



BENDUNG TETAP MARONGGE KOMPLEKS

PETA DAERAH IRIGASI DI. MARONGGE KOMPLEKS

Kewenangan Provinsi Nusa Tenggara Barat

SKALA 1 : 35.500

Proyeksi : Transverse Mecrator
 Sistem Grid : Geografis
 Datum : WGS 1984 Zona 50S

DIBUAT DAN DICETAK OLEH

**PEMERINTAH PROVINSI
NUSA TENGGARA BARAT**
 DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PENATAAN RUANG
 Jl Majapahit, No.8 , Kekalik Jaya, Kec. Sekarbela,
 Kota Mataram, Nusa Tenggara Barat. 83261

KETERANGAN

BANGUNAN IRIGASI	AREAL POTENSIAL
Bendung Tetap/DAM	Sawah Fungsional
Bangunan Bagi	Perkebunan
Box Tersier	
SALURAN SDA	AREAL TIDAK DAPAT DI AIRI
Saluran Primer	Permukiman
Saluran Sekunder	PERAIRAN
Saluran Tersier	Embung/Bendungan
Saluran Kuarter	BATAS ADMINISTRASI
Saluran Suplesi	DI Baku Marongge
Saluran Pembuang	Batas Administrasi Desa
Sungai	Ruas Jalan
Anak Sungai	

FUNGSI LAHAN

Unsur	Sub Unsur	Ha
Fungsional	Sawah	= 1432
Potensial	Lahan Perkebunan	= 350
Total Luas Potensial		350

Lahan Perairan	Embung	= 0.5
Lahan Terbangun	Pemukiman	= 197

PANJANG SALURAN IRIGASI

Unsur	Sub Unsur	m
Saluran Irigasi	Primer	= 7737
Saluran Irigasi	Sekunder	= 13753
Saluran Irigasi	Tersier	= 11902
Saluran Irigasi	Kuarter	= 2525
Saluran Irigasi	Suplesi	= 1452
Saluran Irigasi	Pembuang	= 542

BANGUNAN

Unsur	Sub Unsur	Jumlah
Bangunan Irigasi	Bendung Tetap	= 3
Bangunan Irigasi	Embung	= 2
Bangunan Irigasi	Bagi Sadap	= 44
Bangunan Irigasi	Box Tersier	= 35

- SUMBER DAN RIWAYAT PETA**
- Survey lapangan dan analisis data Tahun 2020
 - Peta RBI Skala 1:25.000 BIG, Tahun 2012
 - Toponimi Pulau Lombok, Tahun 2017
 - Peta Batas Administrasi NTB, Tahun 2016
 - Pembaruan jaringan irigasi dan sungai hasil interpretasi citra satelit resolusi tinggi SPOT 6 & 7 tahun 2015-2016