

Panjang Saluran Irigasi/Pengairan Sekunder

Dataset Sektoral Nusa Tenggara Timur

Diekspor pada: 18 February 2026, 15:55 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.

1
Total Data

2024
Tahun Awal

2024
Tahun Akhir

Data Lengkap

No	Tahun	Periode	Nilai	Waktu Rilis
1	2024	Tahun 2024	226.84 Kilometer	03/03/2025

Dataset ini diekspor dari Sistem Informasi Statistik Sektoral Nusa Tenggara Timur