

# NGANJUK SATU DATA

Portal Data Terpadu Kabupaten Nganjuk

## Kegiatan Normalisasi Sungai dan Saluran Irigasi tahun 2025

NORMALISASI SUNGAI ADALAH SERANGKAIAN TINDAKAN YANG DILAKUKAN UNTUK MEMPERBAIKI TATA AIR ALAMI DARI SUATU SUNGAI ATAU SALURAN AIR. TUJUAN DARI NORMALISASI INI ADALAH UNTUK MENGEMBALIKAN ATAU MEMPERTAHANKAN KEADAAN ALAMI SUNGAI, SEHINGGA DAPAT MENGALIR DENGAN BAIK TANPA MENIMBULKAN ANCAMAN BANJIR ATAU EROSI.

Produsen Data/OPD	Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kab Nganjuk
Judul Dataset	Kegiatan Normalisasi Sungai dan Saluran Irigasi tahun 2025
Konsep	Normalisasi Sungai dan Saluran Irigasi
Deskripsi Dataset	Normalisasi sungai adalah serangkaian tindakan yang dilakukan untuk memperbaiki tata air alami dari suatu sungai atau saluran air. Tujuan dari normalisasi ini adalah untuk mengembalikan atau mempertahankan keadaan alami sungai, sehingga dapat mengalir dengan baik tanpa menimbulkan ancaman banjir atau erosi.
Ukuran	Jumlah
Satuan	Kegiatan
Klasifikasi	-
Rumus	Jumlah Kegiatan Normalisasi Sungai dan Saluran Irigasi
Intepretasi	Semakin banyak kegiatan normalisasi sungai dan saluran irigasi mengindikasikan adanya peningkatan kesadaran dan kebutuhan mendesak untuk mengatasi masalah banjir, meningkatkan fungsi hidrologi (irigasi), memperbaiki lingkungan sungai, serta mengantisipasi perubahan iklim dan curah hujan ekstrem.
Periode	TAHUNAN
Tahun	2025
Penulis	Dinas PUPR
Email Penulis	pupr@nganjukkab.go.id
Metodologi	KOMPROMIN
Tag Dataset	PEKERJAAN UMUM DAN PENATAAN RUANG
Status Tampil	PUBLIK
Tanggal Upload	Senin, 02 Maret 2026
Urusan	PEKERJAAN UMUM DAN PENATAAN RUANG