

Panjang Saluran Irigasi/Pengairan Sekunder

Dataset Sektoral Nusa Tenggara Timur

Diekspor pada: 04 April 2026, 23:03 WIB

Organisasi: Dinas Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Provinsi Nusa Tenggara Timur
Satuan: Kilometer
Jenis Data: Statistik
Definisi: Saluran irigasi sekunder adalah saluran cabang dari saluran primer yang berfungsi untuk menyalurkan air ke saluran tersier dan selanjutnya ke petak-petak sawah. Panjang saluran sekunder diukur dari titik percabangan primer hingga batas percabangan ke saluran tersier terakhir.

2

Total Data

2024

Tahun Awal

2025

Tahun Akhir

Data Lengkap

No	Tahun	Periode	Nilai	Waktu Rilis
1	2025	Tahun 2025	290,084.17 Kilometer	12/03/2026
2	2024	Tahun 2024	226.84 Kilometer	03/03/2025

Dataset ini diekspor dari Sistem Informasi Statistik Sektoral Nusa Tenggara Timur