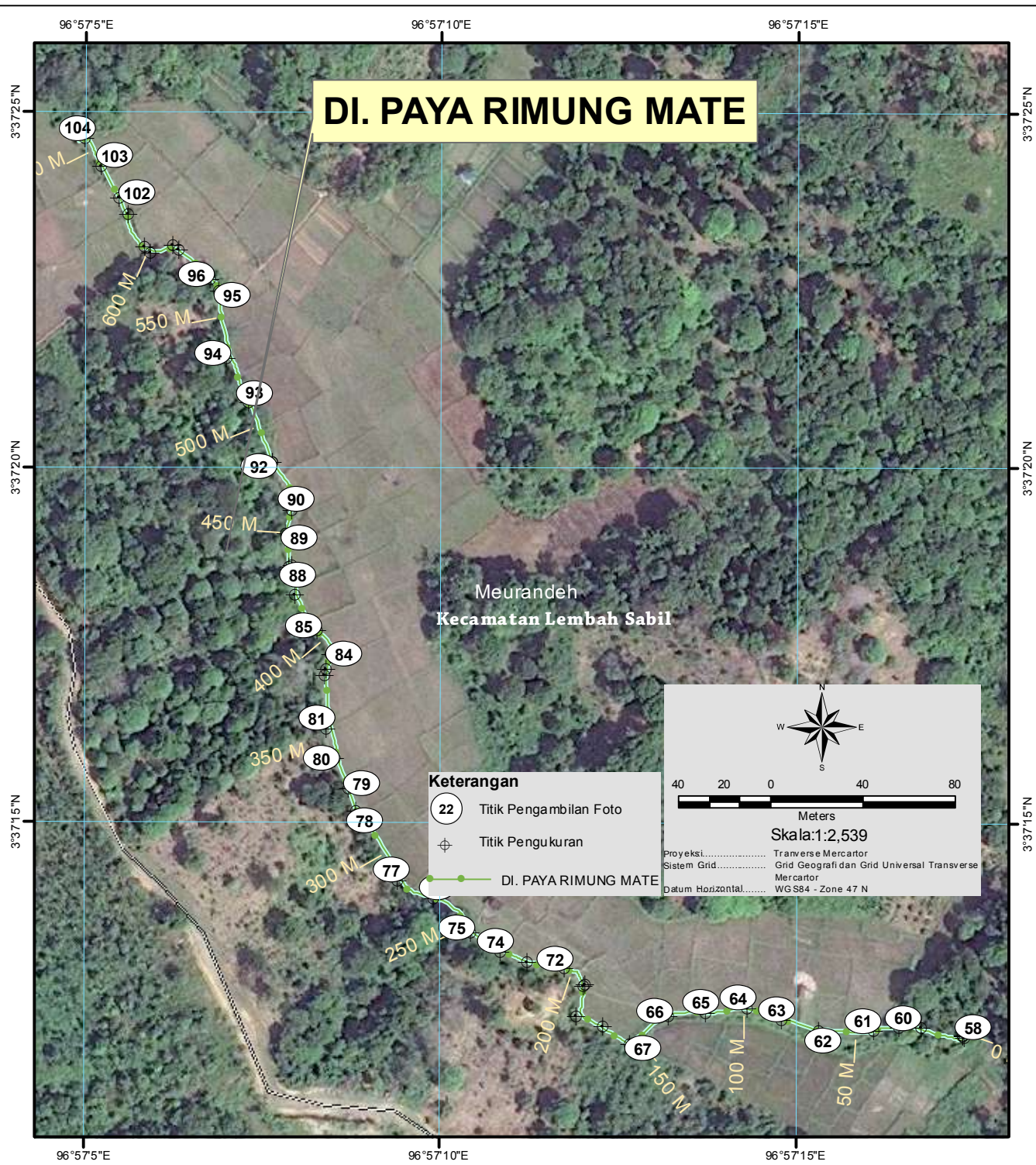




DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	
Lebar Atas (M)	
Tinggi Saluran (M)	
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	3
Lebar Atas (M)	3
Tinggi Saluran (M)	1.3
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	V
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	56
Foto Kondisi	
Keterangan	Bendung 1
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019	



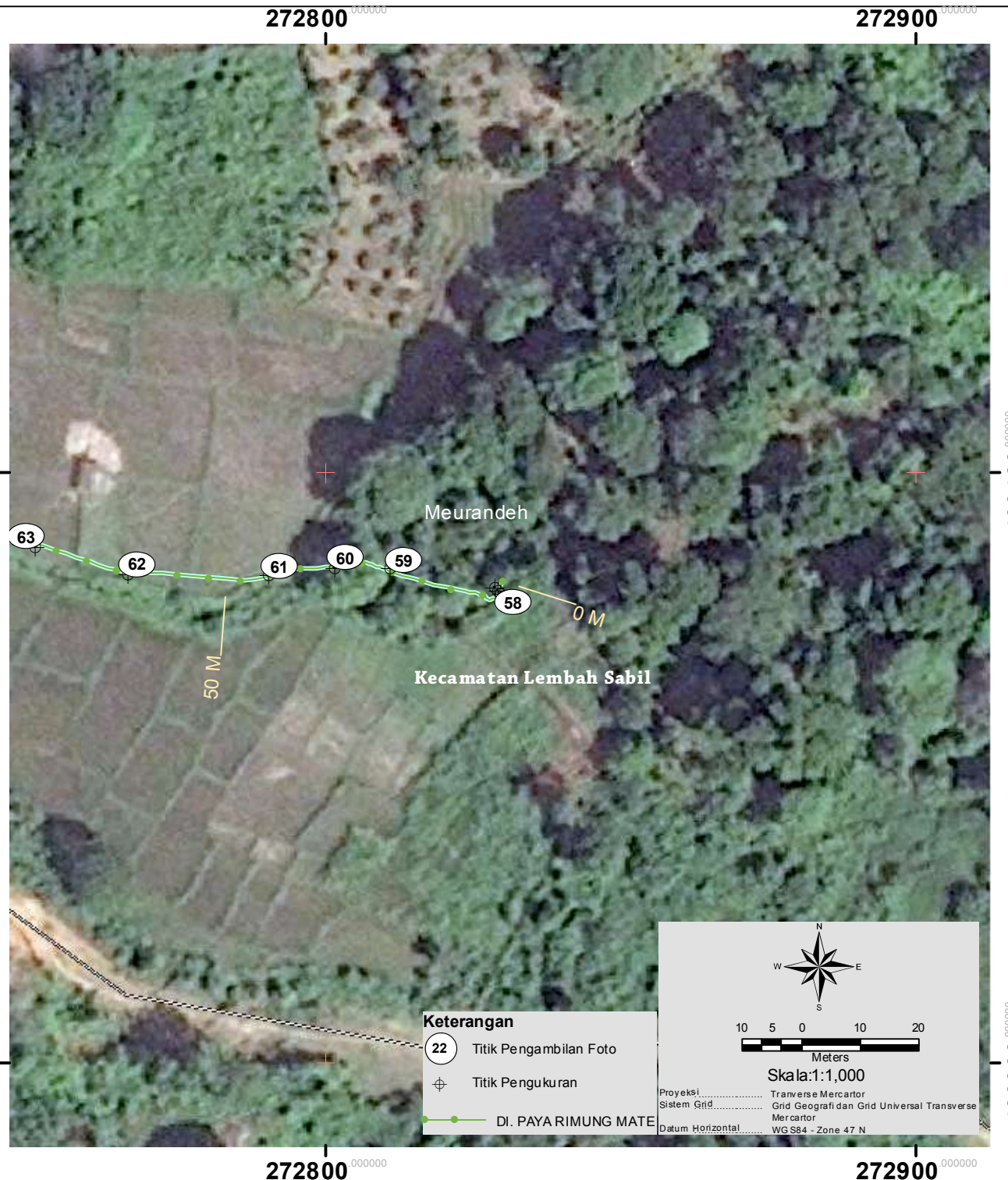
PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	1.1
Lebar Atas (M)	1.1
Tinggi Saluran (M)	1.3
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	V
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	57
Foto Kondisi	

Keterangan intek

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	1.1
Lebar Atas (M)	1.1
Tinggi Saluran (M)	1.3
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	V
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	58
Foto Kondisi	

Keterangan intek

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



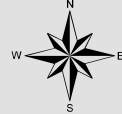
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	2
Lebar Atas (M)	2
Tinggi Saluran (M)	1
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	59
Foto Kondisi	



Keterangan

- (22) Titik Pengambilan Foto
- ⊕ Titik Pengukuran
- DI. PAYA RIMUNG MATE



10 5 0 10 20

Meters

Skala:1:1,000

Projeksi..... Transverse Mercator
Sistem Grid..... Grid Geografi dan Grid Universal Transverse
Datum Horizontal..... Mercator
WG84 - Zone 47 N

272800 000000

Keterangan | Saluran Tanah

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



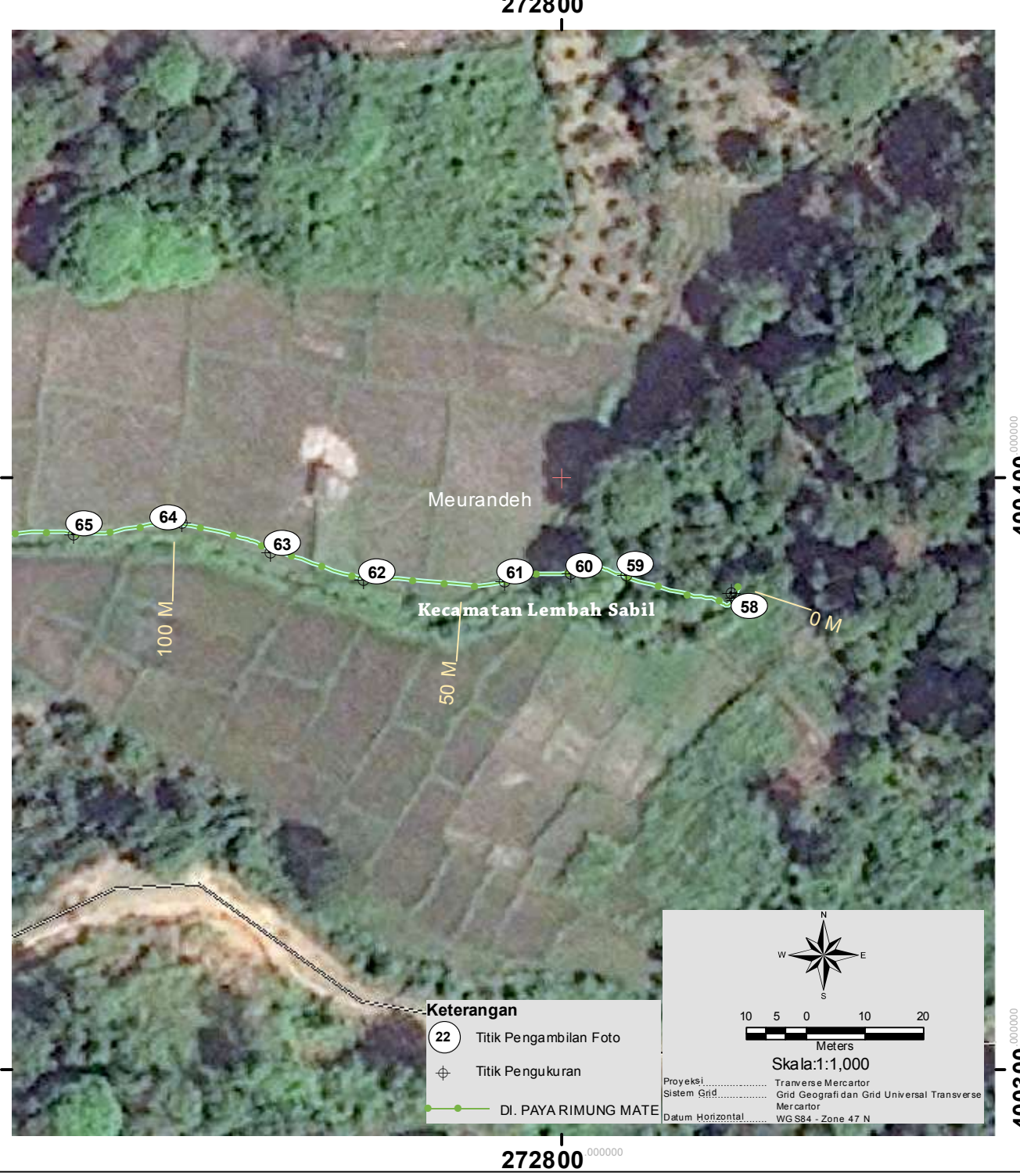
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	2
Lebar Atas (M)	2
Tinggi Saluran (M)	1
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	60
Foto Kondisi	



Keterangan | Saluran Tanah

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



**PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG**



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	2
Lebar Atas (M)	2
Tinggi Saluran (M)	1
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	61
Foto Kondisi	



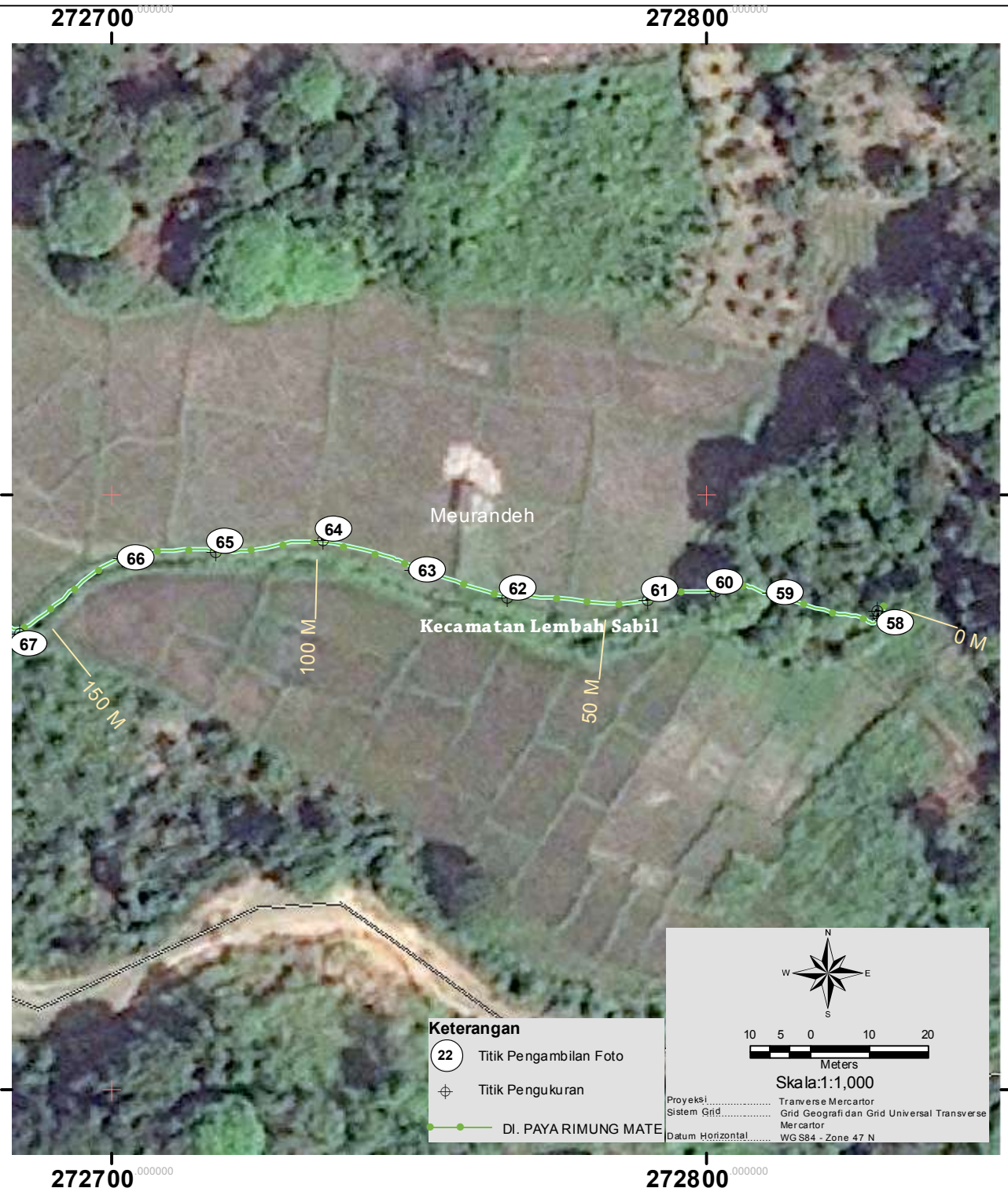
Keterangan	Saluran Tanah
------------	---------------

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019

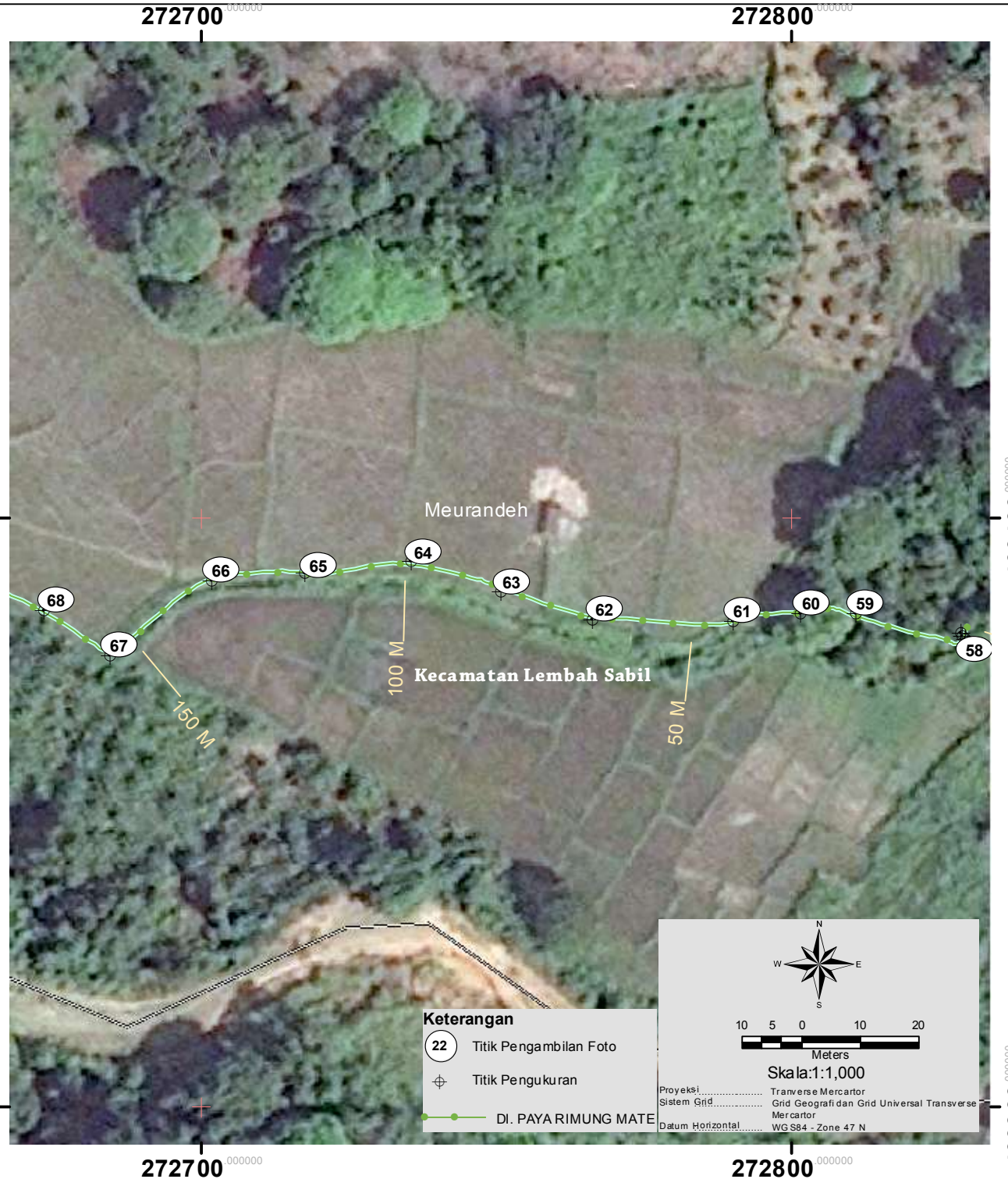


DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	2
Lebar Atas (M)	2
Tinggi Saluran (M)	1
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	62
Foto Kondisi	



