



BADAN METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA
BALAI BESAR METEOROLOGI, KLIMATOLOGI, DAN GEOFISIKA WILAYAH III

Jl. Raya Tuban, Kuta, Badung, Bali 80361
Telp: (0361) 751122, 753105 Fax: (0361) 757975
Email: bbmkg3@bmkg.go.id, Website: <https://bbmkg3.bmkg.go.id>

Nomor : e.T/ME.01.02/047/KBB3/III/2026

Badung, 20 Februari 2026

Sifat : Penting

Lampiran : 2 berkas

Hal : Peringatan Dini Cuaca dan Iklim

Provinsi Kalimantan Timur Periode Dasarian III Februari 2026

Yth. Gubernur Kalimantan Timur

di

Tempat

Terlampir dengan hormat kami sampaikan Informasi Peringatan Dini Cuaca dan Iklim Provinsi Kalimantan Timur untuk periode Dasarian III Februari 2026.

Dapat kami sampaikan bahwa secara umum wilayah Kalimantan Timur pada Dasarian II Februari 2026 masih mengalami musim hujan. Adapun daerah - daerah yang perlu menjadi kewaspadaan terhadap potensi bencana hidrometeorologi dapat dilihat pada lampiran I dan II.

Demikian kami sampaikan, atas perhatian Bapak kami ucapkan terima kasih.

Kepala,



Cahyo Nugroho

Tembusan:

1. Deputi Bidang Klimatologi
2. Deputi Bidang Meteorologi
3. Koordinator BMKG Kalimantan Timur.

Lampiran 1.
Surat No. : e.T/ME.01.02/047/KBB3/II/2026
Tanggal : 20 Februari 2026

Informasi Peringatan Dini Cuaca dan Iklim
Dasarian III Februari 2026 Provinsi Kalimantan Timur

1. Tinjauan Parameter Iklim Secara Umum/Global/Regional
Hasil Monitoring ENSO Dasarian II Februari 2026 menunjukkan indeks ENSO (-0.77/La Nina lemah), sedangkan IOD sebesar (+0.56/IOD Netral). Indeks ENSO menunjukkan aktifnya fenomena La Nina lemah. Kondisi ini diprediksi akan mulai beralih menuju fase Netral pada Februari-Maret 2026. Sementara, Indeks IOD diprediksi bertahan Netral hingga pertengahan tahun 2026.
2. Prospek Cuaca/Iklim Provinsi Kalimantan Timur
 1. Update Musim
Hingga dasarian II Februari 2026 seluruh wilayah Zona Musim Kalimantan Timur masih mengalami musim hujan.
 2. Prakiraan Cuaca 10 Harian
 - a. **Prakiraan cuaca tanggal 21 – 23 Februari 2026 terdapat potensi Hujan Lebat** di wilayah Kab. Berau, Kab. Mahakam Ulu, dan Kab. Kutai Timur.
 - b. **Prakiraan cuaca tanggal 24 – 26 Februari 2026 terdapat potensi Hujan Lebat** di wilayah Kota Samarinda, Kota Balikpapan, Kota Bontang, Kab. Mahakam Ulu, Kab. Kutai Barat, Kab. Kutai Timur, dan Kab. Kutai Kartanegara.
 - c. **Prakiraan cuaca tanggal 27 – 28 Februari 2026 terdapat potensi Hujan Lebat** di wilayah Kab. Mahakam Ulu, Kab. Kutai Barat, Kab. Paser, Kab. Kutai Timur, Kab. Kutai Kartanegara, Kota Samarinda, Kota Balikpapan, Kota Bontang, Kab. Paser, dan Kab. Penajam Paser Utara.
3. Peringatan Dini Curah Hujan Tinggi Dasarian II Februari 2026 (tanggal 21 s.d 28 Februari 2026).
Peringatan dini curah hujan tinggi dengan kategori Waspada, Siaga, dan Awaspada berpotensi terjadi di wilayah sebagaimana tercantum pada tabel berikut:



Tabel Status Peringatan Dini Curah Hujan Tinggi

| Kabupaten/Kota | Waspada (150-200 mm/dasarian) | Siaga (200-300 mm/dasarian) | Awas (>300 mm/dasarian) |
|-----------------------|--------------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|
| Samarinda | v | - | - |
| Balikpapan | v | - | - |
| Bontang | v | - | - |
| Kutai Kartanegara | v | - | - |
| Kutai Timur | v | - | - |
| Berau | v | - | - |
| Paser | - | - | - |
| Penajam Paser Utara | - | - | - |
| Kutai Barat | v | - | - |
| Mahakam Ulu | v | - | - |

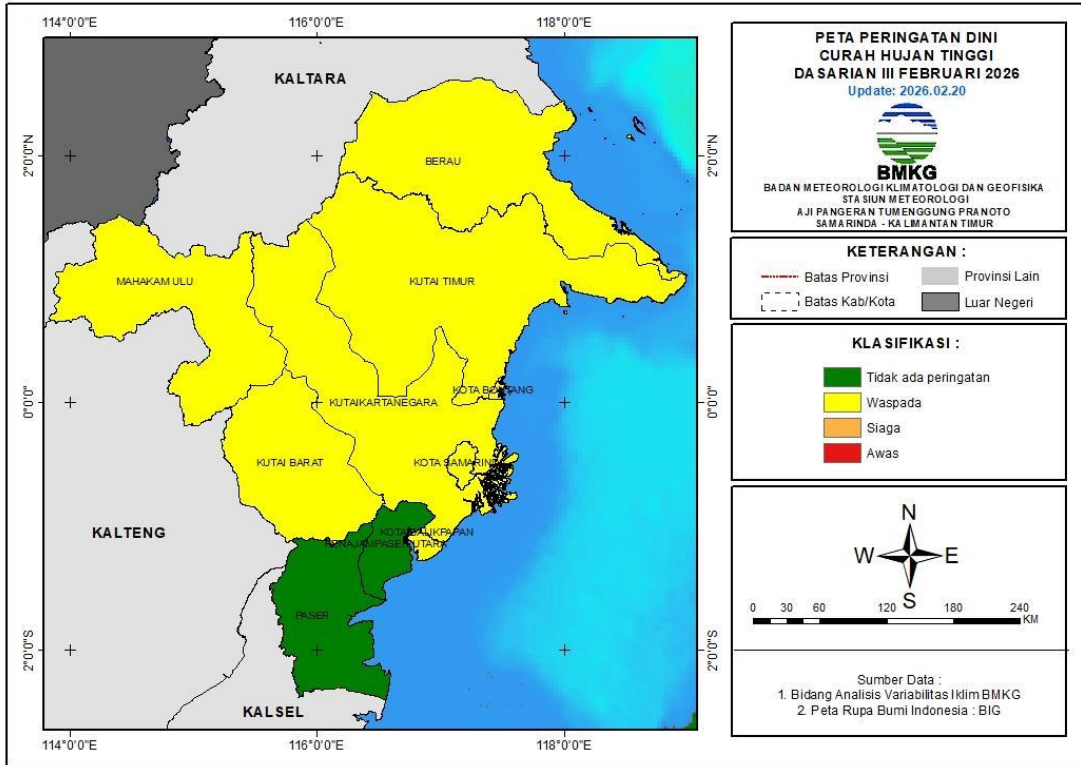
4. Rekomendasi

Demikian informasi yang dapat disampaikan. Apabila memerlukan informasi lebih rinci terkait dengan informasi iklim, prakiraan cuaca, dan peringatan dini, Bapak/Ibu dapat menghubungi Kantor Unit Pelaksana Teknis BMKG terdekat.



Lampiran 2.
Surat No. : e.T/ME.01.02/047/KBB3/II/2026
Tanggal : 20 Februari 2026

Peta Informasi Peringatan Dini Cuaca dan Iklim Dasarian



Gambar 1. Peta PDCHT Provinsi Kalimantan Timur

