gandangbatu Sillanan, Kurra, Makale, Makale Selatan, Makale Utara, Malimbong Balepe, Mappak, Masanda, Mengkendek, Rano, Rantetayo, Rembon, Saluputi, Sangalla, Sangalla Selatan, Sangalla Utara, Simbuang	-
TORAJA UTARA	-	Awan Rante Karua, Balusu, Bangkelekila, Baruppu, Buntao, Buntu Pepasan, Dende' Piongan Napo, Kapala Pitu, Kesu, Nanggala, Rantebua, Rantepao, Rindingallo, Sa'Dan, Sanggalangi, Sesean, Sesean Suloara, Sopai, Tallunglipu, Tikala, Tondon	-
WAJO	-	Pitumpanua, Gilireng, Keera, Maniangpajo, Pammana, Sabangparu	Belawa, Bola, Gilireng, Keera, Majauleng, Maniangpajo, Pammana, Penrang, Pitumpanua, Sabangparu, Sajoanging, Takkalalla, Tanasitolo, Tempe



Gambar 12. Peta Prediksi Sifat Hujan April 2026

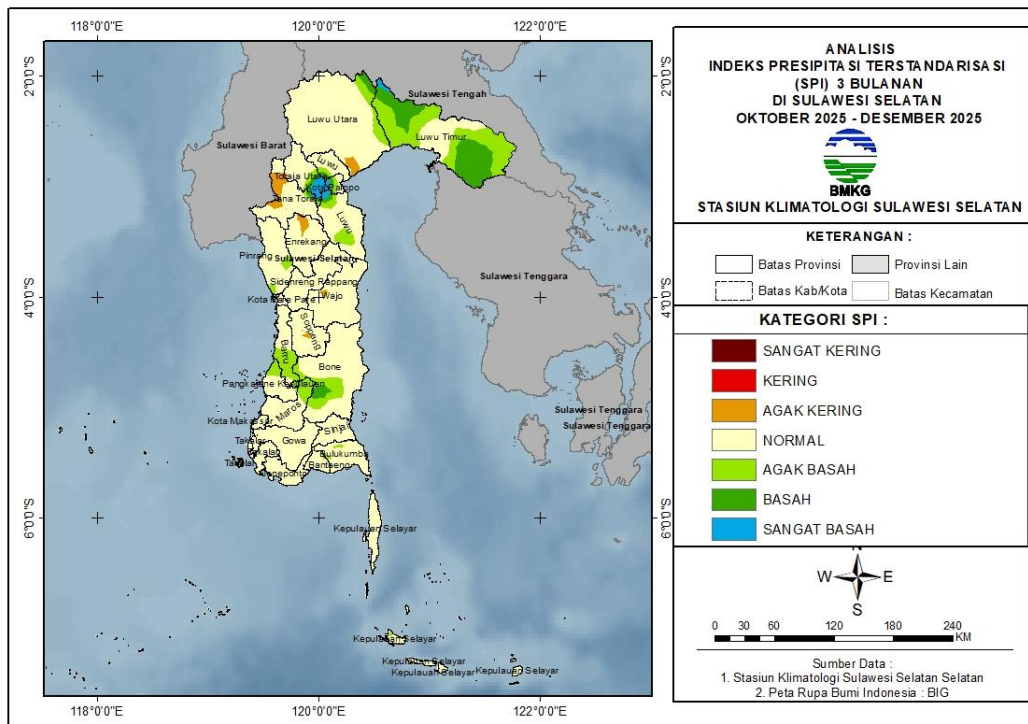
IV. INDEKS PRESIPITASI TERSTANDARISASI

A. ANALISIS INDEKS PRESIPITASI TERSTANDARISASI

Analisis Indeks Presipitasi Terstandarisasi (SPI) selama 3 bulan, Agustus hingga Oktober 2025 di seluruh wilayah Sulawesi Selatan, sebagai berikut:

Tabel 10. Analisis Indeks Presipitasi Terstandarisasi (SPI) Oktober - Desember 2025

KATEGORI	KABUPATEN
SANGAT KERING	-
KERING	-
AGAK KERING	Enrekang, Luwu, Luwu Utara, Soppeng, Tana Toraja, Toraja Utara, Wajo
NORMAL	Bantaeng, Barru, Bone, Bulukumba, Enrekang, Gowa, Jeneponto, Kepulauan Selayar, Kota Makassar, Kota Palopo, Kota Pare Pare, Luwu, Luwu Timur, Luwu Utara, Maros, Pangkajene Kepulauan, Pinrang, Sidenreng Rappang, Sinjai, Soppeng, Takalar, Tana Toraja, Toraja Utara, Wajo
AGAK BASAH	Bantaeng, Barru, Bone, Bulukumba, Enrekang, Kepulauan Selayar, Kota Palopo, Luwu, Luwu Timur, Luwu Utara, Maros, Pangkajene Kepulauan, Pinrang, Sidenreng Rappang, Sinjai, Soppeng, Takalar, Tana Toraja, Toraja Utara
BASAH	Bone, Kota Palopo, Luwu, Luwu Timur, Luwu Utara, Maros, Tana Toraja, Toraja Utara
SANGAT BASAH	Kota Palopo, Luwu, Luwu Timur, Tana Toraja, Toraja Utara



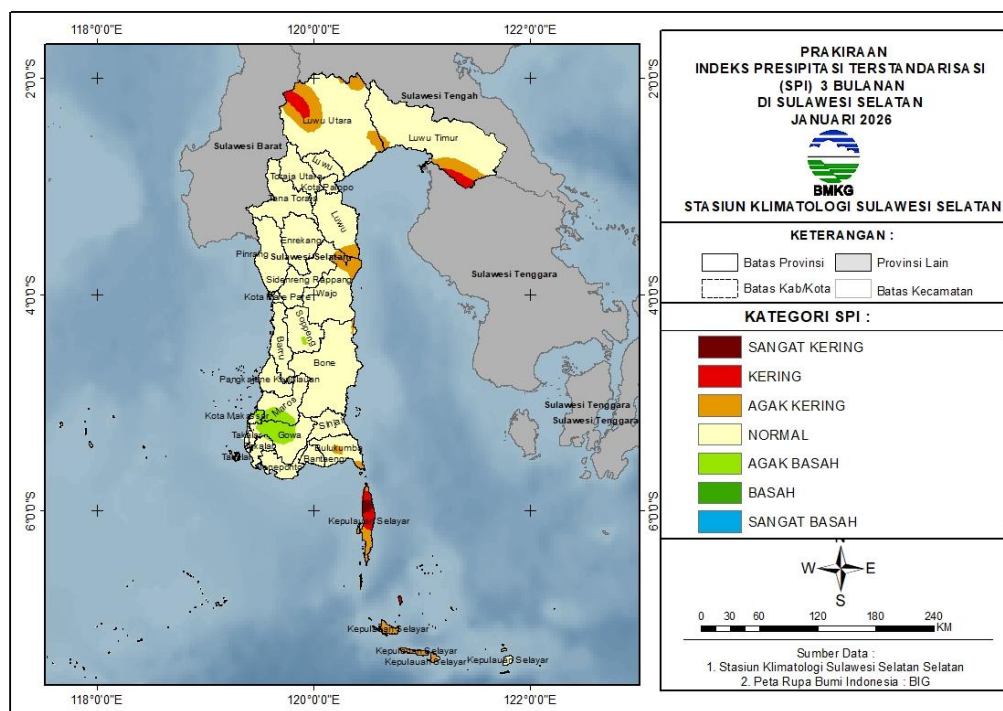
Gambar 13. Peta Analisis SPI 3 Bulan Oktober - Desember 2025

B. PREDIKSI INDEKS PRESIPITASI TERSTANDARISASI

Prediksi Indeks Presipitasi Terstandarisasi (SPI) selama 3 bulan, yaitu Januari hingga Maret 2026 di seluruh wilayah Sulawesi Selatan, sebagai berikut:

Tabel 11. Prediksi Indeks Presipitasi Terstandarisasi (SPI) Januari – Maret 2026

KATEGORI	KABUPATEN
SANGAT KERING	Kepulauan Selayar
KERING	Kepulauan Selayar, Luwu Timur, Luwu Utara
AGAK KERING	Bone, Bulukumba, Kepulauan Selayar, Luwu, Luwu Timur, Luwu Utara, Sidenreng Rappang, Wajo
NORMAL	Bantaeng, Barru, Bone, Bulukumba, Enrekang, Gowa, Jeneponto, Kepulauan Selayar, Kota Makassar, Kota Palopo, Kota Pare Pare, Luwu, Luwu Timur, Luwu Utara, Maros, Pangkajene Kepulauan, Pinrang, Sidenreng Rappang, Sinjai, Soppeng, Takalar, Tana Toraja, Toraja Utara, Wajo
AGAK BASAH	Gowa, Kota Makassar, Maros, Pinrang, Soppeng, Takalar
BASAH	-
SANGAT BASAH	-



