



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.01.02/064/KBB3/III/2026
Sifat : Penting
Lampiran : 2 berkas
Hal : Peringatan Dini Cuaca dan Iklim
Provinsi Kalimantan Timur Periode Dasarian II Maret 2026

Badung, 10 Maret 2026

Yth. Gubernur Kalimantan Timur
di
Tempat

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

Dapat kami sampaikan bahwa secara umum wilayah Kalimantan Timur pada Dasarian I Maret 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.01.02/064/KBB3/III/2026

Tanggal : 10 Maret 2026

Informasi Peringatan Dini Cuaca dan Iklim
Dasarian II Maret 2026 Provinsi Kalimantan Timur

1. Tinjauan Parameter Iklim Secara Umum/Global/Regional
Hasil Monitoring ENSO Dasarian III Februari 2026 menunjukkan indeks ENSO (-0.15/Netral), sedangkan IOD sebesar (+0.67/IOD Netral). Indeks ENSO diprediksi bertahan pada fase Netral hingga Mei/Juni/Juli 2026, dan diprediksi menuju El Nino Lemah pada saat memasuki bulan Agustus 2026. Sementara itu, Indeks IOD diprediksi bertahan Netral pada pertengahan tahun 2026 hingga Agustus 2026.
2. Prospek Cuaca/Iklim Provinsi Kalimantan Timur
 1. Update Musim
Hingga dasarian I Maret 2026 seluruh wilayah Zona Musim Kalimantan Timur masih mengalami musim hujan.
 2. Prakiraan Cuaca 10 Harian
 - a. **Prakiraan cuaca tanggal 11 – 13 Maret 2026 terdapat potensi Hujan Lebat** di wilayah Kab. Kutai Barat, Kab. Kutai Kartanegara, Kab. Berau, Kab. Mahakam Ulu, Kab. Penajam Paser Utara, Kota Samarinda, dan Kab. Kutai Timur.
 - b. **Prakiraan cuaca tanggal 14 – 16 Maret 2026 terdapat potensi Hujan Lebat** di wilayah Kab. Kutai Barat, Kab. Paser, Kab. Kutai Kartanegara, Kota Samarinda, Kota Balikpapan, Kab. Penajam Paser Utara, Kab. Berau, dan Kab. Kutai Timur.
 - c. **Prakiraan cuaca tanggal 17 – 20 Maret 2026 terdapat potensi Hujan Lebat** di wilayah Kab. Berau, Kab. Kutai Barat, Kab. Paser, Kab. Kutai Kartanegara, Kab. Penajam Paser Utara, Kota Samarinda, Kota Balikpapan, Kota Bontang, Kab. Mahakam Ulu, dan Kab. Kutai Timur.
3. Peringatan Dini Curah Hujan Tinggi Dasarian II Maret 2026 (tanggal 11 s.d 20 Maret 2026).
Peringatan dini curah hujan tinggi dengan kategori Waspada, Siaga, dan Awas berpotensi terjadi di wilayah sebagaimana tercantum pada tabel berikut:



Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikat Elektronik (BSrE), Badan Siber dan Sandi Negara.

Tabel Status Peringatan Dini Curah Hujan Tinggi

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

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.