Keterangan	Saluran Tanah
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019	



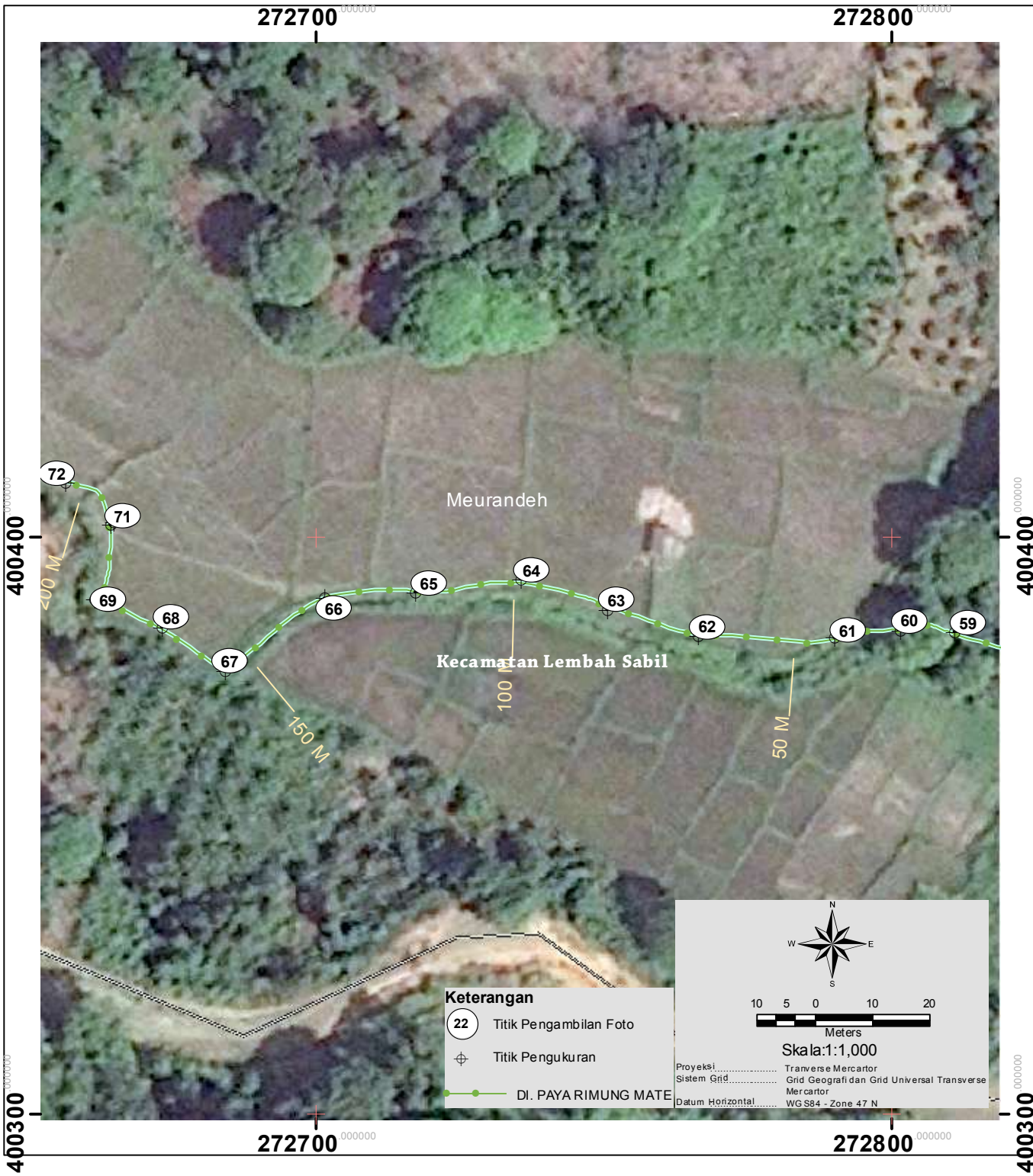
PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	2
Lebar Atas (M)	2
Tinggi Saluran (M)	1
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	63
Foto Kondisi	

Keterangan Saluran Tanah

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



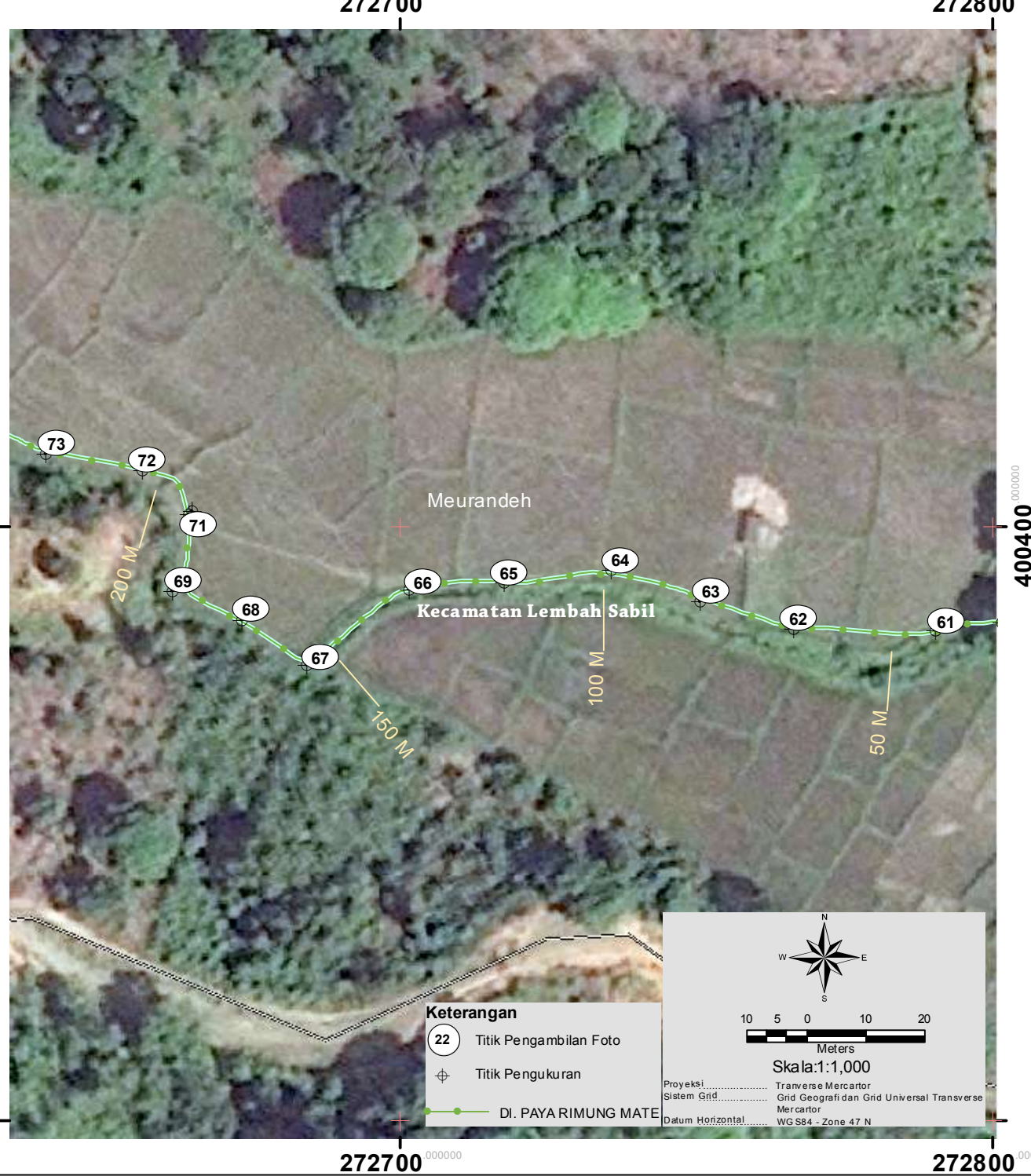
PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	2
Lebar Atas (M)	2
Tinggi Saluran (M)	1
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	64
Foto Kondisi	

Keterangan Saluran Tanah

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

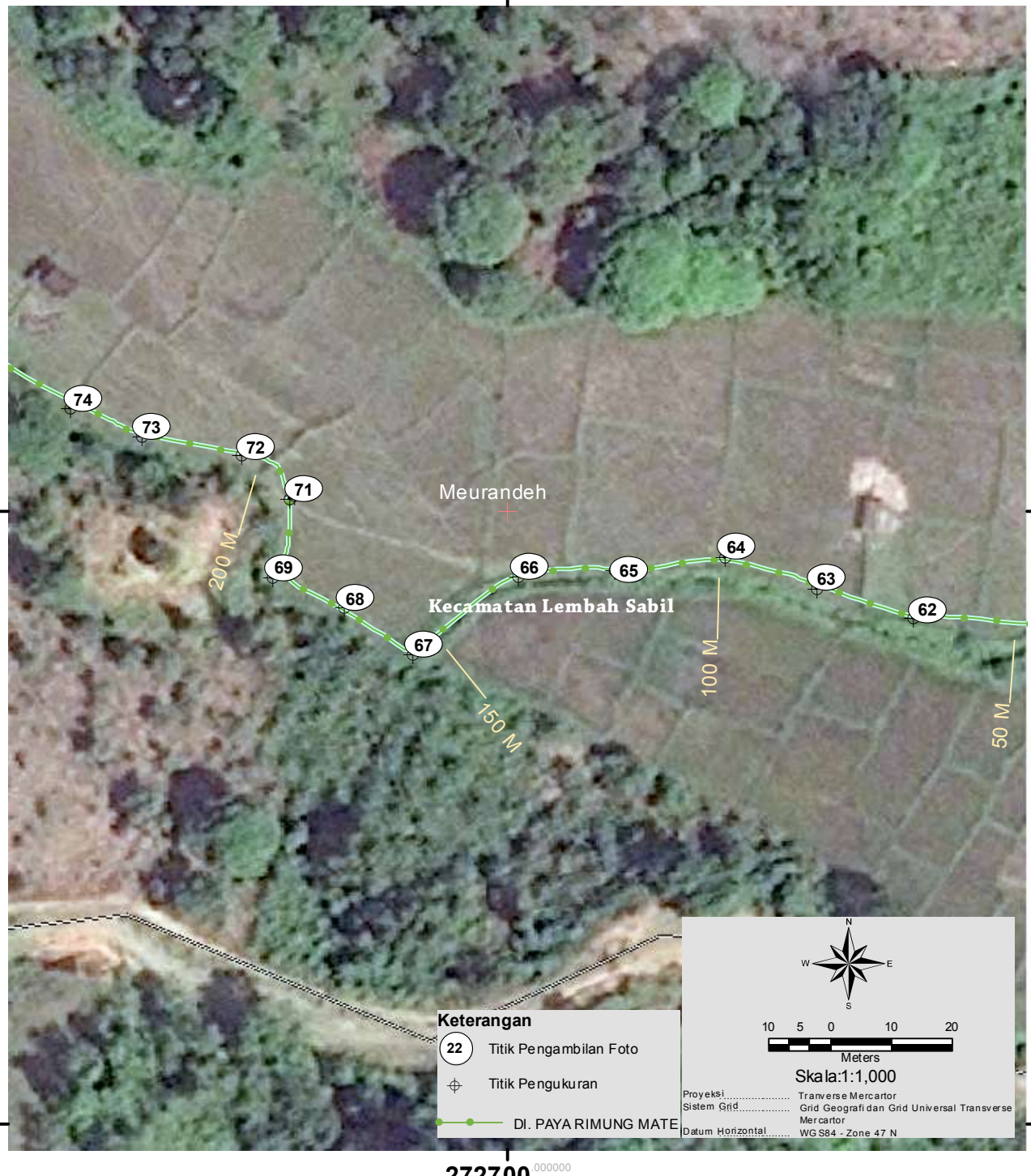
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	2
Lebar Atas (M)	2
Tinggi Saluran (M)	1
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	65
Foto Kondisi	
	
Keterangan	Saluran Tanah
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019	



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	2
Lebar Atas (M)	2
Tinggi Saluran (M)	1
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	66
Foto Kondisi	



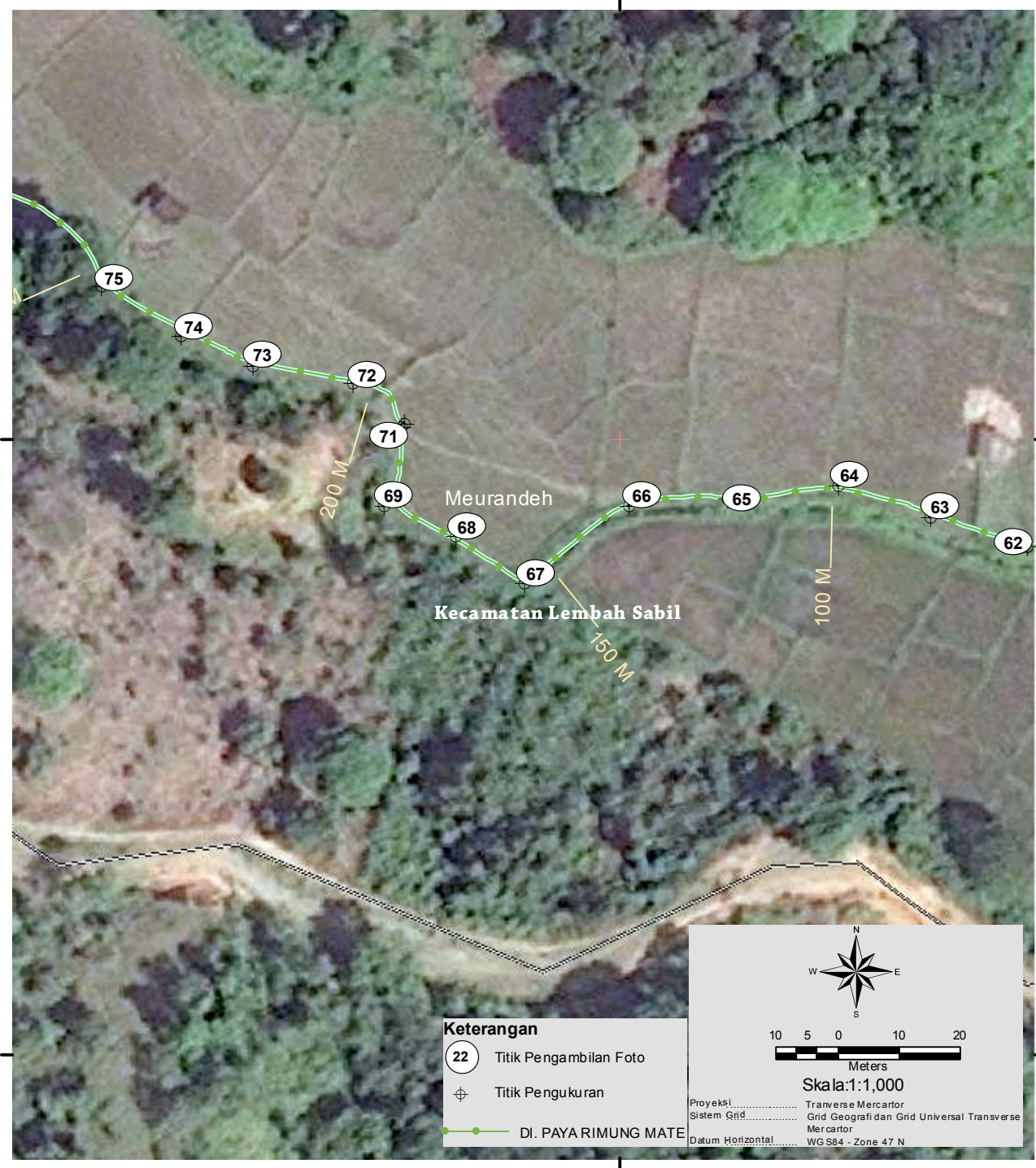
Keterangan | Saluran Tanah

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	2
Lebar Atas (M)	2
Tinggi Saluran (M)	1
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	67
Foto Kondisi	



Keterangan | Saluran Tanah

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019

272600

272700

76

75

74

73

72

71

69

68

67

66

65

64

63

250 M

200 M

100 M

400400

400400

400300

400300

272600

272700

Keterangan

22 Titik Pengambilan Foto

+ Titik Pengukuran

DI. PAYA RIMUNG MATE



10 5 0 10 20

Meters

Skala: 1:1,000

Projeksi..... Transverse Mercator
 Sistem Grid..... Grid Geografi dan Grid Universal Transverse
 Mercator
 Datum Horizontal..... WG 84 - Zone 47 N



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

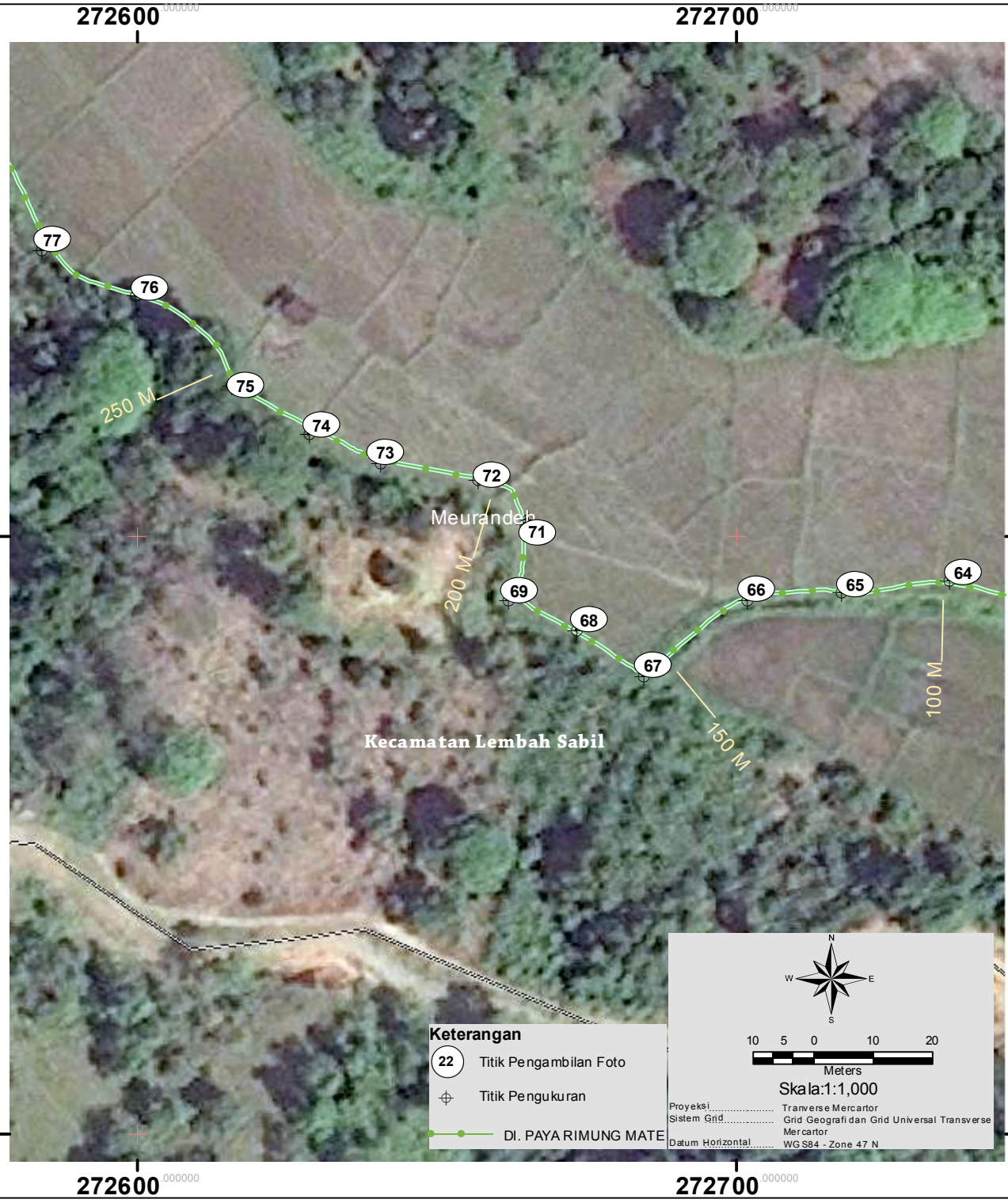
**DATABASE JARINGAN IRIGASI**

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	2
Lebar Atas (M)	2
Tinggi Saluran (M)	1
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	68
Foto Kondisi	