Gambar 14. Peta Prediksi SPI 3 Bulanan Januari – Maret 2026

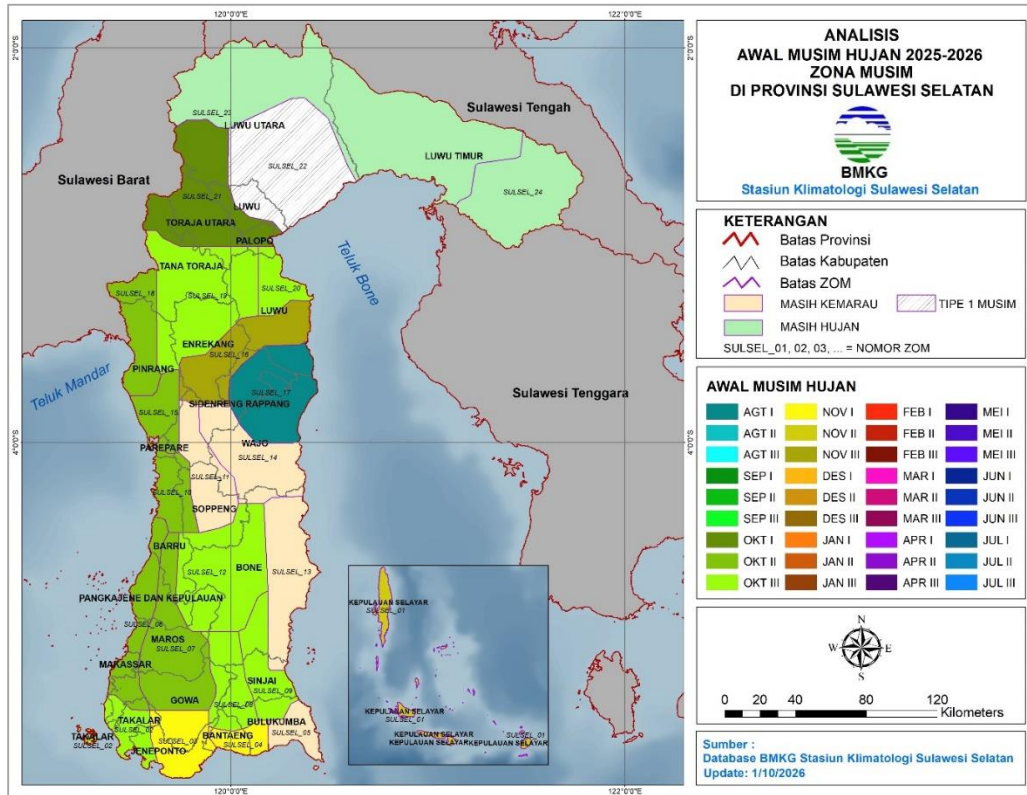
V. ANALISIS AWAL MUSIM

Analisis Awal Musim Hujan 2025/2026 di wilayah Sulawesi Selatan menunjukkan terdapat 17 wilayah zona musim yang memasuki musim hujan. Rincian selengkapnya sebagai berikut:

