

# NGANJUK SATU DATA

Portal Data Terpadu Kabupaten Nganjuk

## Persentase kecamatan yang terjangkau infrastruktur jaringan serat optik Tahun 2025

PROPORSI KECAMATAN YANG TERJANGKAU INFRASTRUKTUR JARINGAN SERAT OPTIK. INFRASTRUKTUR JARINGAN SERAT OPTIK ADALAH SISTEM JARINGAN KOMUNIKASI YANG MENGGUNAKAN KABEL SERAT OPTIK (FIBER OPTIC) UNTUK MENTRANSMISIKAN DATA DALAM BENTUK CAHAYA DENGAN KECEPATAN TINGGI DAN KAPASITAS BESAR

Produsen Data/OPD	Dinas Komunikasi dan Informatika Kabupaten Nganjuk
Judul Dataset	Persentase kecamatan yang terjangkau infrastruktur jaringan serat optik Tahun 2025
Konsep	Infrastruktur jaringan serat optik
Deskripsi Dataset	proporsi kecamatan yang terjangkau infrastruktur jaringan serat optik. Infrastruktur jaringan serat optik adalah sistem jaringan komunikasi yang menggunakan kabel serat optik (fiber optic) untuk mentransmisikan data dalam bentuk cahaya dengan kecepatan tinggi dan kapasitas besar
Ukuran	Persentase
Satuan	Persen
Klasifikasi	-
Rumus	$(\text{jumlah kecamatan yang terjangkau infrastruktur jaringan serat optik} / \text{jumlah seluruh kecamatan}) \times 100\%$
Intepretasi	semakin banyak kecamatan yang terjangkau infrastruktur jaringan serat optik maka Akses layanan digital di tingkat lokal akan semakin cepat, stabil, dan merata
Periode	TAHUNAN
Tahun	2025
Penulis	Dinas Kominfo
Email Penulis	diskominfo@nganjukkab.go.id
Metodologi	KOMPROMIN
Tag Dataset	KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA
Status Tampil	PUBLIK
Tanggal Upload	Kamis, 26 Februari 2026
Urusan	KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA