



BASAH:
 Pesepeda melintas saat hujan mengguyur kawasan Jalan Brigjend Katamsno, Jogja, (16/9).

GUNTUR ASA TRITANA/RADAR JOGJA

Cuaca Ekstrem Berpotensi Datang Tiba-tiba

JOGJA - Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika (BMKG) Jogjakarta mewanti-wanti masyarakat untuk waspada terhadap bencana hidrometeorologi. Pasalnya, di tengah masa pancaroba seperti sekarang cuaca ekstrem bisa datang tiba-tiba.

Kepala Stasiun Meteorologi BMKG Jogjakarta Warjono mengatakan, berdasar hasil analisis dinamika atmosfer terpantau adanya pola konvergensi atau daerah pertemuan angin. Kondisi itu berpotensi menambah pasokan udara untuk pertumbuhan awan hujan di wilayah DIJ.

Kemudian, profil vertikal kelembaban udara terkini berada pada kategori cukup basah karena berada di ketinggian 1,5 hingga 3 kilometer dengan paras 850-700 mb. Selain itu suhu muka laut dalam

skala harian maupun mingguan relatif hangat dengan kisaran 26 hingga 30 derajat celsius.

"Sehingga memberi peluang hujan, terutama saat siang hingga malam hari," ujar Warjono saat dikonfirmasi lewat pesan singkat, kemarin (22/10).

Selama masa pancaroba seperti sekarang, Warjono juga meminta masyarakat dan pemerintah daerah untuk waspada terhadap potensi cuaca ekstrem. Lantaran hujan lebat disertai petir dan angin kencang bisa terjadi sewaktu-waktu. Apalagi di wilayah Kota Jogja, Sleman, Kulon Progo, dan Gunungkidul bagian utara.

Dia pun mengimbau, agar wilayah rawan bencana hidrometeorologi mulai mewaspadaai banjir, longsor, pohon tumbang, dan genangan air. Serta harus menghin-

dari kebiasaan berteduh di bawah pohon atau baliho saat terjadi hujan lebat disertai angin kencang.

"Periksa kondisi atap, talang air, dan listrik rumah untuk mencegah kebocoran maupun korsleting," imbuh Warjono.

Terpisah, Kepala Pelaksana BPBD Kota Jogja Nur Hidayat mengaku, sudah menyiagakan personel dan peralatan kebencanaan hingga November mendatang.

BPBD Kota Jogja telah memiliki 26 *early warning system* (EWS) banjir. Kehadiran alat tersebut akan memberi peringatan kepada masyarakat jika terjadi luapan sungai. Di samping itu, koordinasi dengan 69 kampung tangguh bencana juga diperkuat.

"Potensi banjir menjadi salah satu bencana yang diwaspadai, khususnya di daerah aliran sungai," tambahnya. (inu/wia/hep)



TANGGAP BENCANA

Instansi	Nilai Berita	Sifat	Tindak Lanjut
1. BPBD	Netral	Biasa	Untuk Diketahui

Yogyakarta, 23 Juni 2026

Kepala

Ig. Trihastono, S.Sos. MM

NIP. 19690723 199603 1 005