Tabel 12. Analisis Awal Musim Hujan 2025/2026

TELAH MASUK MUSIM HUJAN 2025/2026		
BULAN	WILAYAH	JUMLAH
Agustus 2025	SULSEL_17 (sebagian Wajo bagian utara, sebagian Sidrap bagian timur, sebagian Luwu bagian selatan)	1
Oktober 2025	<p>SULSEL_02 (sebagian besar Takalar, sebagian Jeneponto bagian barat, sebagian kecil Gowa bagian barat)</p> <p>SULSEL_06 (sebagian kecil Barru bagian barat, Pangkep bagian barat, sebagian Maros bagian barat, seluruh Makassar, sebagian Gowa bagian barat, sebagian kecil Takalar bagian utara)</p> <p>SULSEL_07 (sebagian Barru bagian selatan, Pangkep bagian timur, sebagian besar Maros dan sebagian besar Gowa, sebagian kecil Bone bagian barat, sebagian kecil Takalar bagian utara)</p> <p>SULSEL_08 (sebagian kecil Bone bagian selatan, sebagian kecil Gowa bagian timur, Sinjai bagian barat, sebagian kecil Bulukumba bagian barat, bagian utara Bantaeng, sebagian kecil Jeneponto bagian utara, sebagian kecil Maros bagian timur)</p> <p>SULSEL_09 (sebagian kecil Bulukumba bagian utara, sebagian besar Sinjai, sebagian kecil Bone bagian selatan)</p> <p>SULSEL_10 (sebagian Barru bagian utara, Pare-Pare bagian selatan, sebagian kecil Sidrap bagian selatan, Soppeng bagian barat)</p> <p>SULSEL_12 (sebagian kecil Barru bagian timur, Soppeng bagian barat, sebagian besar Bone, Maros bagian utara, sebagian kecil Pangkep bagian timur)</p> <p>SULSEL_15 (bagian selatan Pinrang, sebagian kecil Sidrap bagian selatan, sebagian besar Pare-Pare)</p> <p>SULSEL_18 (sebagian besar Pinrang dan sebagian Tana Toraja bagian barat)</p> <p>SULSEL_19 (sebagian besar Tana Toraja, sebagian Toraja Utara bagian selatan, Enrekang bagian utara, sebagian Pinrang bagian timur dan Luwu bagian barat)</p> <p>SULSEL_20 (sebagian kecil Luwu)</p>	12

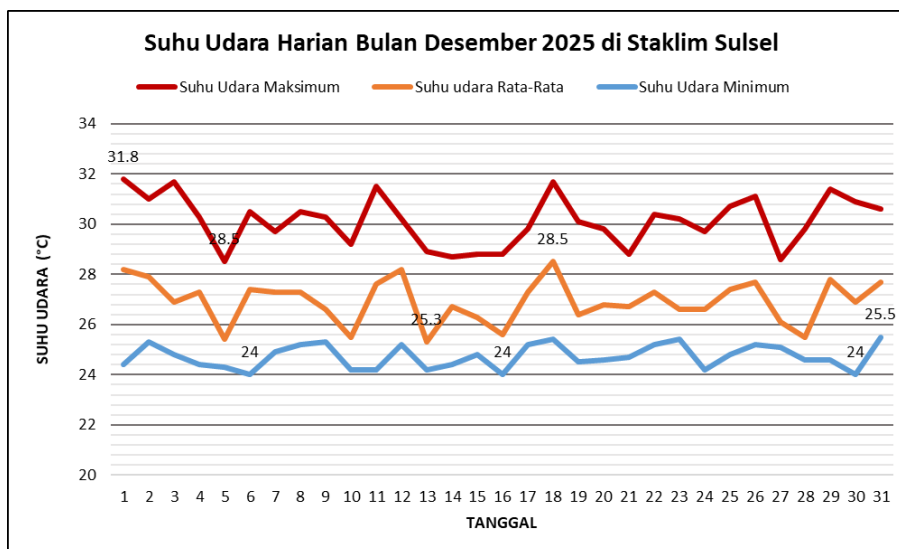
	SULSEL_21 (sebagian kecil Luwu Utara bagian barat, Luwu bagian Barat, sebagian besar Palopo, sebagian besar Toraja Utara, sebagian kecil Tana Toraja bagian utara)	
November 2025	SULSEL_01 (seluruh kecamatan di Kepulauan Selayar) SULSEL_03 (sebagian kecil Takalar bagian timur, sebagian besar Jeneponto, Gowa bagian selatan, sebagian kecil Bantaeng bagian barat) SULSEL_04 (sebagian besar Bantaeng, sebagian kecil Bulukumba bagian barat, sebagian kecil Jeneponto) SULSEL_16 (sebagian Enrekang, Sidrap, Luwu bagian selatan dan sebagian kecil Pinrang)	4
Hujan Sepanjang Tahun	SULSEL_23 (sebagian wilayah Luwu Utara, sebagian besar Luwu Timur) SULSEL_24 (sebagian wilayah Luwu Timur)	2