Keterangan | Saluran Tanah

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	2
Lebar Atas (M)	2
Tinggi Saluran (M)	1
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	69
Foto Kondisi	



Keterangan Saluran Tanah

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



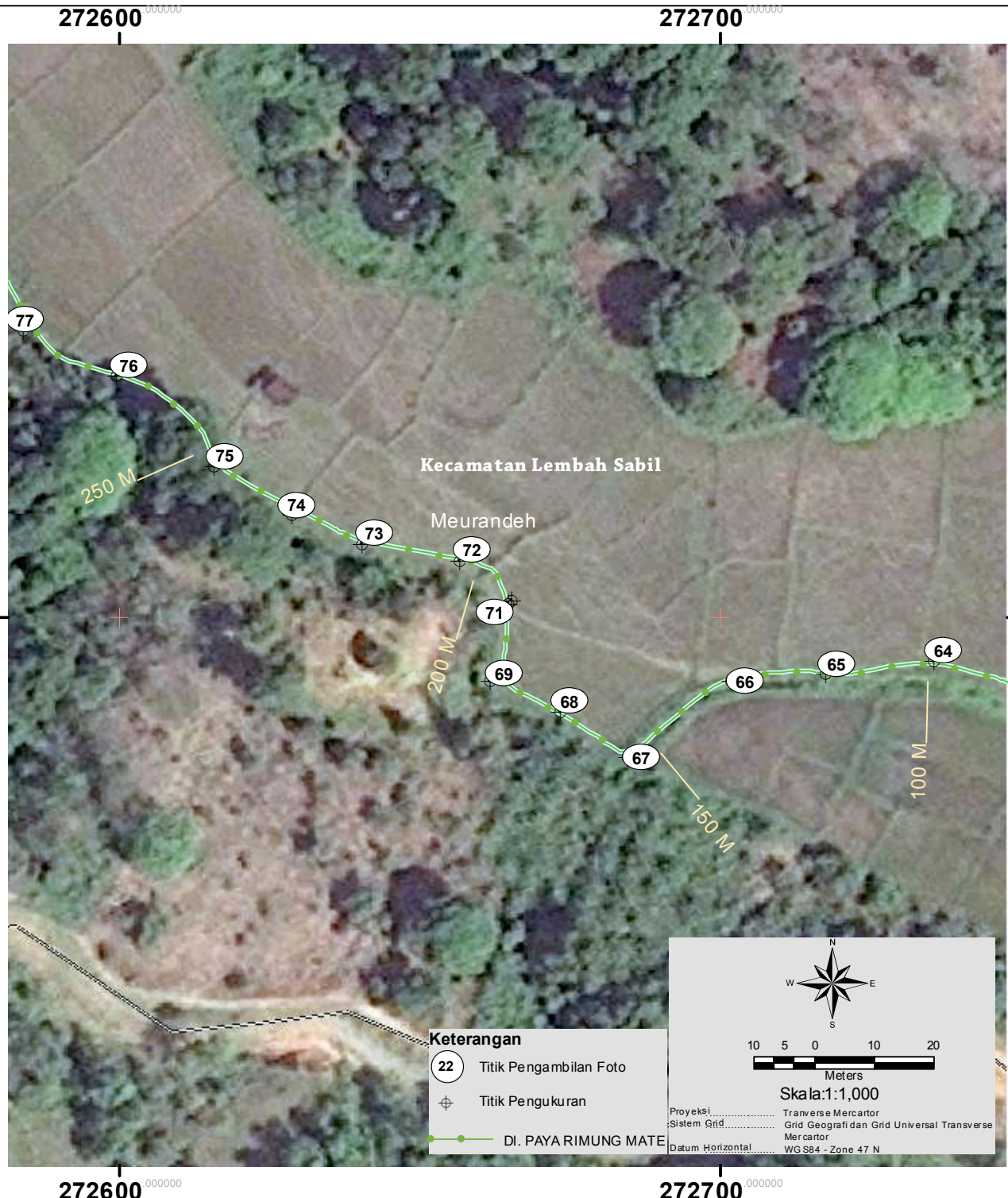
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	2
Lebar Atas (M)	2
Tinggi Saluran (M)	1
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	70
Foto Kondisi	



Keterangan | Saluran Tanah

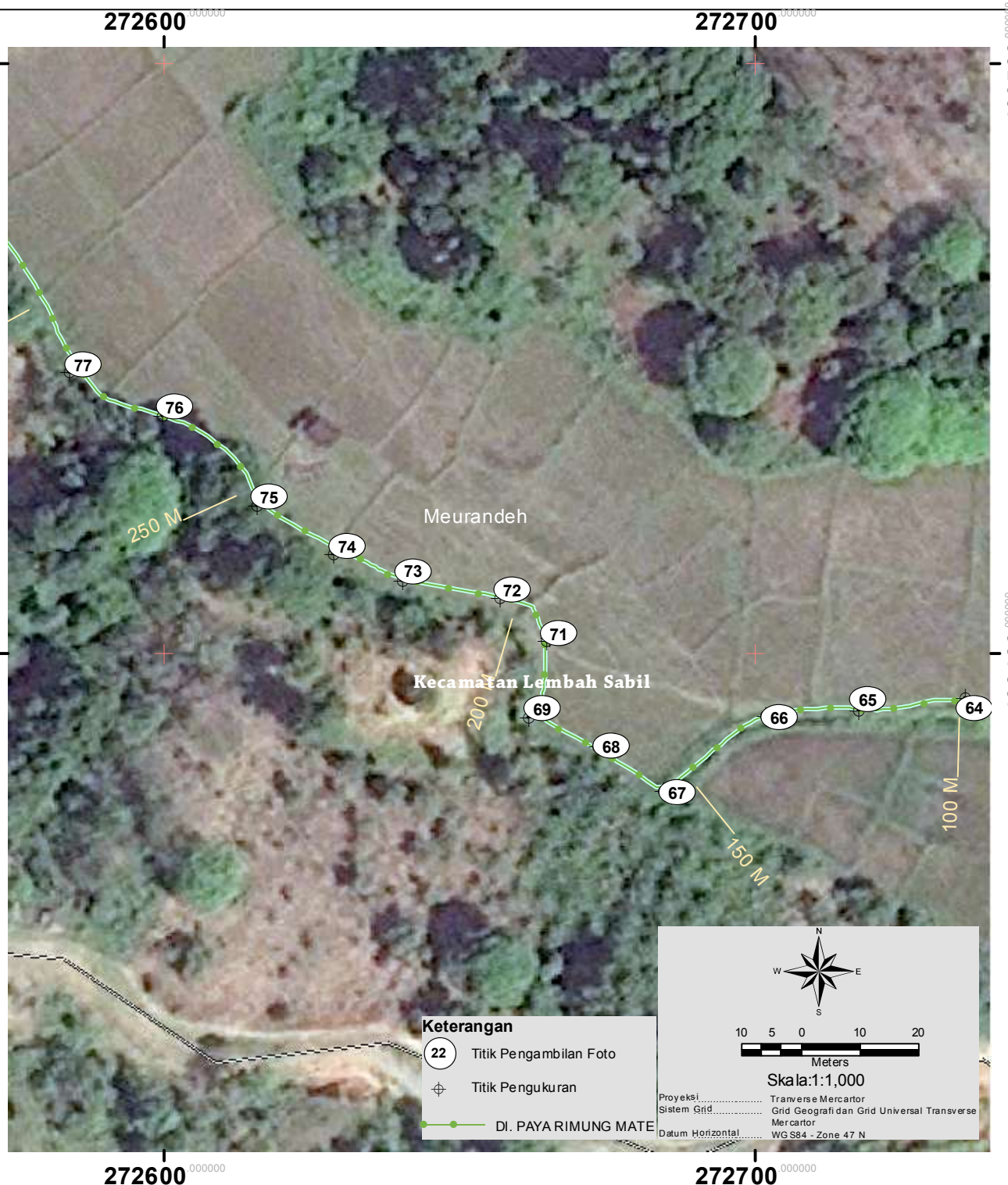
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	2
Lebar Atas (M)	2
Tinggi Saluran (M)	1
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	71
Foto Kondisi	
Keterangan	Saluran Tanah
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019	



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

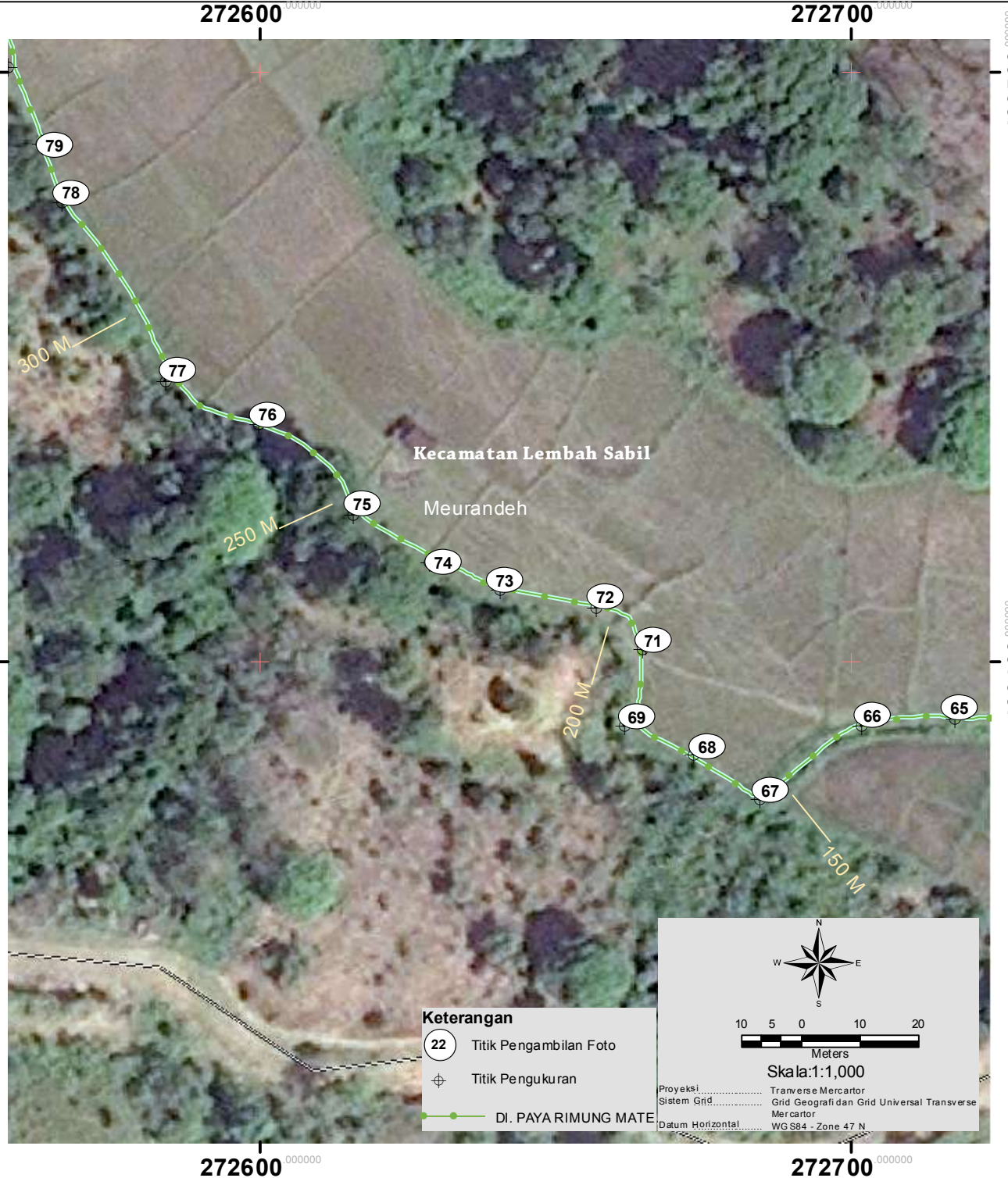
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	2
Lebar Atas (M)	2
Tinggi Saluran (M)	1
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	72
Foto Kondisi	



Keterangan Saluran Tanah

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

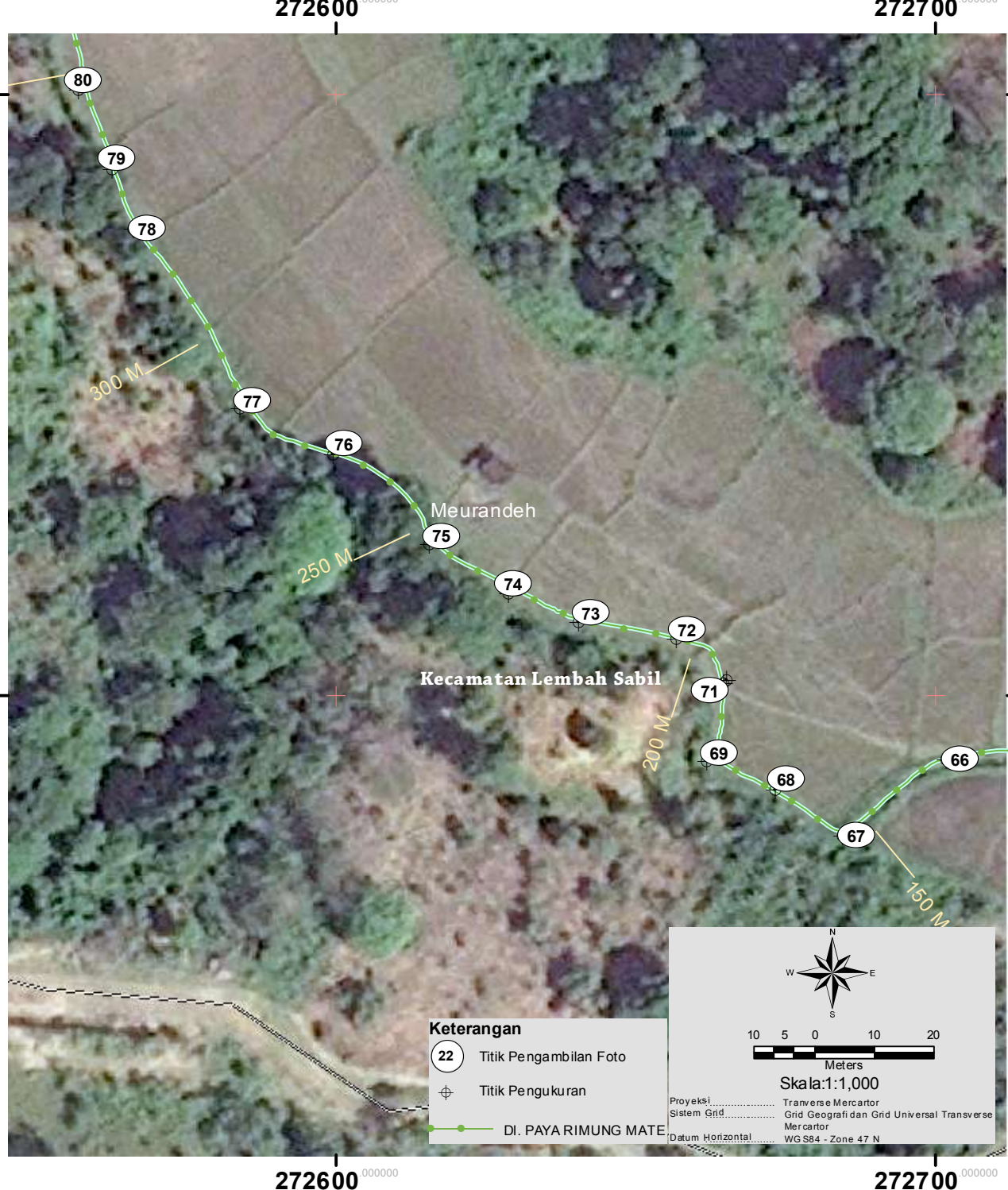
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	2
Lebar Atas (M)	2
Tinggi Saluran (M)	1
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	73
Foto Kondisi	
Keterangan	Saluran Tanah
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019	



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	2
Lebar Atas (M)	2
Tinggi Saluran (M)	1
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	74
Foto Kondisi	



