

NGANJUK SATU DATA

Portal Data Terpadu Kabupaten Nganjuk

Rata-rata Kejadian Bencana yang direspon dan ditangani Tahun 2025

RATA-RATA WAKTU RESPONS SERTA PENANGANAN OLEH PIHAK YANG BERWENANG ATAU LEMBAGA TERKAIT PADA SUATU KEJADIAN BENCANA. KEJADIAN BENCANA INI MENCAKUP BERBAGAI JENIS BENCANA ALAM ATAU NON-ALAM, SEPERTI GEMPA BUMI, BANJIR, KEBAKARAN HUTAN, DAN LAINNYA.

Produsen Data/OPD	Badan Penanggulangan Bencana Daerah Kabupaten Nganjuk
Judul Dataset	Rata-rata Kejadian Bencana yang direspon dan ditangani Tahun 2025
Konsep	rata-rata waktu respon dan penanganan bencana
Deskripsi Dataset	rata-rata waktu respons serta penanganan oleh pihak yang berwenang atau lembaga terkait pada suatu kejadian bencana. Kejadian bencana ini mencakup berbagai jenis bencana alam atau non-alam, seperti gempa bumi, banjir, kebakaran hutan, dan lainnya.
Ukuran	rata-rata
Satuan	menit
Klasifikasi	-
Rumus	Rata-rata waktu kejadian bencana yang direspon dan ditangani di bagi Target waktu pada tahun berkenaan x100%
Intepretasi	Angka rata-rata yang diperoleh dapat digunakan untuk menilai tingkat efektivitas respons dan penanganan bencana di daerah tertentu. Jika rata-rata tinggi, ini dapat menunjukkan bahwa kejadian bencana terjadi lebih sering dan memerlukan penanganan yang lebih cepat serta lebih banyak sumber daya. Sebaliknya, rata-rata yang rendah mungkin menunjukkan bahwa kejadian bencana jarang terjadi, namun perlu pengamatan lebih lanjut untuk memastikan kesiapsiagaan dan respons yang tepat.
Periode	TAHUNAN
Tahun	2025
Penulis	BPBD
Email Penulis	bpbd@nganjukkab.go.id
Metodologi	KOMPROMIN
Tag Dataset	KETENTRAMAN DAN KETERTIBAN UMUM SERTA PERLINDUNGAN MASYARAKAT
Status Tampil	PUBLIK
Tanggal Upload	Selasa, 03 Maret 2026
Urusan	KEBENCANAAN