Gambar 15. Peta Analisis Awal Musim Hujan 2025/2026

VI. PERKEMBANGAN UNSUR-UNSUR IKLIM

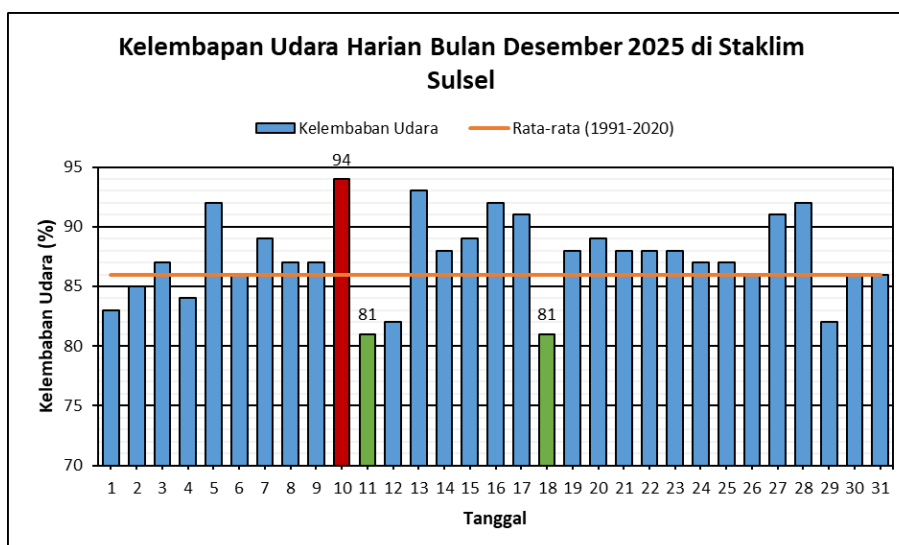
1. Suhu Udara



Gambar 16. Grafik Rata-rata Suhu Udara Harian

Suhu udara rata-rata harian untuk bulan Desember 2025 berkisar antara 25,3°C – 28,5°C. Berdasarkan grafik tersebut, terlihat rata-rata suhu udara memiliki pola yang fluktuatif dan sama dengan suhu udara maksimum dan suhu udara minimum. Suhu udara rata-rata harian tertinggi terjadi pada tanggal 18 Desember 2025 yaitu 28,5°C, 1,7°C lebih tinggi dari normalnya. Suhu udara maksimum tertinggi terjadi di tanggal 01 Desember 2025 yaitu 31,8°C, 1,4°C lebih tinggi dari normalnya. Suhu udara minimum terendah terjadi pada tanggal 06, 16, dan 30 Desember 2025 yaitu 24,0°C, 0,3°C lebih rendah dari normalnya.

2. Kelembapan Udara Rata-rata

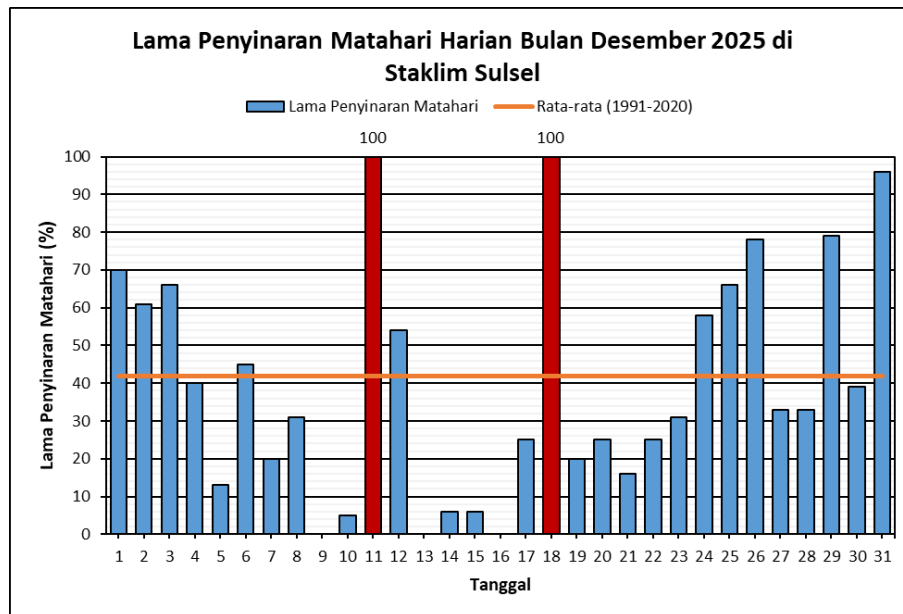


Gambar 17. Grafik Kelembapan Udara Rata-rata Harian

Kelembapan udara rata-rata harian berjalan untuk bulan Desember 2025 berkisar antara 81 -

94%. Kelembaban udara rata-rata harian tertinggi terjadi di tanggal 10 Desember 2025 yaitu 94%, 8% lebih tinggi dari normalnya. Sedangkan kelembaban udara rata-rata harian terendah terjadi pada tanggal 11 dan 18 Desember 2025 sebesar 81%, 5% lebih rendah dari normalnya.

