

# NGANJUK SATU DATA

Portal Data Terpadu Kabupaten Nganjuk

## Tingkat efektifitas Sistem Peringatan Dini 2023

KEGIATAN PENGECEKKAN ALAT PERINGATAN DINI YANG SUDAH TERPASANG DI DAERAH RAWAN BENCANA, MASYARAKAT YANG TERANCAM BAHAYA UNTUK BERTINDAK SECARA TEPAT WAKTU DAN BENAR SEHINGGA DAPAT MENGURANGI KEMUNGKINAN TERJADINYA KERUSAKAN FISIK SESEORANG DAN KEMATIAN

Produsen Data/OPD	Badan Penanggulangan Bencana Daerah Kabupaten Nganjuk
Judul Dataset	Tingkat efektifitas Sistem Peringatan Dini 2023
Konsep	Sistem Peringatan Dini
Deskripsi Dataset	Kegiatan pengecekan alat peringatan dini yang sudah terpasang di daerah rawan bencana, masyarakat yang terancam bahaya untuk bertindak secara tepat waktu dan benar sehingga dapat mengurangi kemungkinan terjadinya kerusakan fisik seseorang dan kematian
Ukuran	Persentase
Satuan	Persentase
Klasifikasi	Jenis EWS, titik pemasangan EWS
Rumus	Jumlah sistem peringatan dini yang masih berfungsi dengan baik / Jumlah sistem peringatan dini yang tersedia x 100%
Intepretasi	Semakin banyak sistem peringatan yang sudah terpasang berfungsi dengan baik maka pengambilan tindakan cepat dan tepat dalam rangka mengurangi risiko bencana, serta persiapan tindakan tanggap darurat terlaksana secara maksimal
Periode	TAHUNAN
Tahun	2023
Penulis	bpbd
Email Penulis	bpbd@nganjukkab.go.id
Metodologi	KOMPROMIN
Tag Dataset	KETENTRAMAN DAN KETERTIBAN UMUM SERTA PERLINDUNGAN MASYARAKAT
Status Tampil	PUBLIK
Tanggal Upload	Jumat, 16 Februari 2024
Urusan	KEBENCANAAN