Keterangan | Saluran Tanah

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019

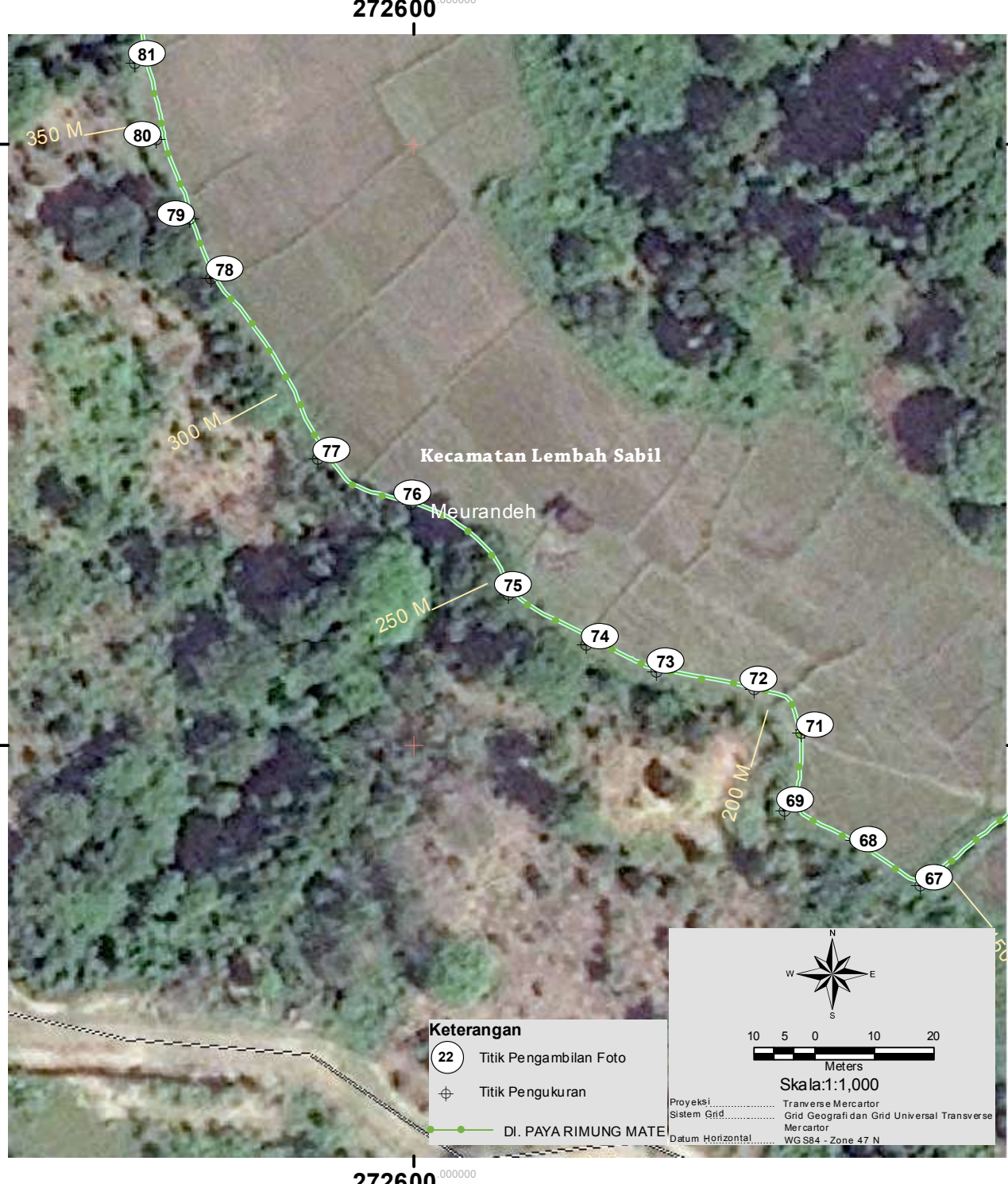


PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



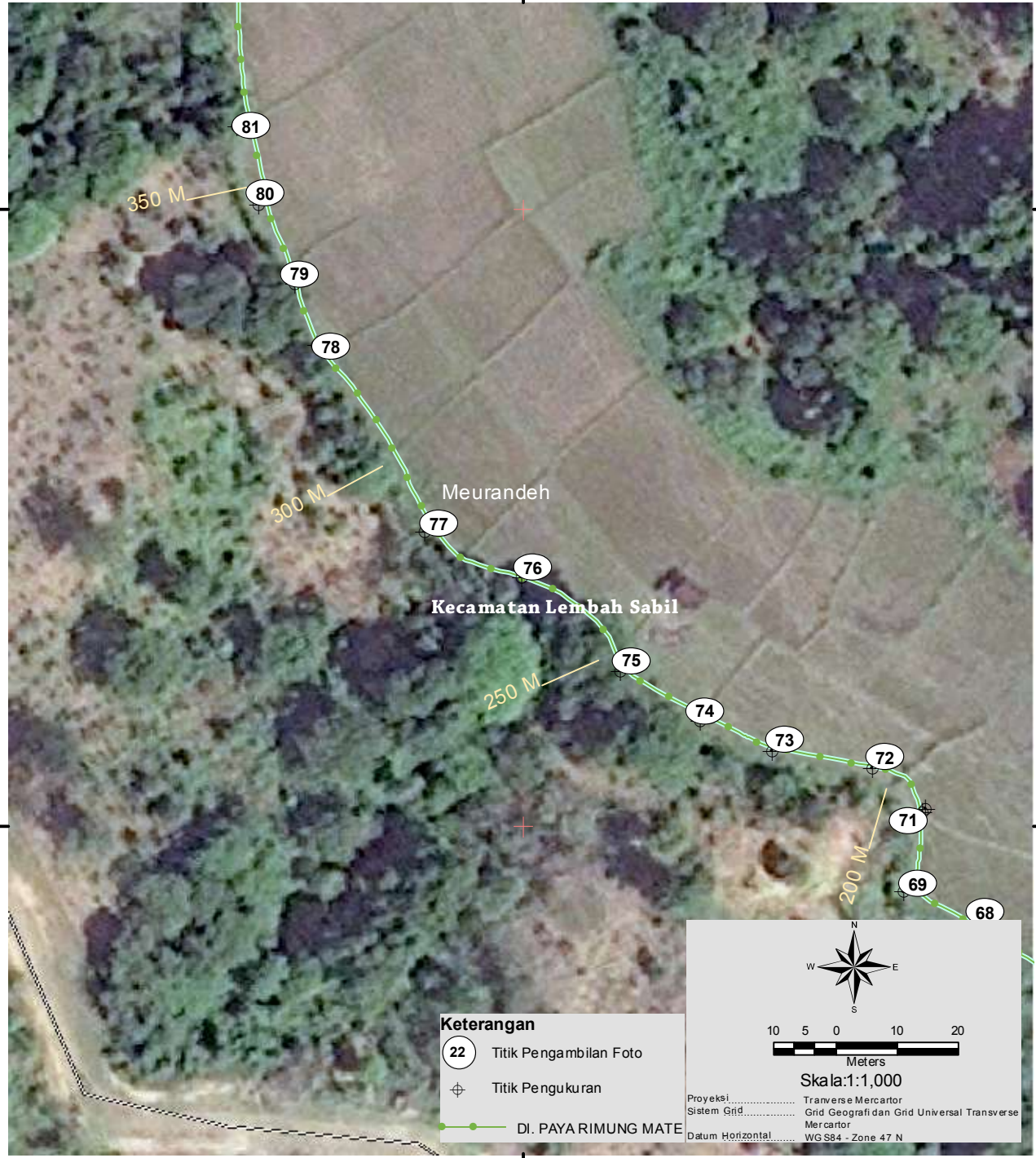
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	2
Lebar Atas (M)	2
Tinggi Saluran (M)	1
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	75
Foto Kondisi	



Keterangan | Saluran Tanah

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



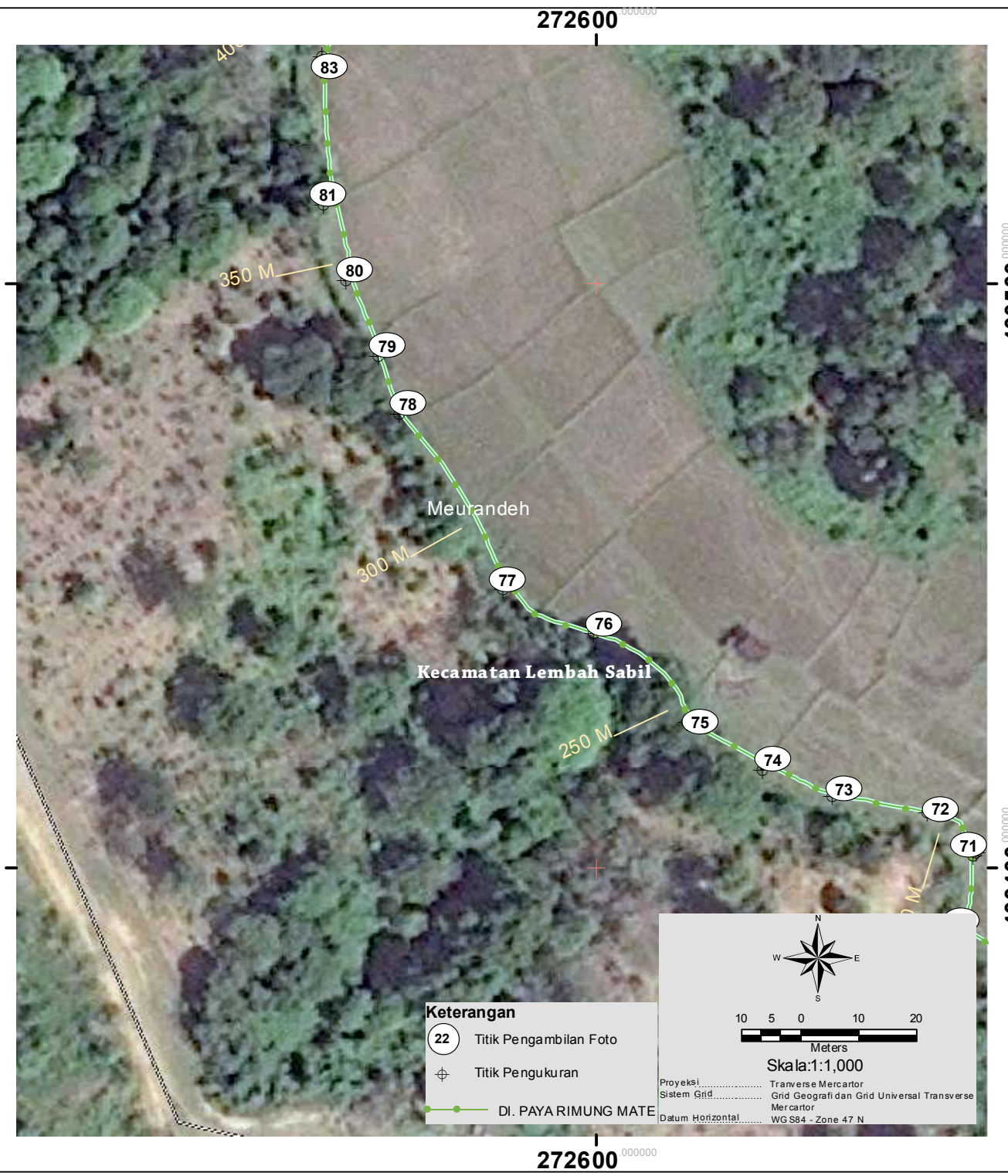
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	2
Lebar Atas (M)	2
Tinggi Saluran (M)	1
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	76
Foto Kondisi	



Keterangan | Saluran Tanah

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



**PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG**



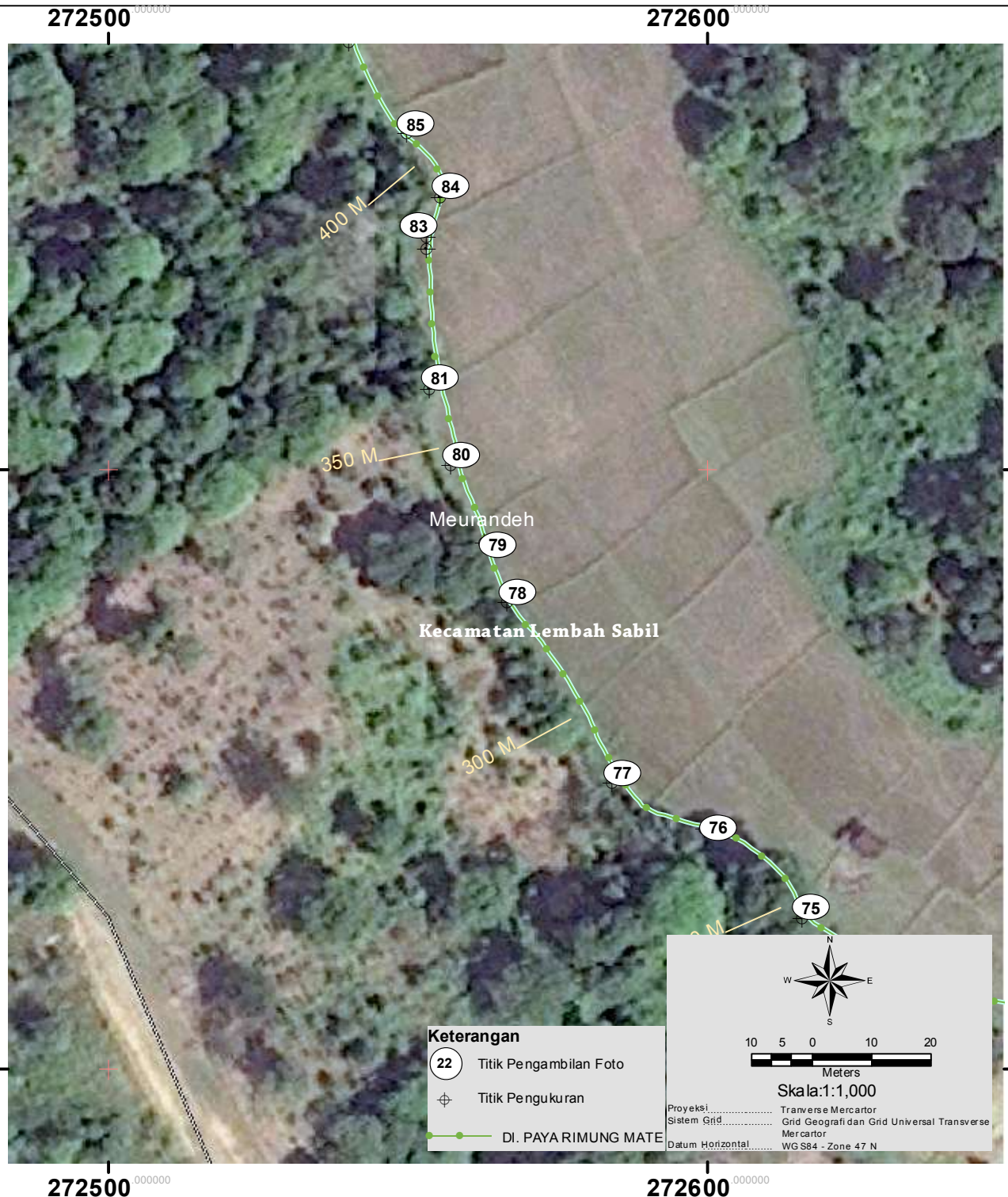
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	2
Lebar Atas (M)	2
Tinggi Saluran (M)	1
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	77
Foto Kondisi	



Keterangan Saluran Tanah

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



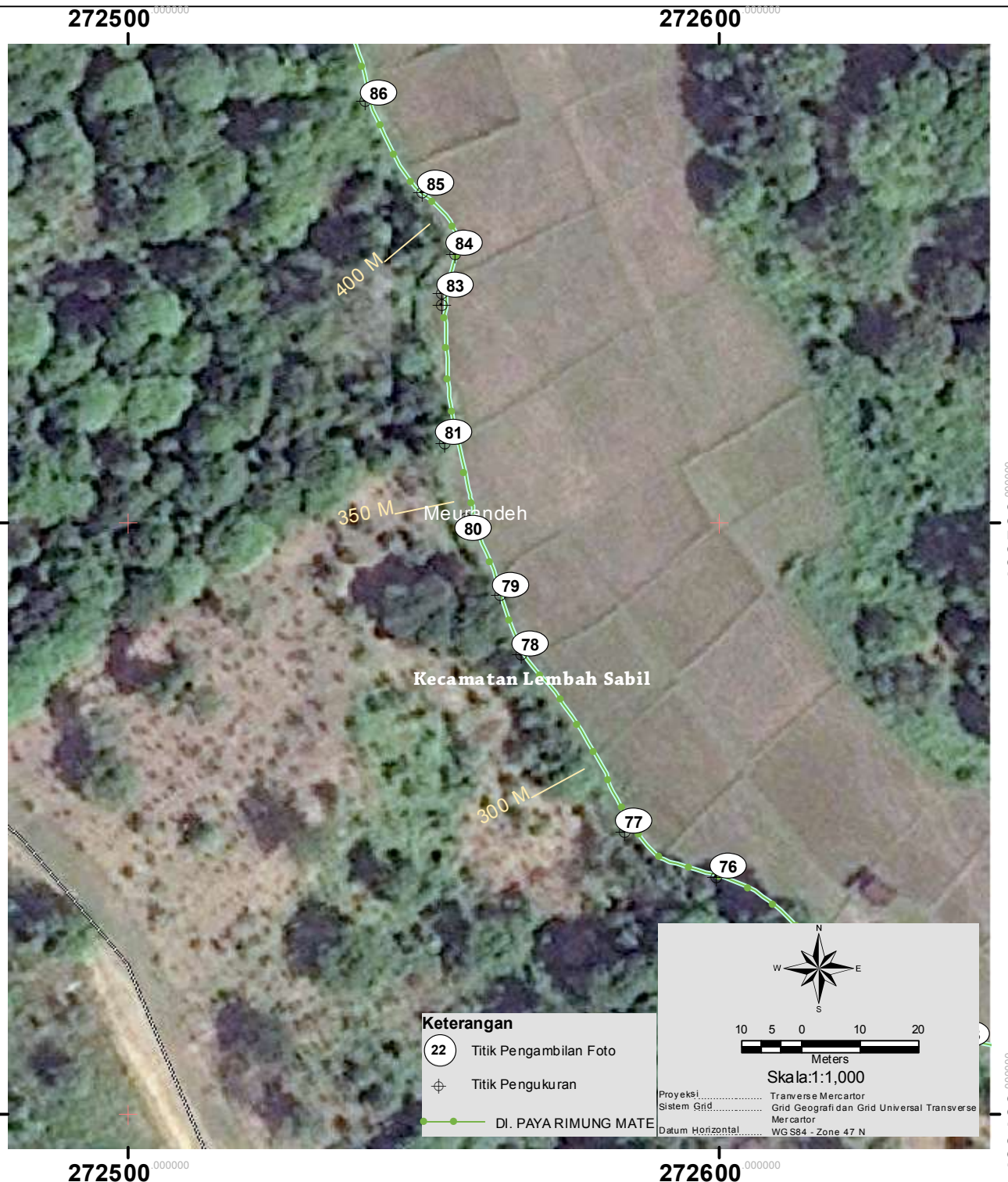
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	2
Lebar Atas (M)	2
Tinggi Saluran (M)	1
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	78
Foto Kondisi	



Keterangan | Saluran Tanah

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



**PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG**



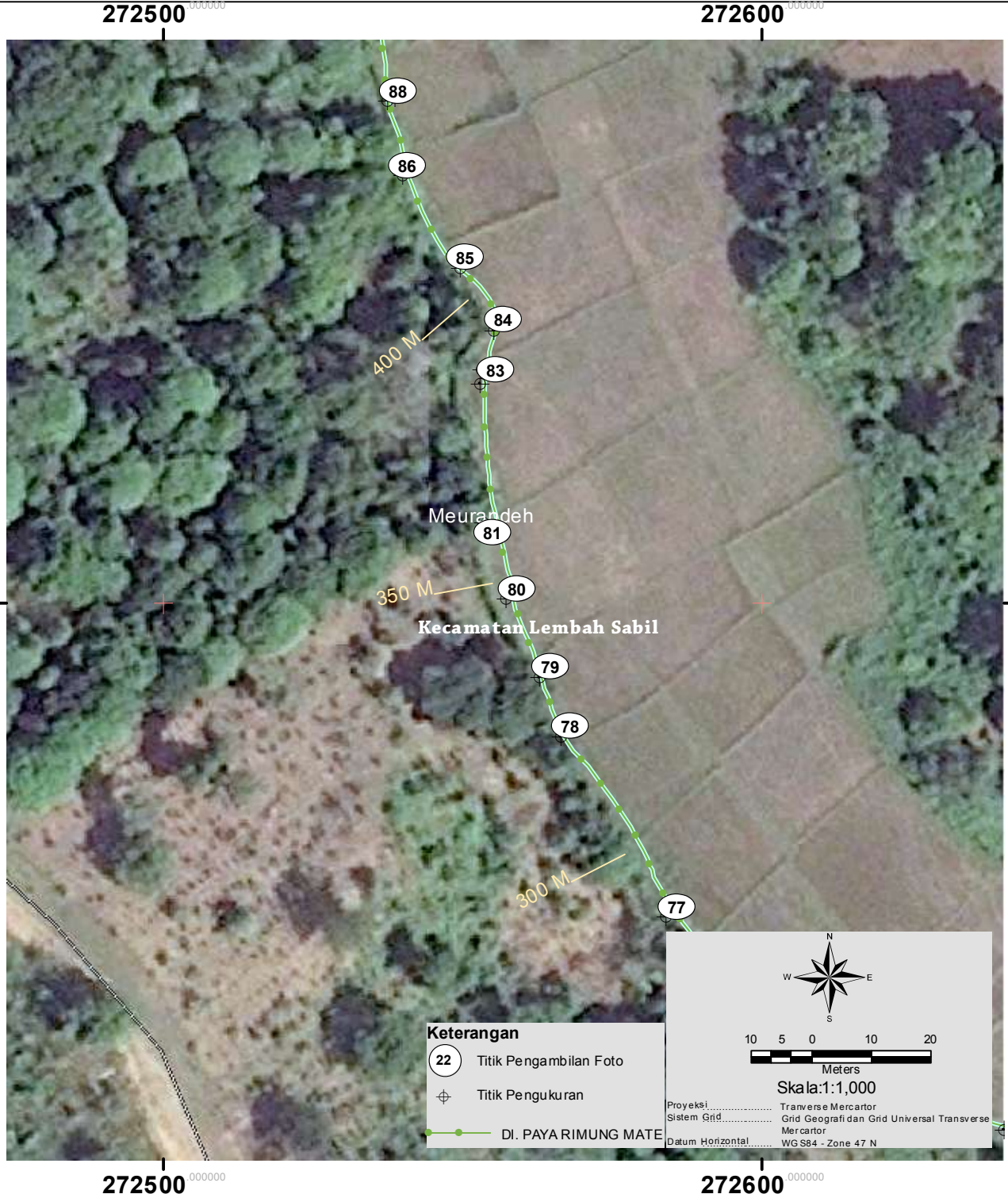
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	1.6
Lebar Atas (M)	2
Tinggi Saluran (M)	1.2
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	v
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	79
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