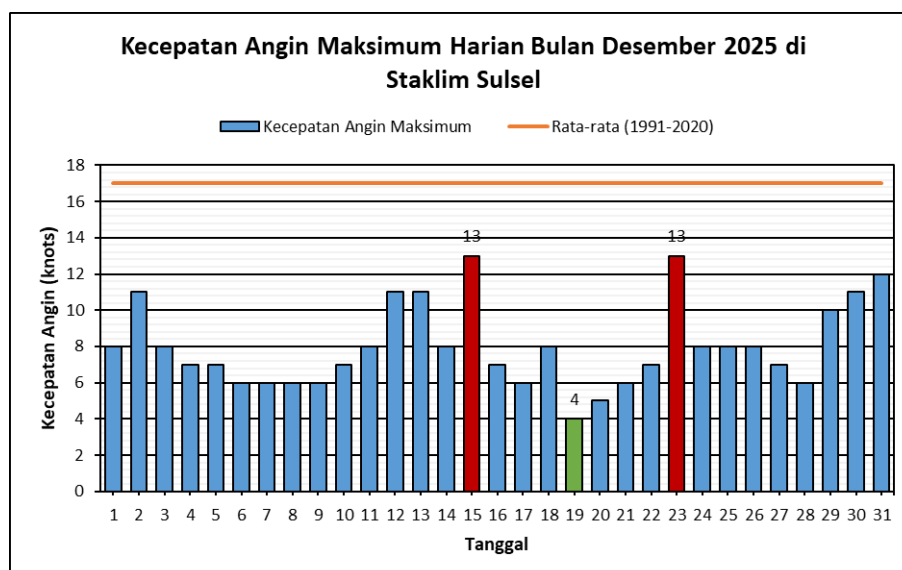
3. Penyinaran Matahari



Gambar 18. Grafik Penyinaran Matahari Rata-rata Harian

Penyinaran matahari rata-rata harian untuk bulan Desember 2025 berkisar antara 0 – 100%. Berdasarkan grafik, penyinaran matahari rata-rata harian tertinggi terjadi di tanggal 11 dan 18 Desember 2025 sebesar 100%, 58% lebih tinggi dibandingkan normalnya. Sedangkan penyinaran matahari rata-rata harian terendah terjadi pada tanggal 9, 13, dan 16 Desember 2025 sebesar 0 %, 42% lebih rendah dari normalnya.

