

NEWS

Diduga Akibat Cuaca, Kanopi KDMP Pangeleyan Bangkalan alami kerusakan. Dandim pastikan Situasi Kondusif

Achmad Sarjono - BANGKALAN.KODIMNEWS.COM

May 26, 2026 - 17:10



BANGKALAN – Telah terjadi kerusakan pada bagian kanopi atau atap spandex di teras depan bangunan KDKMP Desa Pangeleyan, Kecamatan Tanah Merah, Kabupaten Bangkalan, pada Senin (25/5/2026) sekitar pukul 11.30 WIB. Kejadian tersebut benar adanya dan langsung ditangani oleh aparat kewilayahan bersama pemerintah desa guna memastikan situasi tetap aman dan kondusif.

Informasi awal diperoleh dari warga sekitar bernama Udin yang melihat posisi kanopi mengalami pergeseran sebelum akhirnya jatuh di area teras bangunan. Menindaklanjuti laporan tersebut, Kepala Desa Pangaleyan, Zaiqulhak Alfarizi, segera berkoordinasi dengan Babinsa setempat, untuk melakukan pengecekan langsung di lokasi kejadian.

Berdasarkan hasil pengecekan sementara di lapangan, kerusakan dipengaruhi oleh faktor cuaca berupa hujan dengan intensitas tinggi yang terjadi secara terus-menerus dalam beberapa waktu terakhir. Kondisi tersebut menyebabkan bagian dinding tempat kedudukan baut dynabol menjadi lembab sehingga daya cengkram baut pengunci rangka kanopi menurun dan tidak mampu menopang beban secara maksimal.

Setelah kejadian, aparat bersama pemerintah desa langsung melakukan pengamanan lokasi, penataan material yang terdampak, serta berkoordinasi dengan pihak pekerja dan pengawas proyek untuk segera melaksanakan perbaikan dan evaluasi teknis terhadap konstruksi bangunan.



Dandim 0829/Bangkalan, Letkol Inf. Nanang Fahrur Rozi, S.Pd., menegaskan bahwa situasi pascakejadian tetap aman dan tidak menimbulkan korban jiwa. “Kami menyampaikan bahwa kejadian tersebut memang benar terjadi. Dari hasil pengecekan sementara, terdapat faktor cuaca berupa hujan deras yang terjadi dalam beberapa waktu terakhir sehingga mempengaruhi kekuatan kedudukan kanopi. Saat ini langkah perbaikan dan evaluasi teknis sedang dilakukan agar konstruksi bangunan menjadi lebih kuat dan aman,” tegas Dandim. (*)