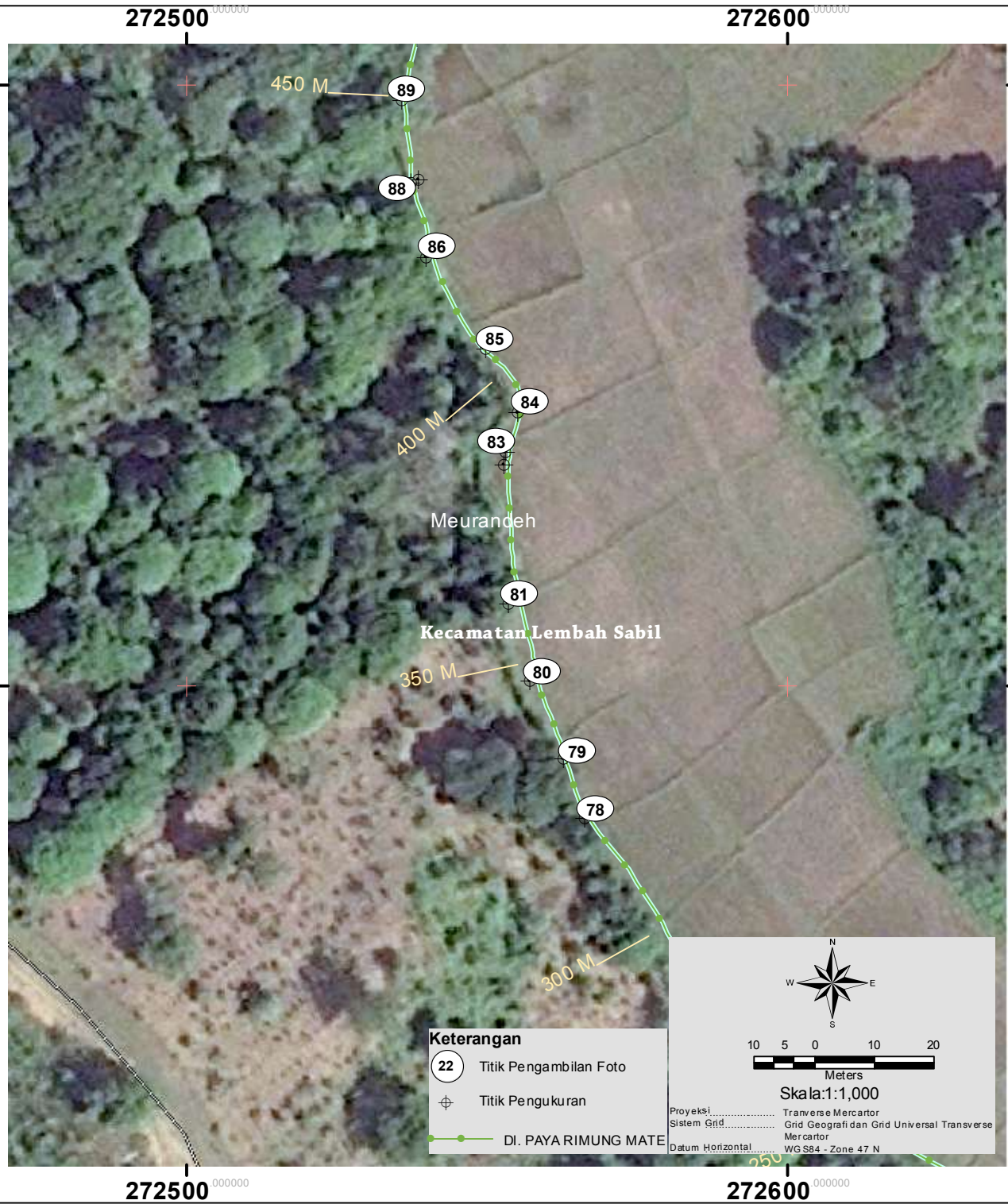
PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	1.6
Lebar Atas (M)	2
Tinggi Saluran (M)	1.2
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	V
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	80
Foto Kondisi	

Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



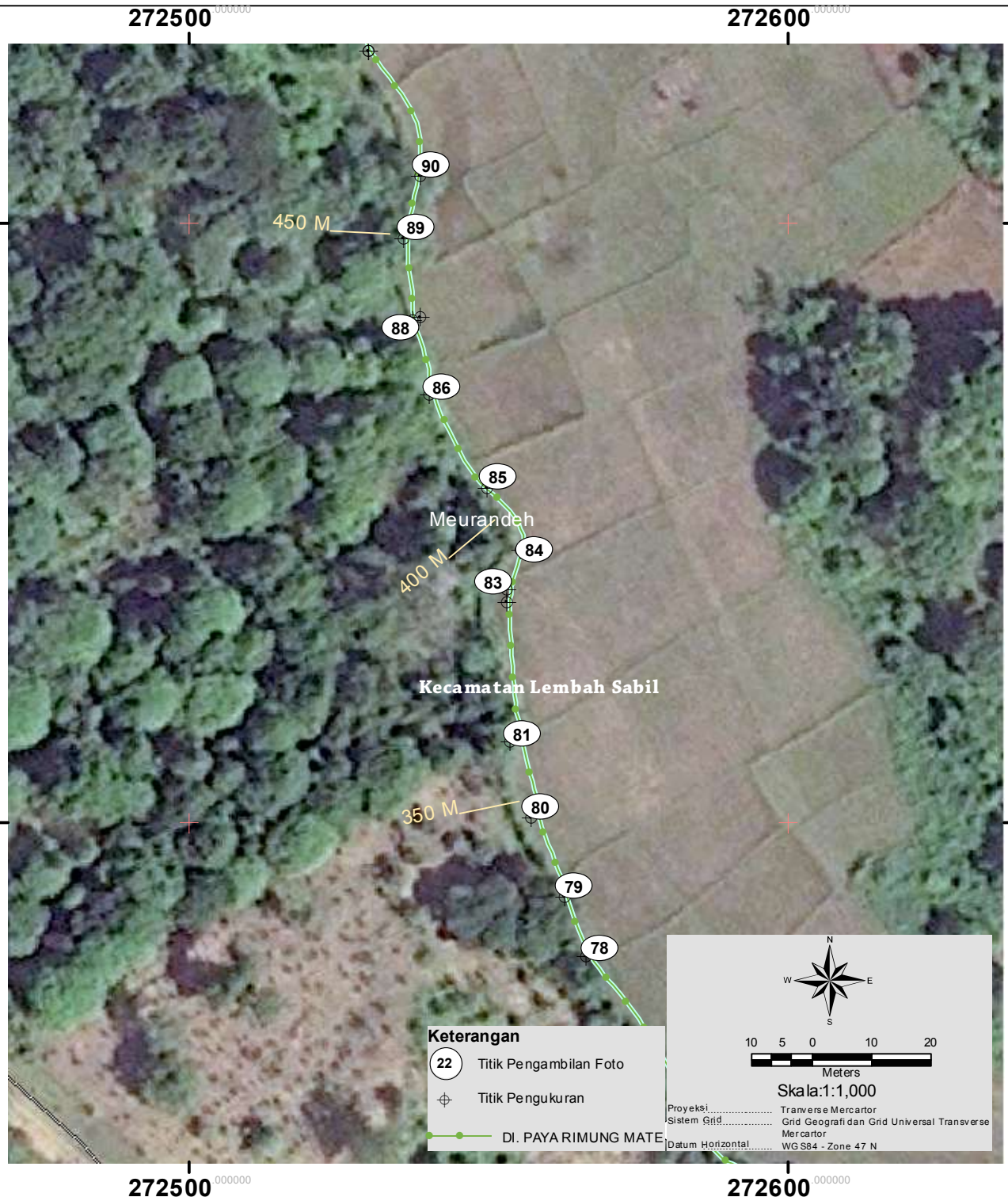
PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	1.6
Lebar Atas (M)	2
Tinggi Saluran (M)	1.2
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	V
Rusak Sedang (M)	
No Foto	81
Foto Kondisi	

Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

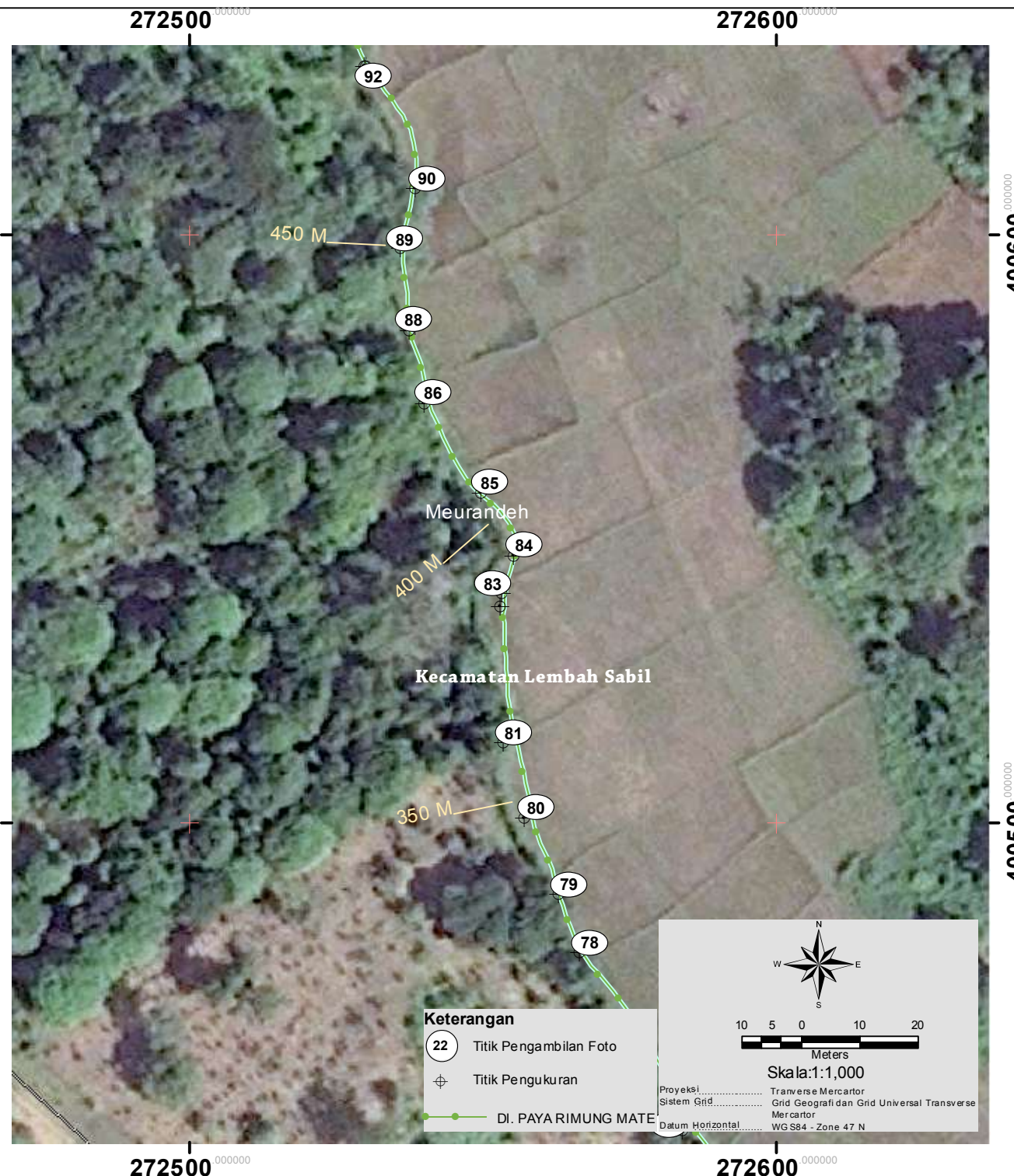
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	1.6
Lebar Atas (M)	1.6
Tinggi Saluran (M)	1.8
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	V
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	82
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



**PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG**



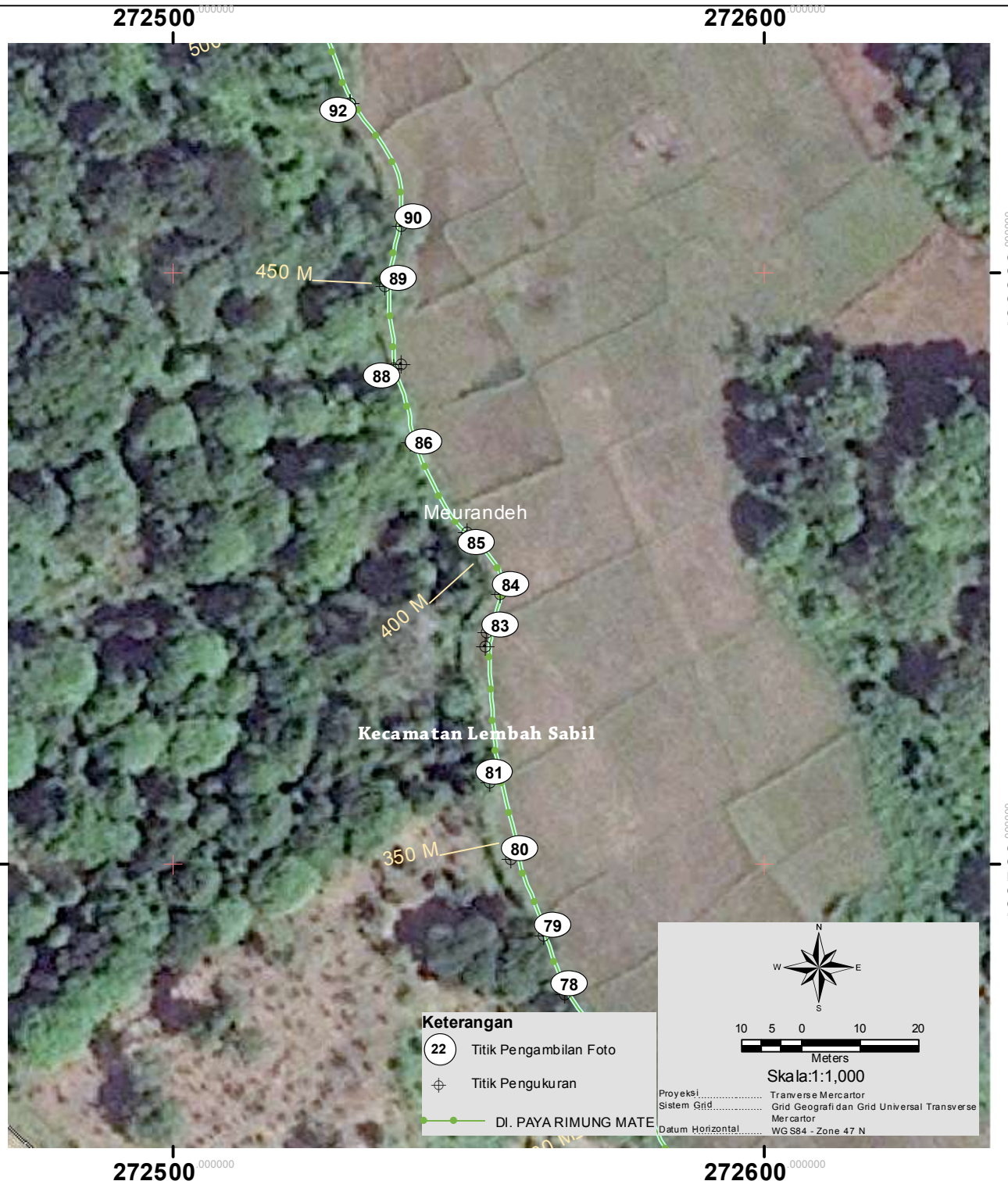
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	1.6
Lebar Atas (M)	1.6
Tinggi Saluran (M)	1.8
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	v
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	83
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