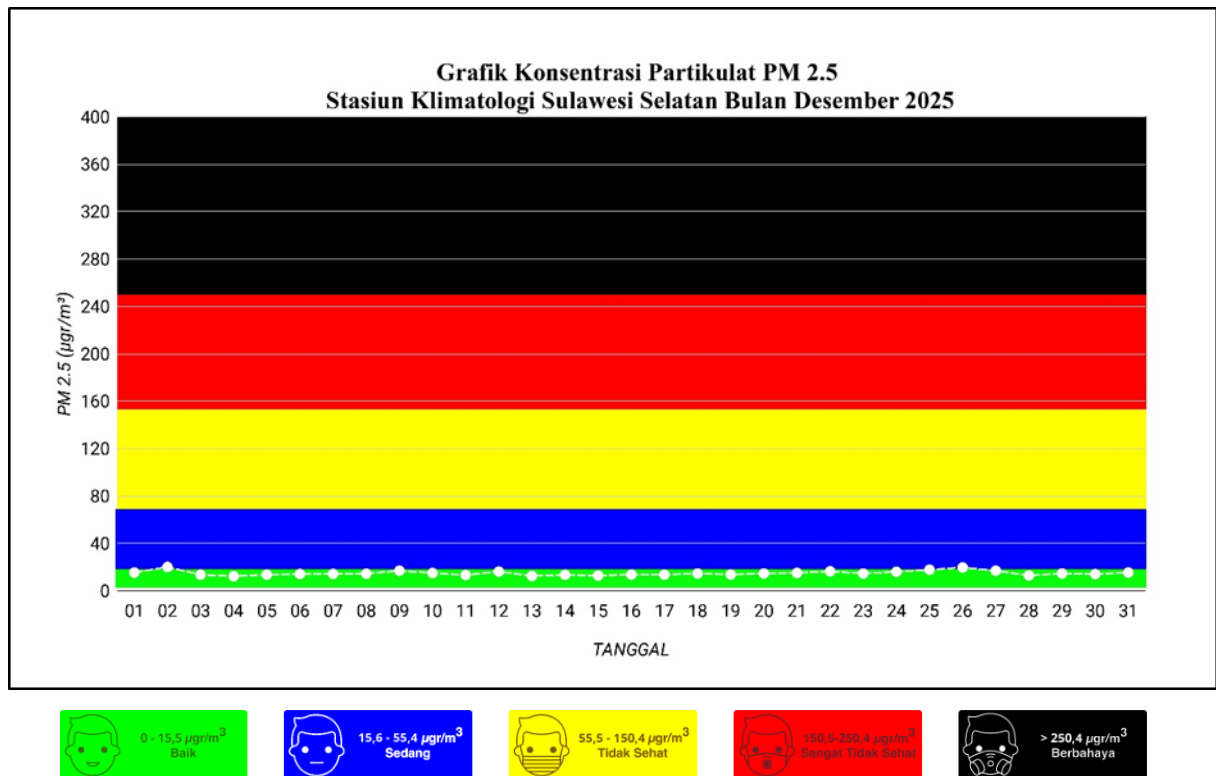
4. Kecepatan Angin Maksimum



Gambar 19. Grafik Kecepatan Angin Maksimum Rata-rata Harian

Kecepatan angin harian terbesar untuk bulan Desember 2025 berkisar antara 04 – 13 knots. Berdasarkan grafik tersebut terlihat bahwa kecepatan angin rata-rata harian di bulan Desember 2025 lebih rendah terhadap nilai normalnya. Kecepatan angin harian maksimum tertinggi terjadi di tanggal 15 dan 23 Desember 2025 sebesar 13 knots, 04 knots lebih rendah terhadap normalnya. Sedangkan kecepatan angin maksimum harian terendah terjadi pada tanggal 19 Desember 2025 sebesar 04 knots, 13 knots lebih rendah dari normalnya.

5. Konsentrasi Partikulat PM_{2.5}

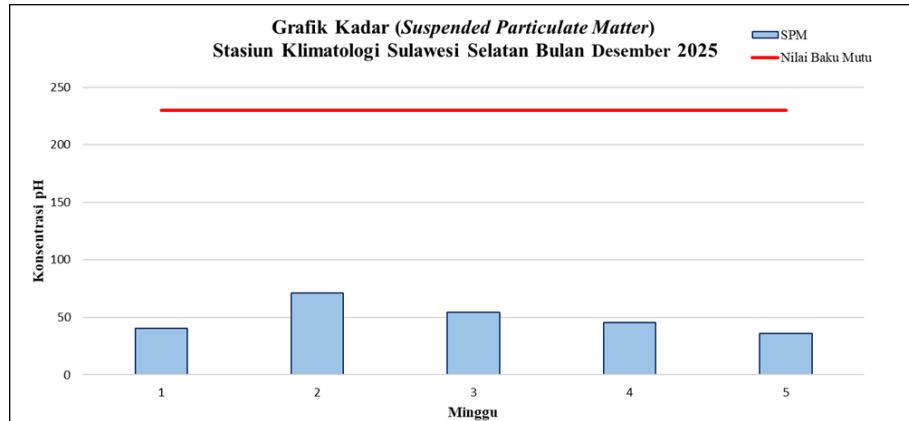


Gambar 20. Grafik Konsentrasi Partikulat PM 2.5

Selama bulan Desember 2025, kualitas udara di wilayah Stasiun Klimatologi Sulawesi Selatan rata-rata menunjukkan konsentrasi partikel PM 2.5 sebesar 15,4 µg/m³ yang masuk dalam kategori "Baik". Pada bulan Desember, tercatat bahwa konsentrasi tertinggi terjadi pada tanggal 02 Desember 2025 dengan nilai 20,1 µg/m³, sedangkan konsentrasi terendah teramati pada tanggal 04 Desember 2025 dengan nilai 12,3 µg/m³. Data ini mengindikasikan bahwa kualitas udara secara umum masih dalam kategori yang tidak berbahaya, namun tetap perlu diwaspadai oleh masyarakat.

