

NGANJUK SATU DATA

Portal Data Terpadu Kabupaten Nganjuk

Tingkat Waktu Tanggap (respon time rate daerah layanan manajemen Kebakaran (WMK)) tahun 2025

UKURAN KEMAMPUAN LAYANAN MANAJEMEN KEBAKARAN DALAM MERESPONS KEJADIAN KEBAKARAN SEJAK LAPORAN DITERIMA HINGGA UNIT PEMADAM TIBA DI LOKASI KEJADIAN, SESUAI DENGAN STANDAR WAKTU TANGGAP YANG TELAH DITETAPKAN.

Produsen Data/OPD	Dinas Pemadam Kebakaran dan Penyelamatan Kabupaten Nganjuk
Judul Dataset	Tingkat Waktu Tanggap (respon time rate daerah layanan manajemen Kebakaran (WMK)) tahun 2025
Konsep	Tingkat Waktu Tanggap
Deskripsi Dataset	Ukuran kemampuan layanan manajemen kebakaran dalam merespons kejadian kebakaran sejak laporan diterima hingga unit pemadam tiba di lokasi kejadian, sesuai dengan standar waktu tanggap yang telah ditetapkan.
Ukuran	Persentase
Satuan	Persen
Klasifikasi	detail kejadian kebakaran (lokasi, waktu, korban, dll)
Rumus	$\frac{\text{Jumlah kejadian kebakaran dengan waktu tanggap sesuai standar}}{\text{Total kejadian kebakaran yang ditangani}} \times 100\%$
Intepretasi	Semakin tinggi nilai Tingkat Waktu Tanggap WMK, menunjukkan semakin baik kemampuan pelayanan pemadam kebakaran dalam merespons kejadian secara cepat dan tepat. Nilai yang rendah mengindikasikan perlunya peningkatan sarana, prasarana, sumber daya manusia, atau sistem manajemen respons kebakaran.
Periode	TAHUNAN
Tahun	2025
Penulis	Dinas Pemadam Kebakaran dan Penyelamatan
Email Penulis	damkar@nganjukkab.go.id
Metodologi	
Tag Dataset	KETENTRAMAN DAN KETERTIBAN UMUM SERTA PERLINDUNGAN MASYARAKAT
Status Tampil	PUBLIK
Tanggal Upload	Kamis, 05 Maret 2026
Urusan	KETENTRAMAN DAN KETERTIBAN UMUM SERTA PERLINDUNGAN MASYARAKAT