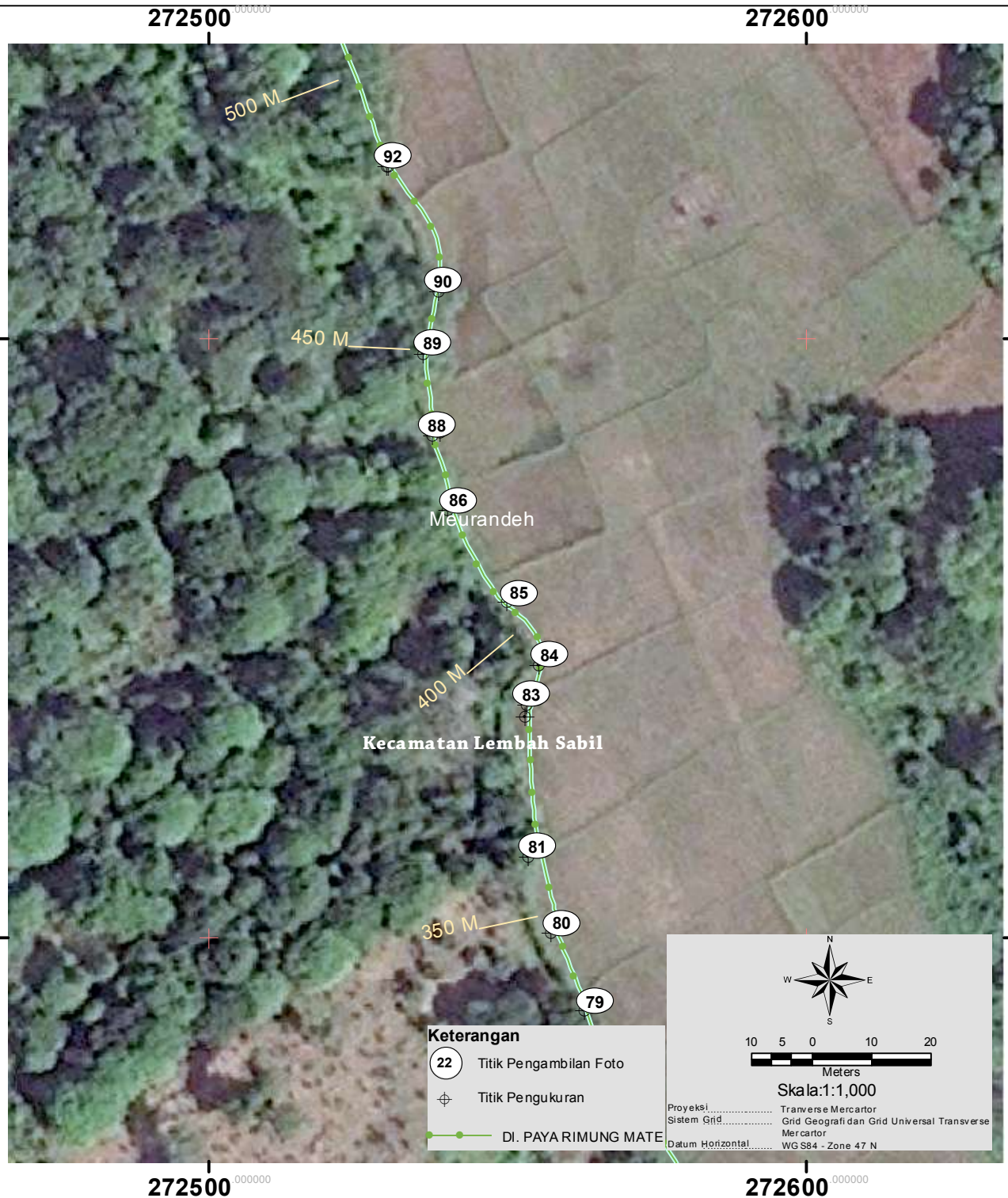
DATABASE JARINGAN IRIGASI

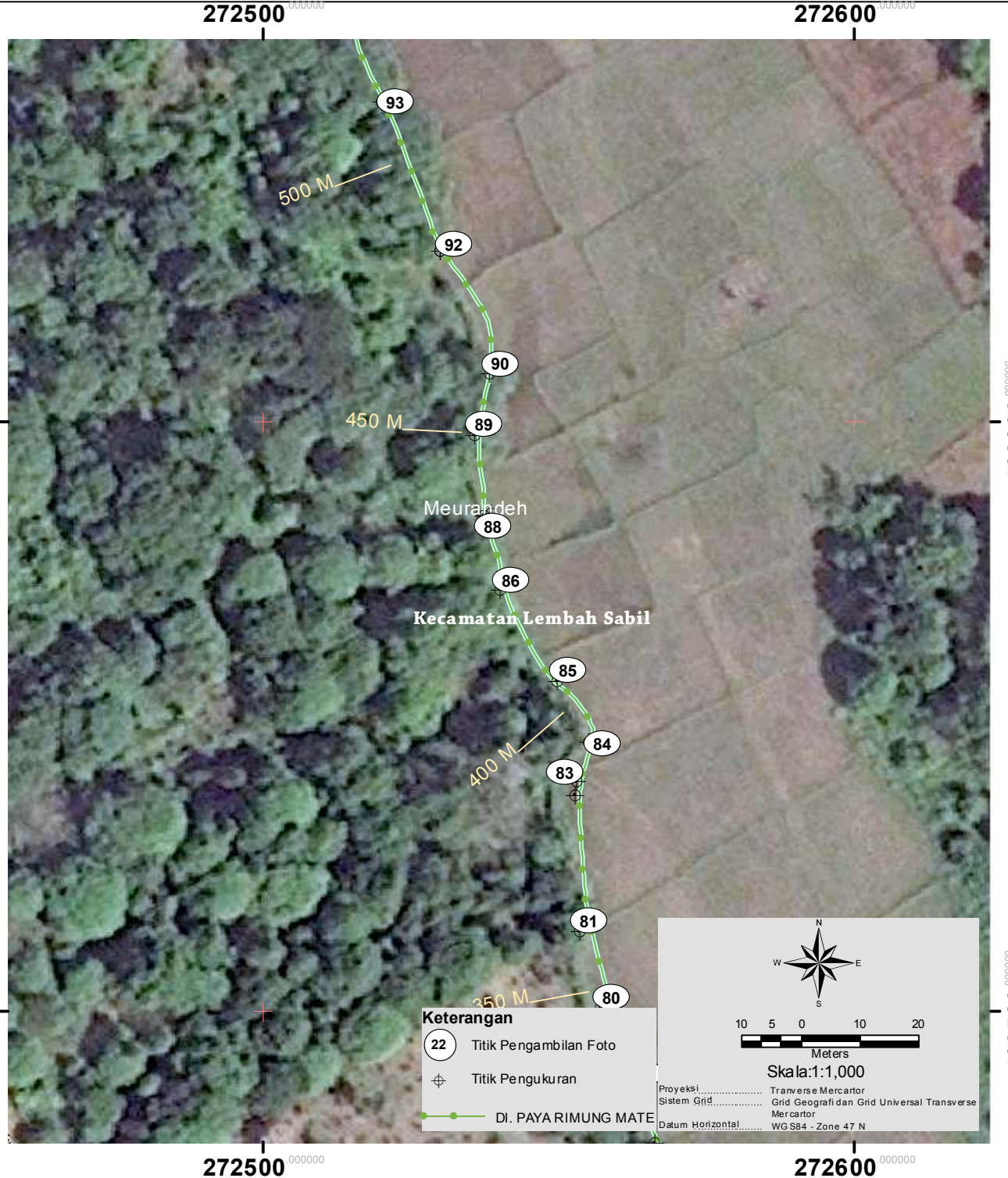
Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	1.6
Lebar Atas (M)	1.6
Tinggi Saluran (M)	1.8
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	V
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	84
Foto Kondisi	



Keterangan

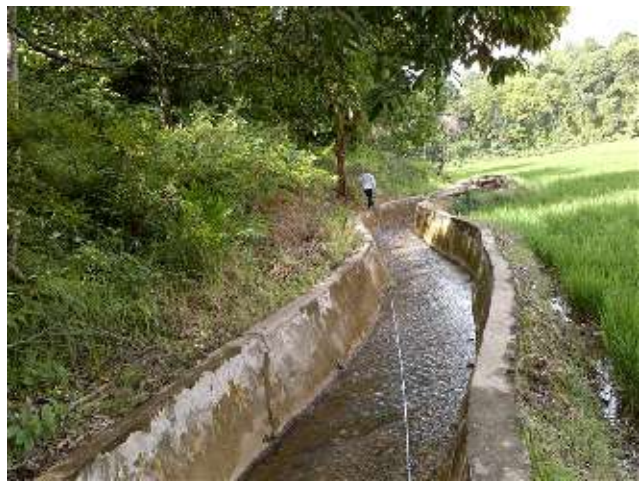
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019





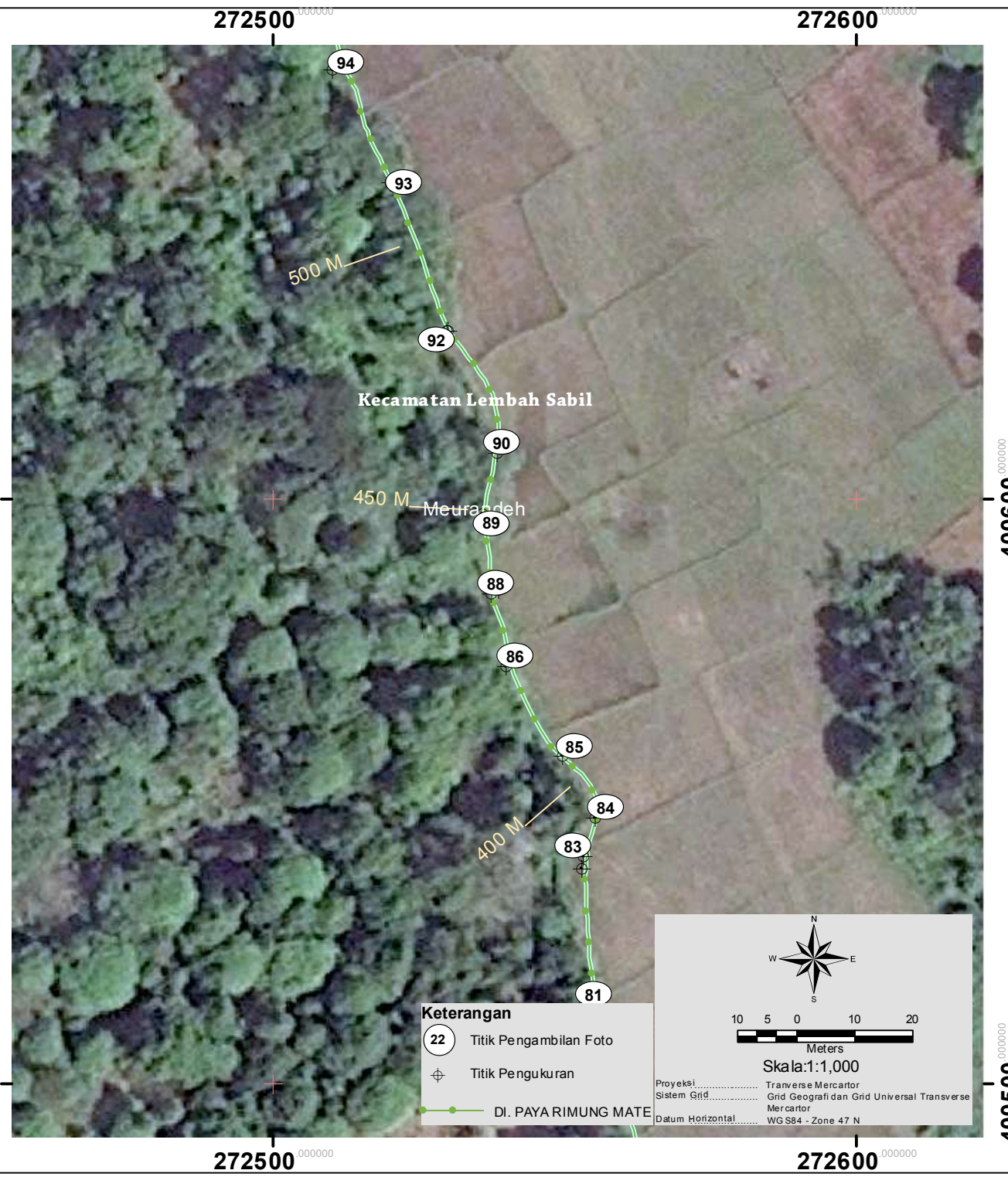
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	1.6
Lebar Atas (M)	1.6
Tinggi Saluran (M)	1.8
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	V
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	86
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



**PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG**



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	1.6
Lebar Atas (M)	1.6
Tinggi Saluran (M)	1.8
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	v
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	87
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	1.6
Lebar Atas (M)	1.6
Tinggi Saluran (M)	1.8
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	V
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	88
Foto Kondisi	

Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	1.6
Lebar Atas (M)	1.6
Tinggi Saluran (M)	1.8
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	V
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	89
Foto Kondisi	

Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

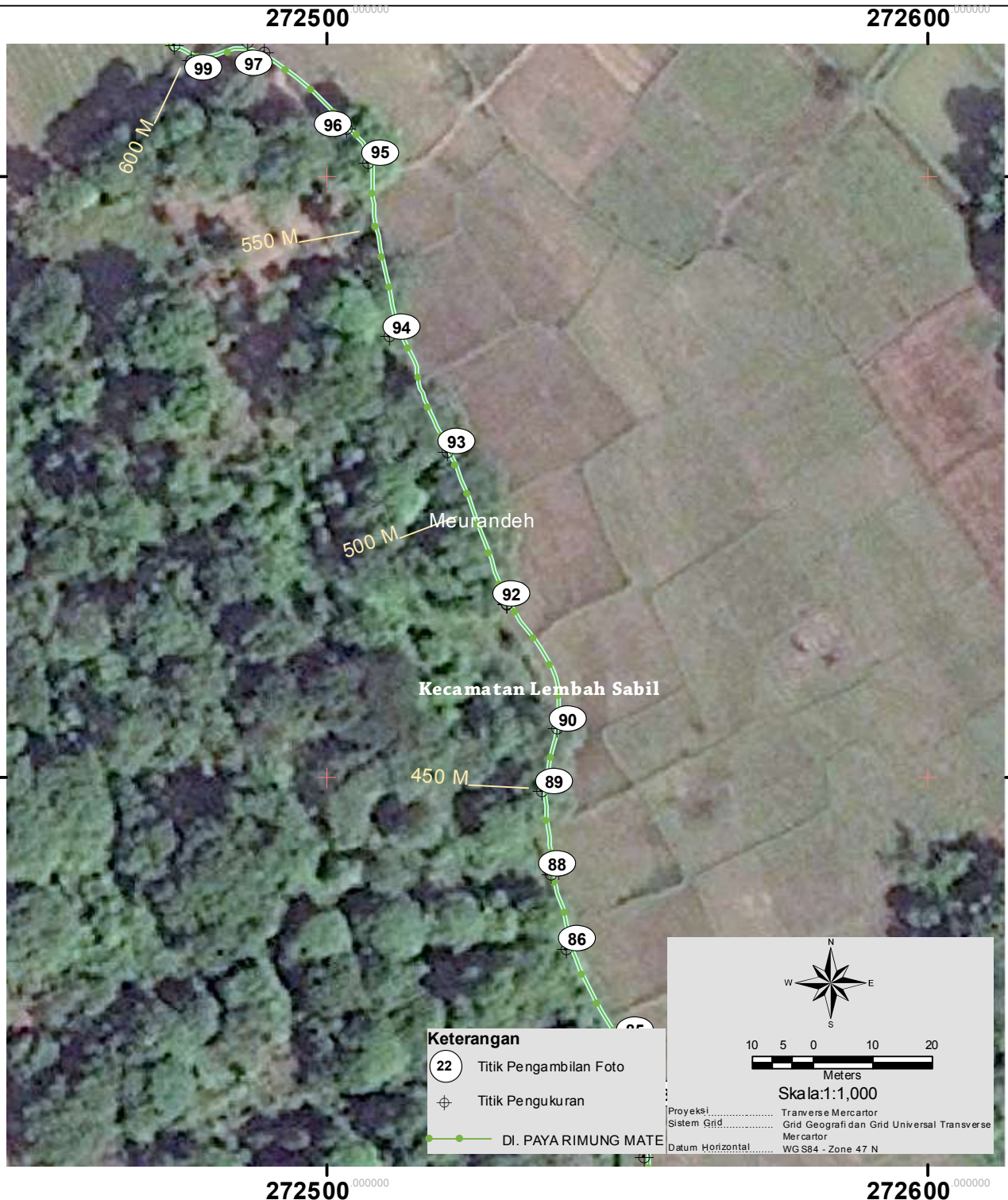
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	1.6
Lebar Atas (M)	1.6
Tinggi Saluran (M)	1.8
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	V
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	90
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



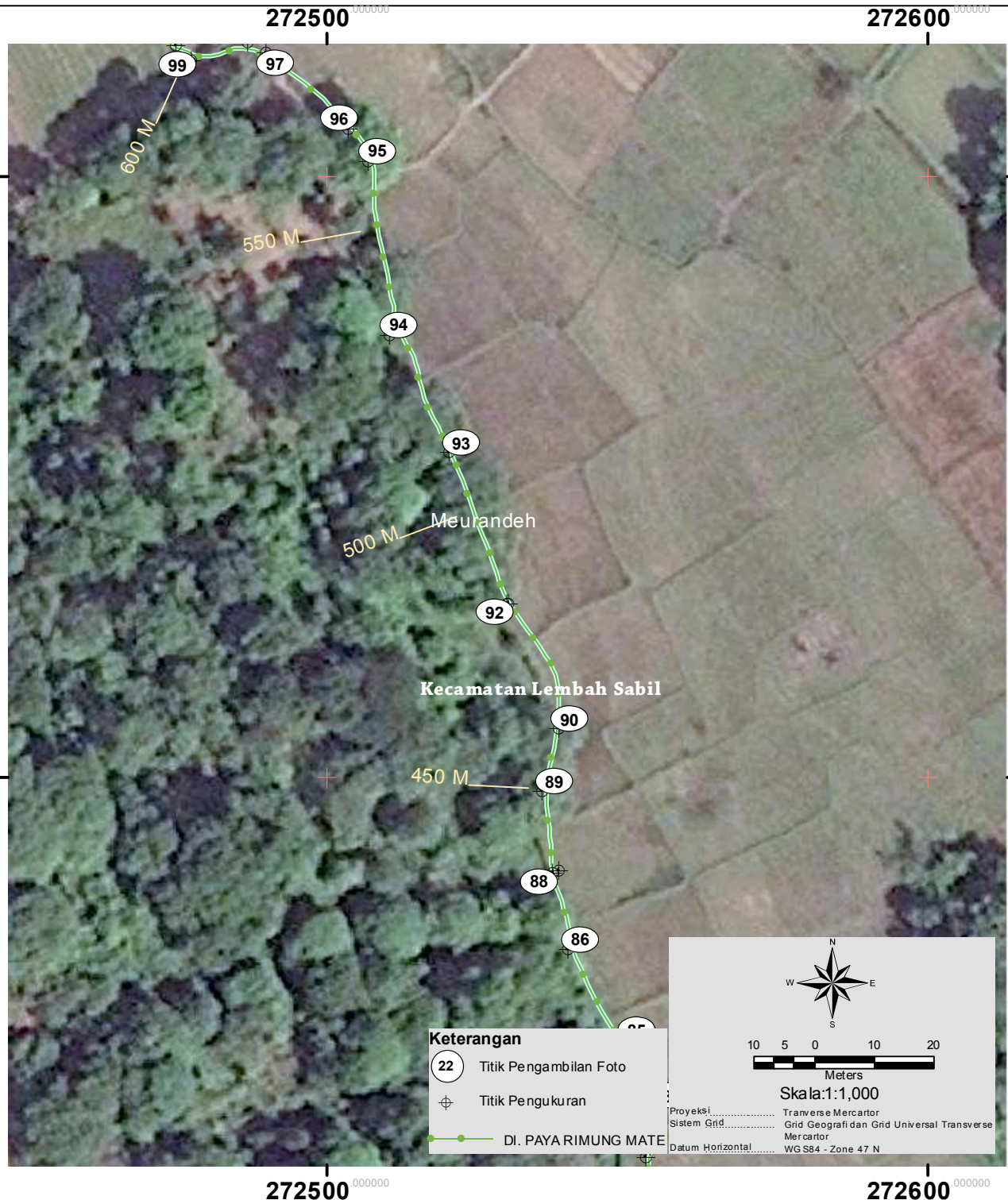
PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	1.6
Lebar Atas (M)	1.6
Tinggi Saluran (M)	1.8
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	V
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	91
Foto Kondisi	

Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

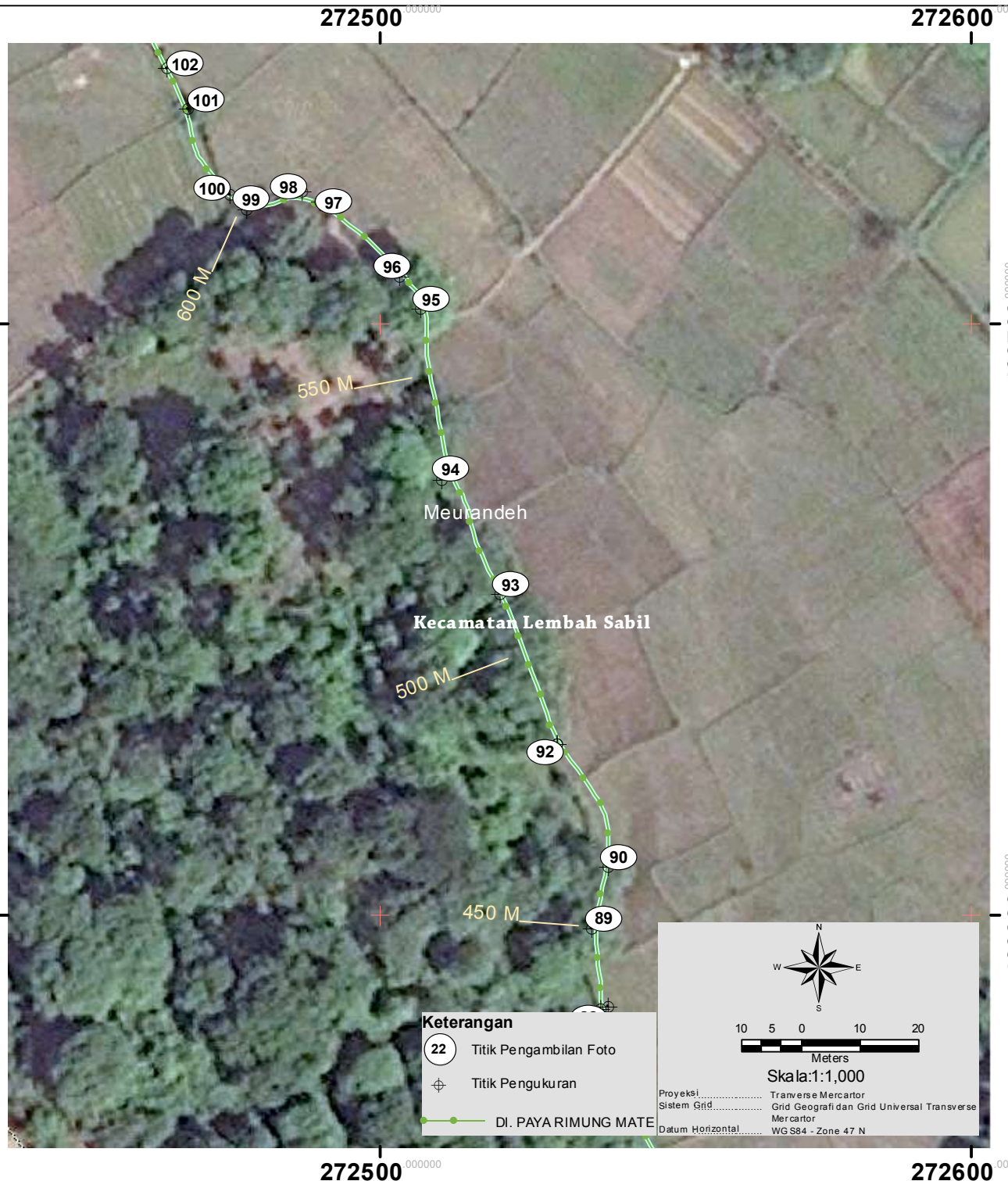
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	1.6
Lebar Atas (M)	1.6
Tinggi Saluran (M)	1.8
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	V
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	92
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

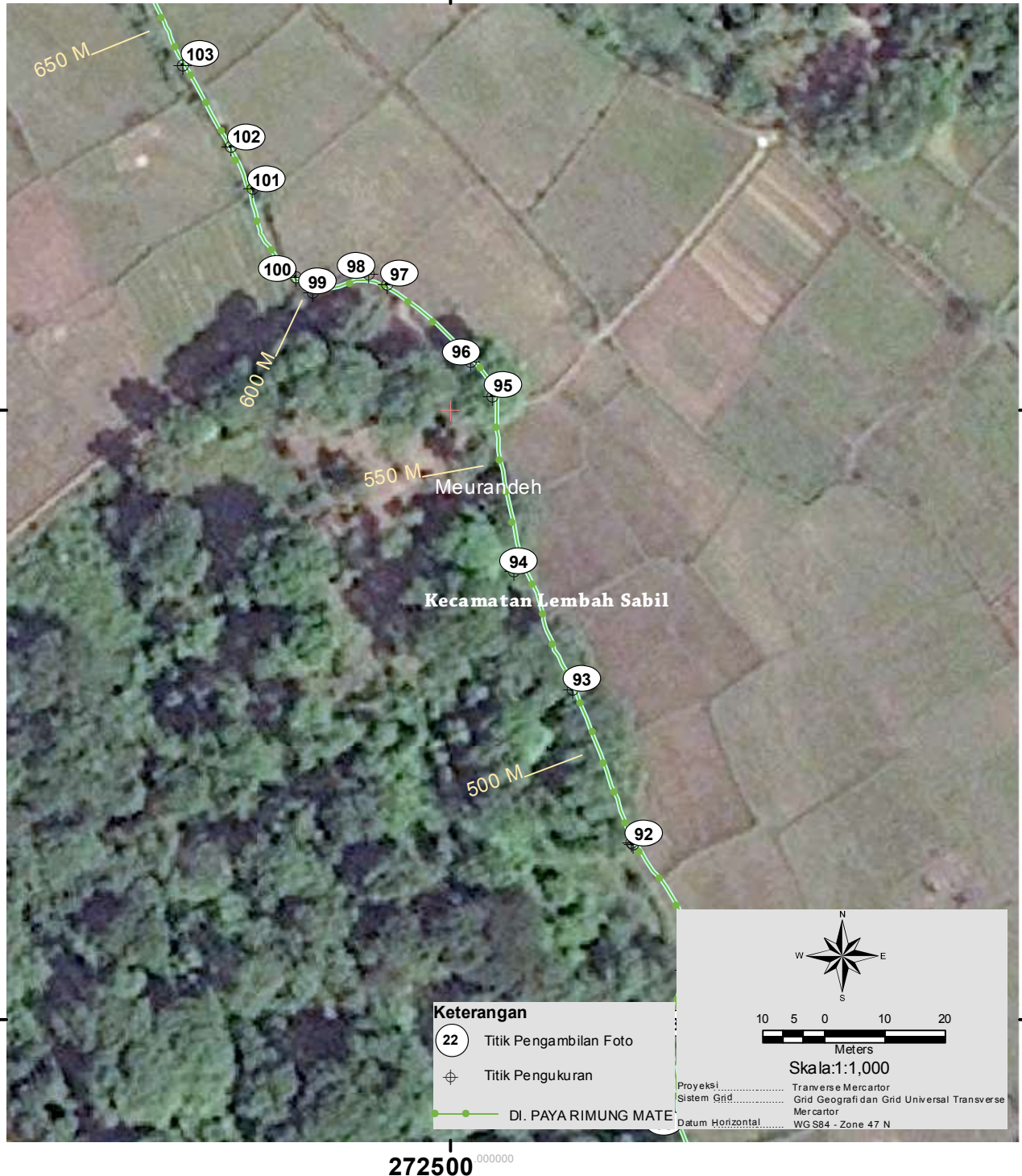
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irrigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irrigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	1.6
Lebar Atas (M)	1.6
Tinggi Saluran (M)	1.8
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	V
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	93
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	1.6
Lebar Atas (M)	1.6
Tinggi Saluran (M)	1.8
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	V
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	94
Foto Kondisi	



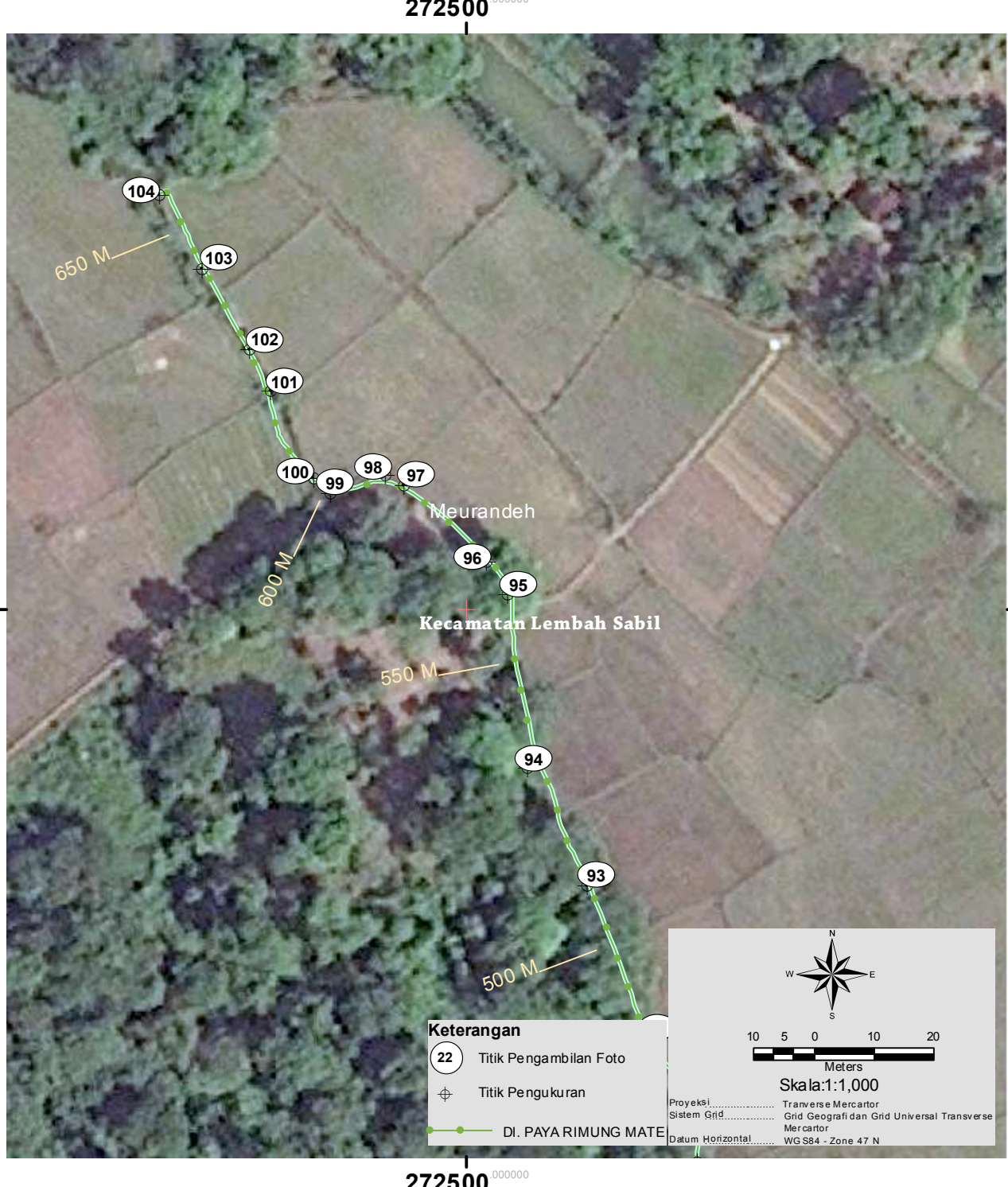
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	1.6
Lebar Atas (M)	1.6
Tinggi Saluran (M)	1.8
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	V
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	95
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



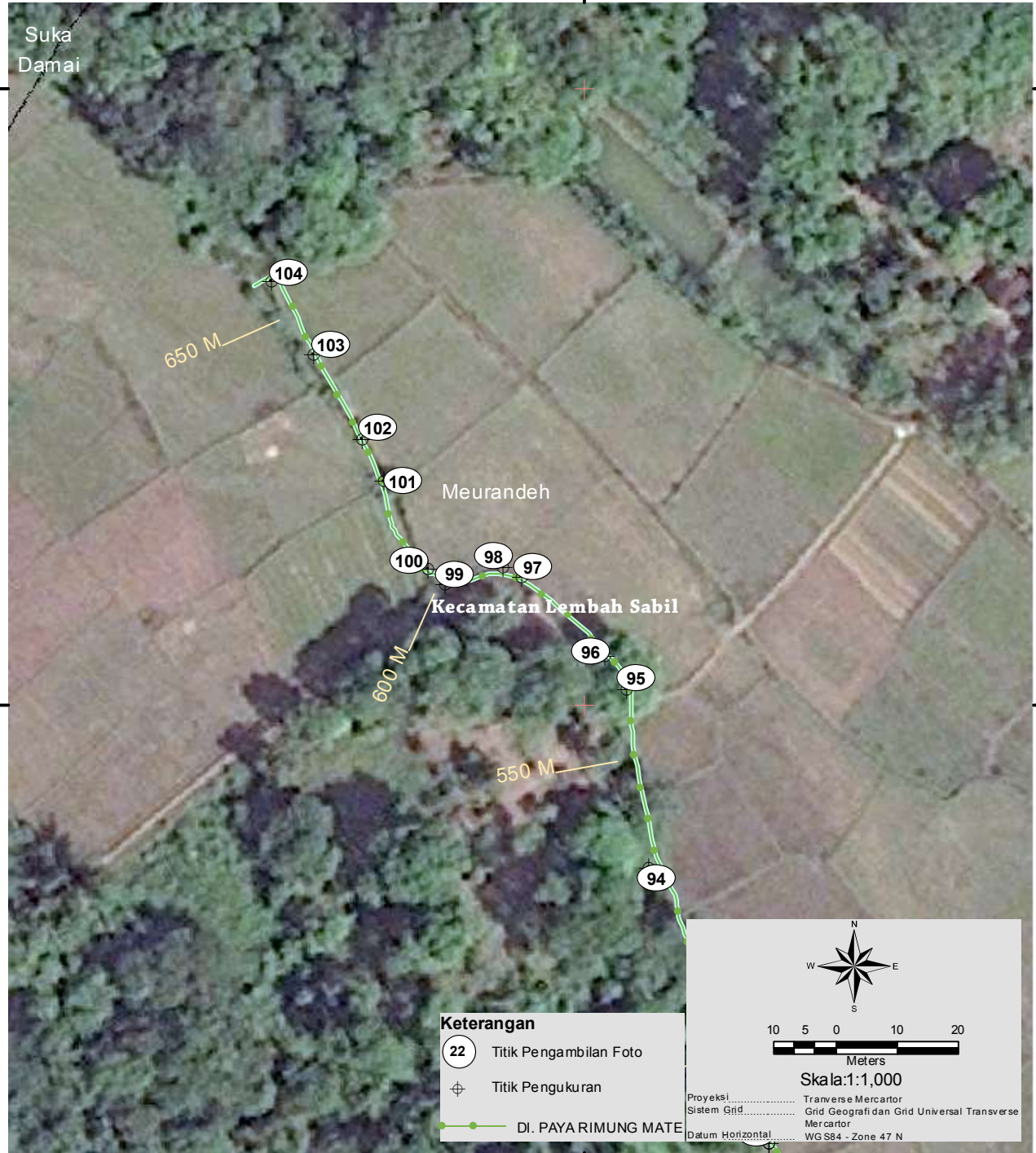
PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	1.6
Lebar Atas (M)	1.6
Tinggi Saluran (M)	1.8
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	V
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	96
Foto Kondisi	

Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

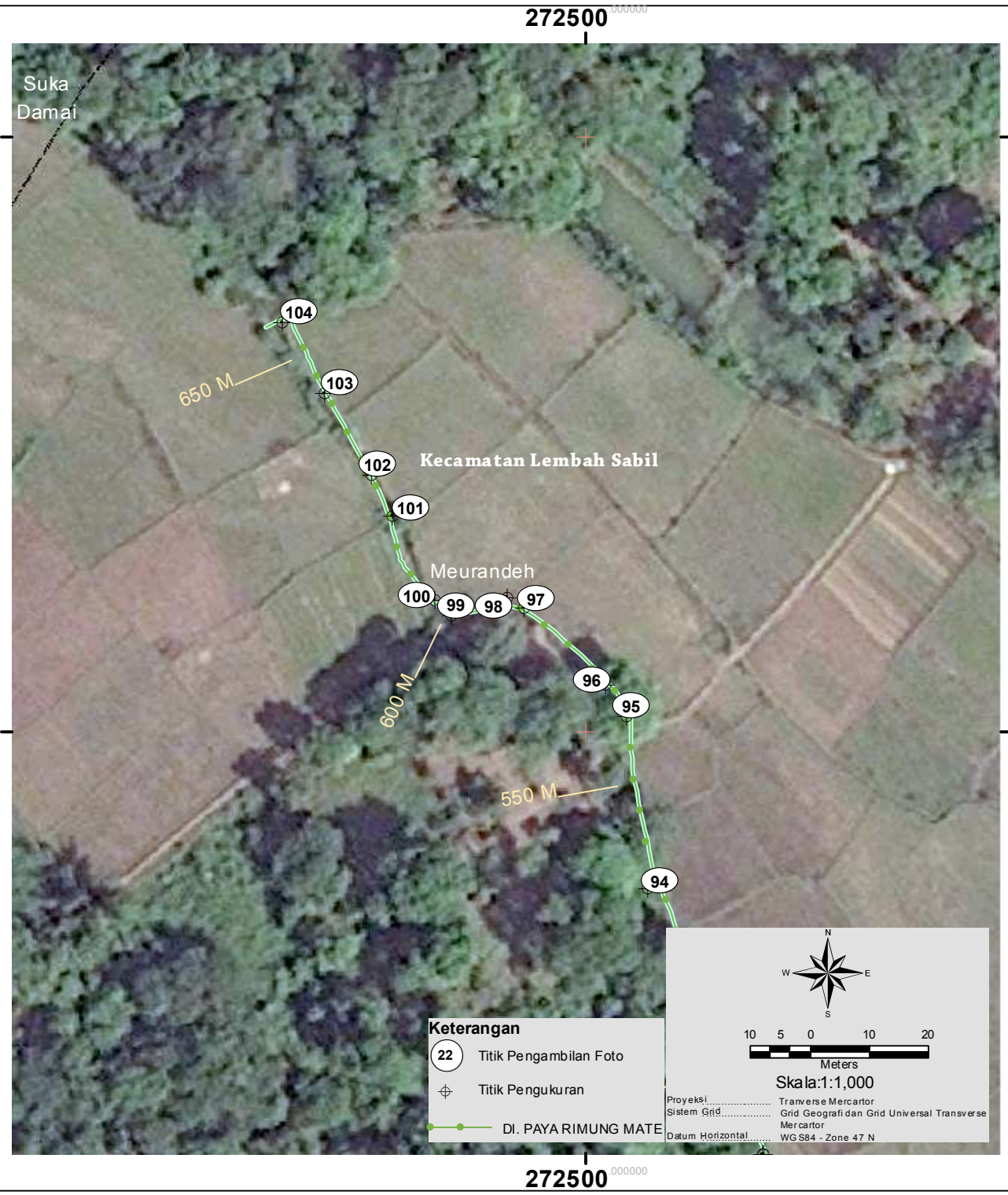
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	1.6
Lebar Atas (M)	1.6
Tinggi Saluran (M)	1.8
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	V
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	97
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



**PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG**



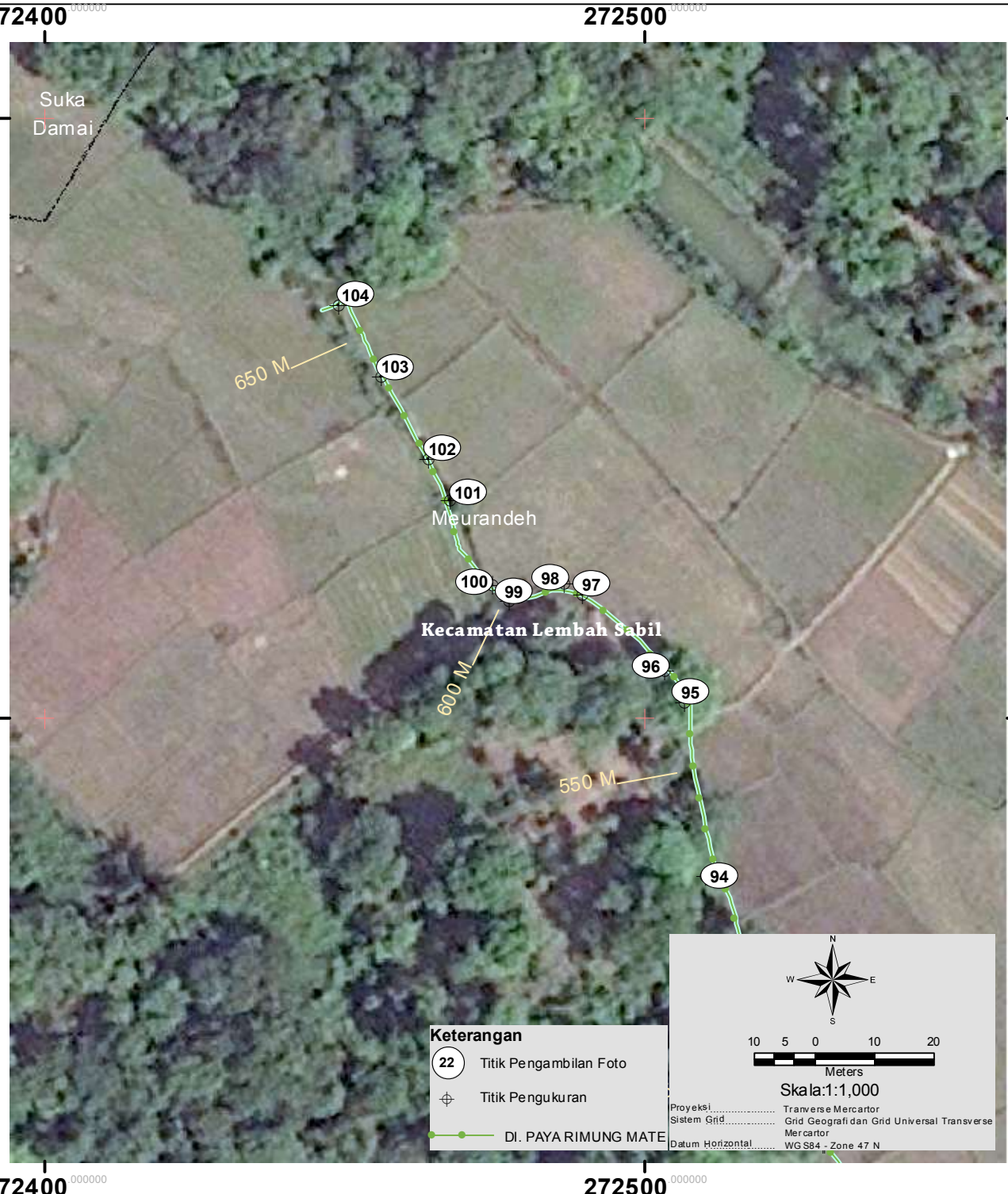
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	1.6
Lebar Atas (M)	1.6
Tinggi Saluran (M)	1.8
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	v
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	98
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	v
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0
Lebar Atas (M)	0
Tinggi Saluran (M)	0
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	99
Foto Kondisi	

Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019

272400

272500

400800

Suka
Damai

650 M

Kecamatan Lembah Sabil

600 M

550 M

Keterangan

22 Titik Pengambilan Foto

+ Titik Pengukuran

DI. PAYA RIMUNG MATE



10 5 0 10 20

Meters

Skala: 1:1,000

Projeksi..... Transverse Mercator
 Sistem Grid..... Grid Geografi dan Grid Universal Transverse
 Mercator
 Datum Horizontal..... WG S84 - Zone 47 N

272400

272500

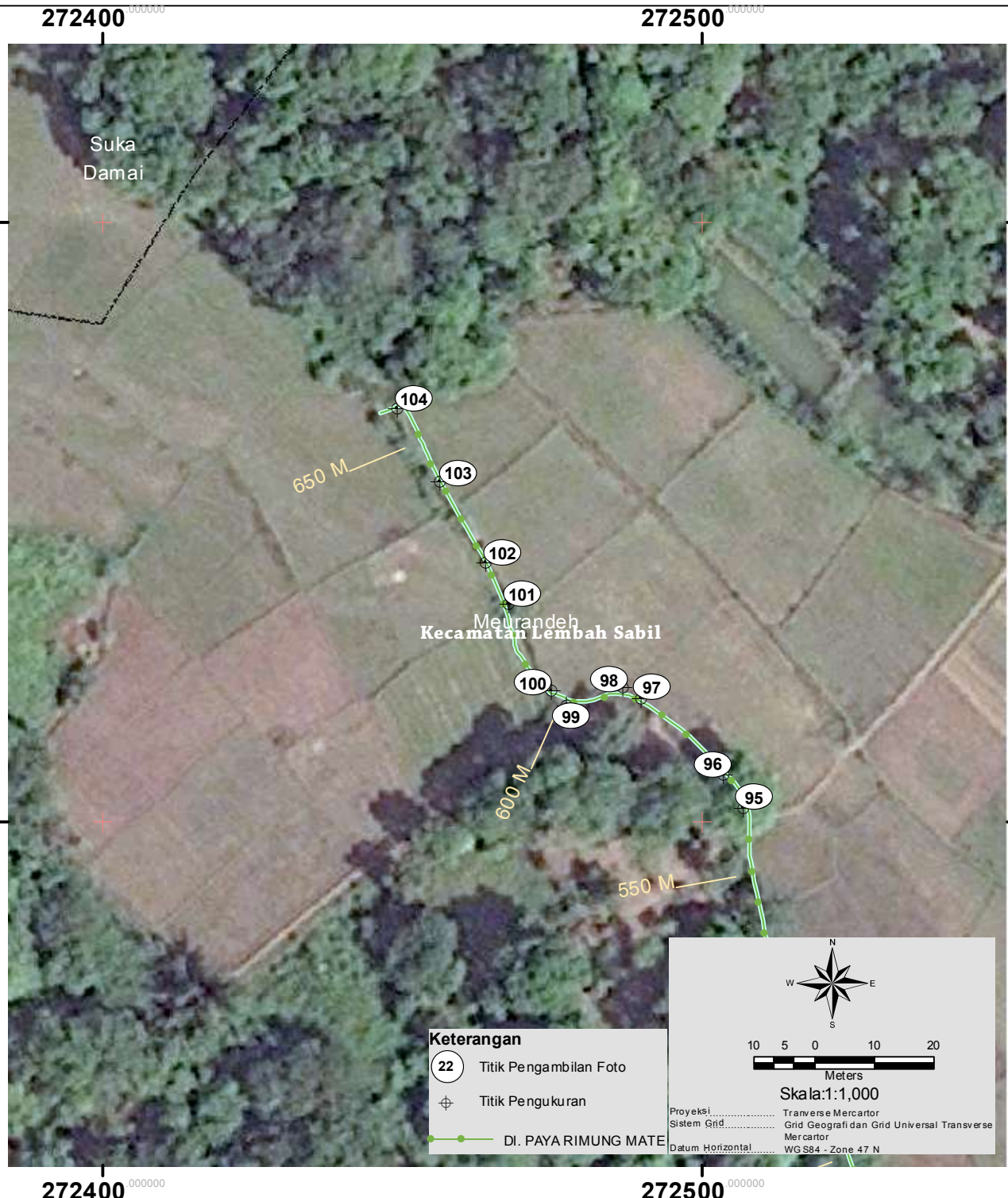


PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
 DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
 PENATAAN RUANG

**DATABASE JARINGAN IRIGASI**

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	1.6
Lebar Atas (M)	1.6
Tinggi Saluran (M)	1.8
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	V
Rusak Sedang (M)	
No Foto	100
Foto Kondisi	

**Keterangan****Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019**



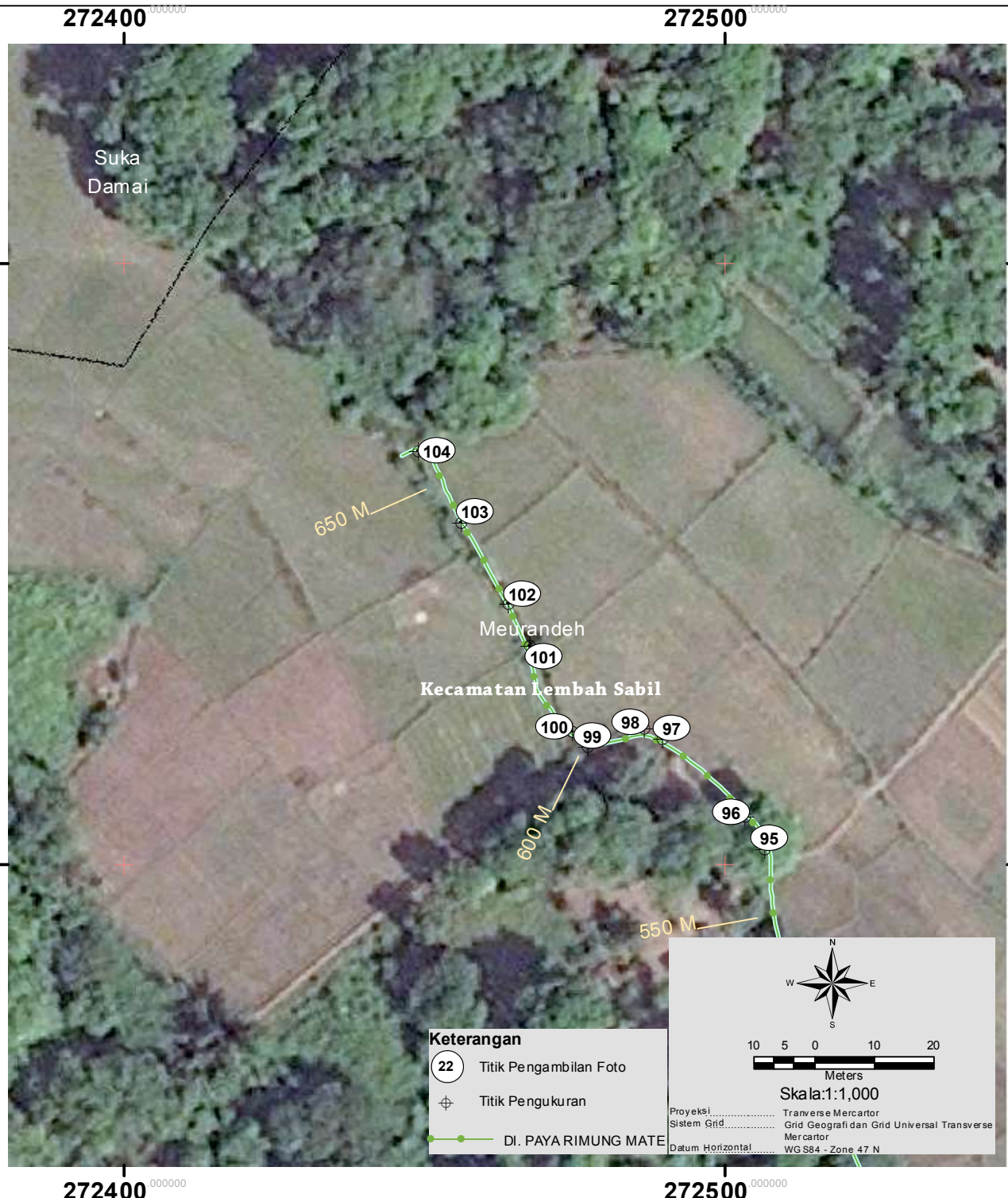
PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	1.6
Lebar Atas (M)	1.6
Tinggi Saluran (M)	1.8
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	V
Rusak Sedang (M)	
No Foto	101
Foto Kondisi	

Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



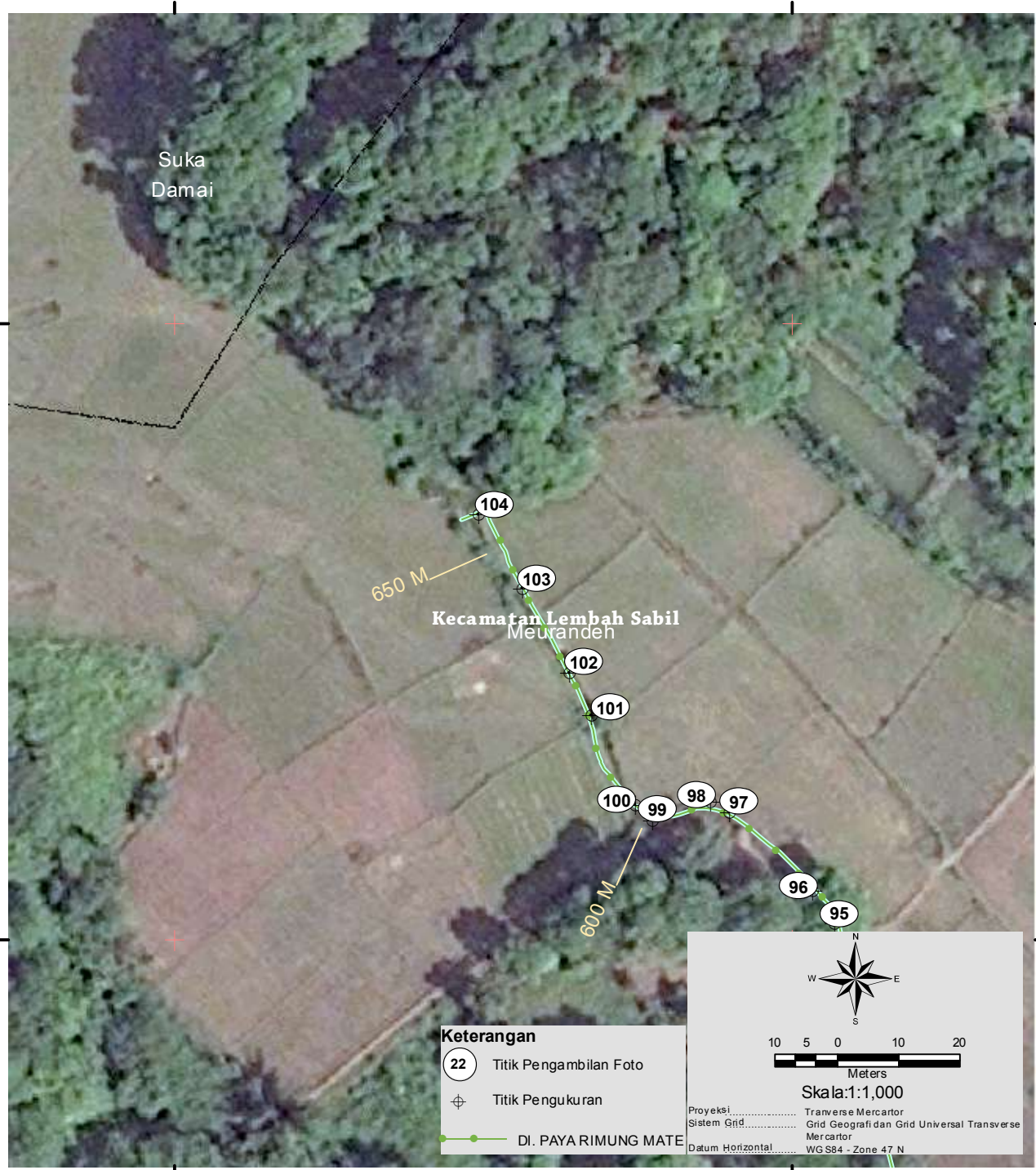
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	1.6
Lebar Atas (M)	1.6
Tinggi Saluran (M)	1.8
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	V
Rusak Sedang (M)	
No Foto	102
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
 DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
 PENATAAN RUANG



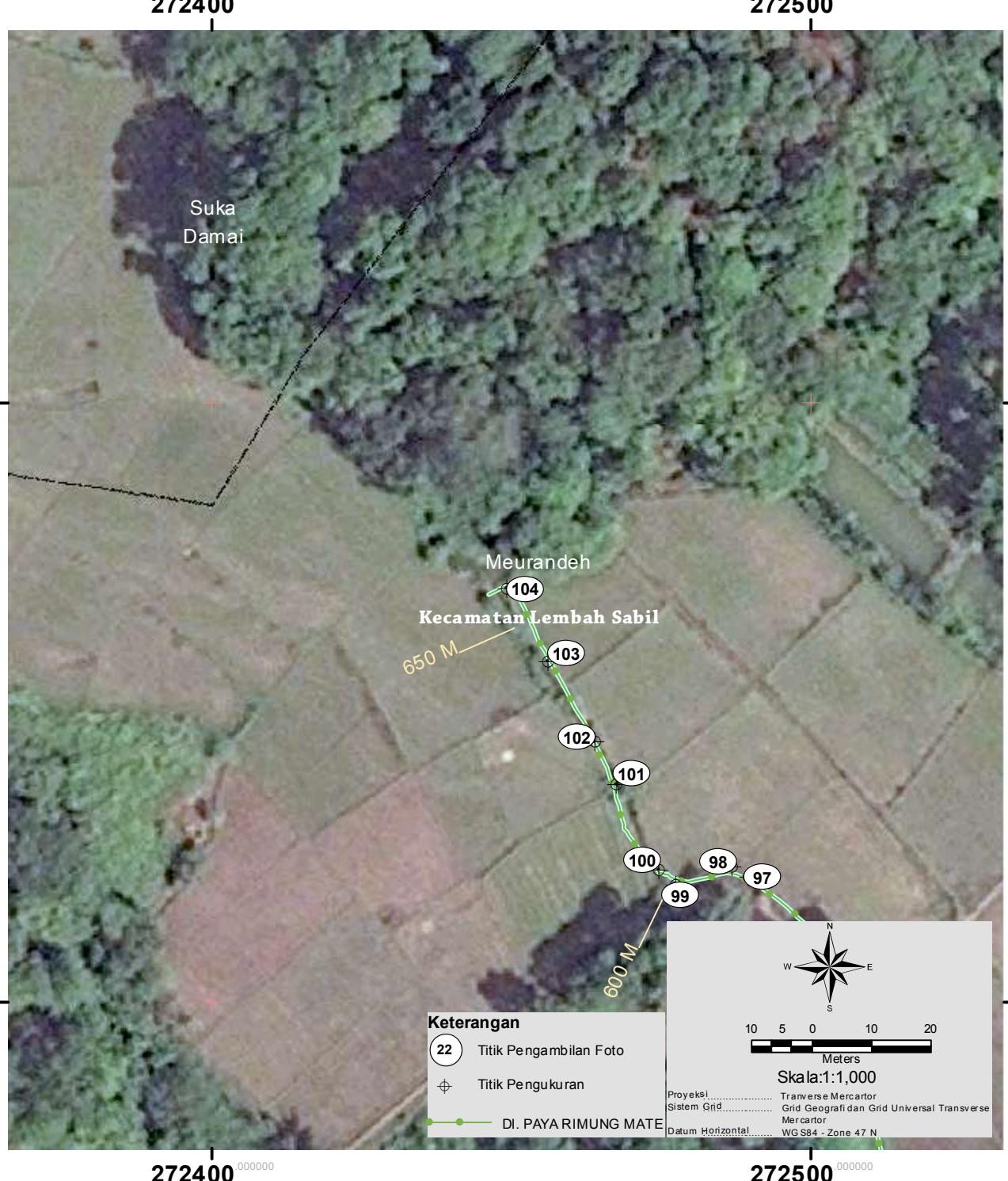
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	1.6
Lebar Atas (M)	1.6
Tinggi Saluran (M)	1.8
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	V
Rusak Sedang (M)	
No Foto	103
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
 DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
 PENATAAN RUANG



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. PAYA RIMUNG MATE
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	661.07 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	1.6
Lebar Atas (M)	1.6
Tinggi Saluran (M)	1.8
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	V
Rusak Sedang (M)	
No Foto	104
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019