



PETA DAERAH IRIGASI DI. SESAOT

Kewenangan Provinsi Nusa Tenggara Barat

N

SKALA 1 : 30.000

Proyeksi : Transverse Mector
 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

- Bendung Tetap/DAM
- Bangunan Bagi

SALURAN SDA

- Saluran Primer
- Saluran Sekunder
- Saluran Tersier
- Saluran Pembuang
- Sungai
- Anak Sungai

AREAL POTENSIAL

- Sawah Fungsional
- Perkebunan

AREAL TIDAK DAPAT DI AIRI

- Permukiman

PERAIRAN

- Bendungan

BATAS ADMINISTRASI

- DI Baku Sesaut
- Batas Administrasi Desa
- Ruas Jalan

LUAS BAKU DI SESAOT			
FUNGSI LAHAN			
Unsur	Sub Unsur	=	Ha
Fungsional	Sawah	=	1147
Potensial	Lahan Perkebunan	=	354
	Lahan Semak Belukar	=	73
	Tanah Terbuka	=	2
Total Luas Potensial			429
Lahan Terbangun	Pemukiman	=	719
Perairan	Tambak	=	3
Total Luas Potensial			722
PANJANG SALURAN IRIGASI			
Unsur	Sub Unsur	=	m
Saluran Irigasi	Primer	=	7436
Saluran Irigasi	Sekunder	=	29408
Saluran Irigasi	Tersier	=	33227
Saluran Irigasi	Kuarter	=	482
BANGUNAN			
Unsur	Sub Unsur	=	Jumlah
Bangunan Irigasi	Bendung Tetap	=	2
Bangunan Irigasi	Bangunan Bagi	=	58

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