6. Kadar *Suspended Particulate Matter* (SPM)

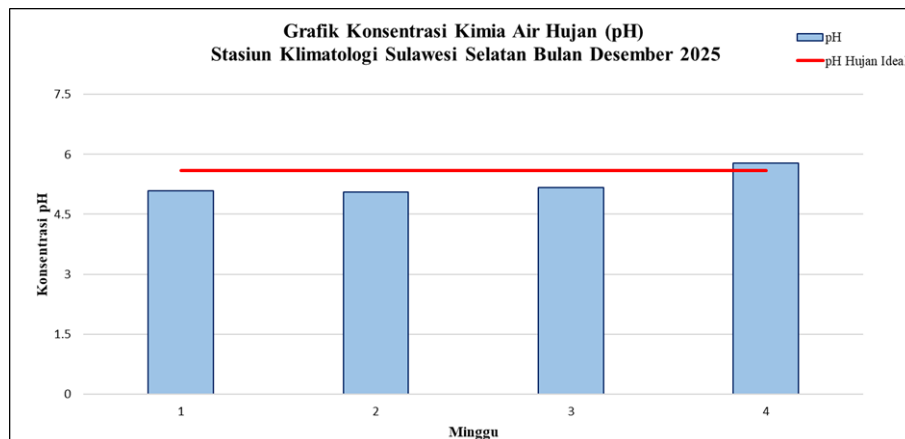
Suspended Particulate Matter (SPM) merupakan partikel udara yang sangat kecil berukuran kurang dari 100 mikron yang berbentuk padat dan cair yang melayang di udara dalam jangka waktu yang relatif lama. Nilai ambang batas aman konsentrasi SPM di udara adalah 230 µgr/m³. Secara umum kadar SPM pada bulan Desember 2025 berada dibawah nilai ambang batas (aman), dengan nilai rata-rata sebesar 49,48 µgr/m³.



Gambar 21. Grafik Kadar Suspended Particulate Matter (SPM)

7. Konsentrasi Kimia Air Hujan

Pemantauan kimia air hujan dalam hal ini menyangkut tingkat keasaman air hujan (pH). pH air hujan ideal yaitu antara 5,6 – 6,0. Secara umum analisis pH air hujan pada bulan Desember 2025 berada pada kategori air hujan asam (dapat dipengaruhi kualitas sampel air hujan), dengan nilai rata-rata sebesar 5,3.



Gambar 22. Grafik Konsentrasi Kimia Air Hujan

Keterangan pH air hujan adalah sebagai berikut:

- pH > 7 : Air hujan basa
- pH 6,1–7 : Air hujan sangat baik dan cenderung netral
- pH 5,6–6 : pH air hujan ideal
- pH 4,1–5,5 : Hujan asam
- pH 3–4 : Hujan asam (tinggi)
- pH < 3 : Hujan asam (ekstrem)

LAMPIRAN

Lampiran 1

FORMAT PELAPORAN CURAH HUJAN DASARIAN VIA WHATSAPP / SMS

FORMAT : MMYYYD CH1 CH2 CH3 CH4 CH5 CH6 CH7 CH8 CH9 CH10
Kirim ke : **0812 4149 4601 (BMKG MAROS)**

MM = BULAN

YYYY = TAHUN

D = DASARIAN (a = tgl 1 s/d 10; b = tgl 11 s/d 20; tgl 21 s/d 30/31)

CH = curah hujan

Contoh:

Nama Propinsi : Sulawesi Selatan

Nama Kabupaten : **Bone**

Nama Stasiun : PG. Camming

Bulan : NOVEMBER 2024

Tgl	CH	Tgl	CH	Tgl	CH
1.	-	11.	-	21.	-
2.	-	12.	-	22.	-
3.	-	13.	-	23.	0
4.	-	14.	-	24.	-
5.	2	15.	-	25.	-
6.	-	16.	35	26.	-
7.	X	17.	-	27.	12
8.	-	18.	-	28.	-
9.	16	19.	-	29.	-
10.	-	20.	3	30.	6

Format mengirim data ch pada dasarian 1

Bone, PG. Camming 112024a - - - - 2 - x - 16 -

Format mengirim data ch pada dasarian 2

Bone, PG. Camming 112024b - - - - - 35 - - - 3






Format mengirim data ch pada dasarian 3

Bone, PG. Camming 112024c - - 0 - - - 12 - - 6

Data dasarian I sudah harus terkirim paling lambat tanggal 11, dan dasarian II paling lambat tanggal 21, serta dasarian III paling lambat tanggal 1 pada bulan berikutnya.



Stasiun Klimatologi Sulawesi Selatan

-  Jl. Dr. Ratulangi No. 75 A, Maros
-  0811 4169 444
-  (0411) 372 367
-  staklim.sulsel@bmgk.go.id
-  iklim_sulsel