



# BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA STASIUN KLIMATOLOGI KELAS I KALIMANTAN SELATAN

Jln. Trikora, Banjarbaru, Kalimantan Selatan

Telp : (0511) 4787229 Fax : (0511) 4787159 Email : [staklim.kalsel@bmkg.go.id](mailto:staklim.kalsel@bmkg.go.id)

Laman : <http://staklim-kalsel.bmkg.go.id>

## EXECUTIVE SUMMARY

### PREDIKSI KONDISI ATMOSFER MENJELANG NATAL 2024 dan TAHUN BARU 2025 DI PROVINSI KALIMANTAN SELATAN

Saat ini seluruh wilayah Kalimantan Selatan (sejak pertengahan November 2024) sudah memasuki Musim Hujan dan memasuki periode Puncak Musim Hujan terutama beberapa wilayah di sisi barat meratus. Monsun Asia sudah terpantau aktif yang berdampak pada potensi peningkatan curah hujan di Kalimantan Selatan, seiring monsun Australia yang pasif. **Potensi pertumbuhan awan hujan >70%** di Kalsel di prediksi terjadi pada tanggal 19-26 Desember 2024, sehingga perlu mewaspadaai potensi hujan sedang hingga lebat yang akan terjadi, berikut kondisi umumnya:

- Prakiraan Cuaca Tanggal 21 – 23 Desember 2024 terdapat potensi hujan lebat di Kota/Kabupaten Banjarmasin, Banjarbaru, Banjar, Barito Kuala, Hulu Sungai Tengah, Hulu Sungai Selatan, dan Tanah Laut.
- Prakiraan Cuaca Tanggal 24 – 26 Desember 2024 terdapat potensi hujan lebat di Kabupaten Tapin dan Tanah Laut.
- Prakiraan Cuaca Tanggal 27 – 31 Desember 2024 tidak terdapat potensi hujan lebat di wilayah Kalimantan Selatan.

Fenomena lain yaitu **Potensi Banjir ROB** karena pasang maksimum pada **17.00 - 22.00 Wita di perairan Kotabaru** sehingga berpotensi terhadap wilayah terdampak di pesisir perairan Tanah Bumbu & Kotabaru, Serta pada **20.00-02.00 Wita di perairan Muara Sungai Barito** sehingga berpotensi terhadap wilayah terdampak di Pesisir Perairan Barito Kuala, Banjar, Banjarmasin dan Tanah laut saat (2-3 hari sebelum dan sesudah) Bulan Purnama (17 Desember 2024) dan Bulan Baru (1 Januari 2025).

BMKG Kalimantan Selatan menghimbau Pemerintah Daerah dan stakeholder serta masyarakat untuk **mewaspadaai kondisi Curah hujan tinggi** di bagian barat daya kalimantan selatan sekitar Barito Kuala bagian selatan, Banjarmasin, Banjarbaru, Banjar bagian selatan dan Tanah laut bagian barat hingga selatan (Bumi Makmur, Bati-bati, Kurau, Bajuin, Pelaihari, Takisung, Batu Ampar, Panyipatan hingga Jorong).

#### Sumber Informasi:

[Stasiun Klimatologi Kalimantan Selatan](#)

[Stasiun Meteorologi Syamsudin Noor Banjarmasin](#)

[Pushidros TNI AL](#)

#### **Salam Iklim, Kenali Iklimnya, Rencanakan Keegiatannya.**

Update informasi dari kanal resmi BMKG.

Info Lengkap :

Instagram, Twitter, Youtube : [iklimkalsel](#)

Facebook : [Stasiun Klimatologi Kalimantan Selatan](#)

WA : [0811-512-7890](tel:0811-512-7890)

**Banjarbaru, 21 Desember 2024**

**Kepala Stasiun Klimatologi Kalimantan Selatan**

**Goeroeh Tjiptanto, M.T.I**