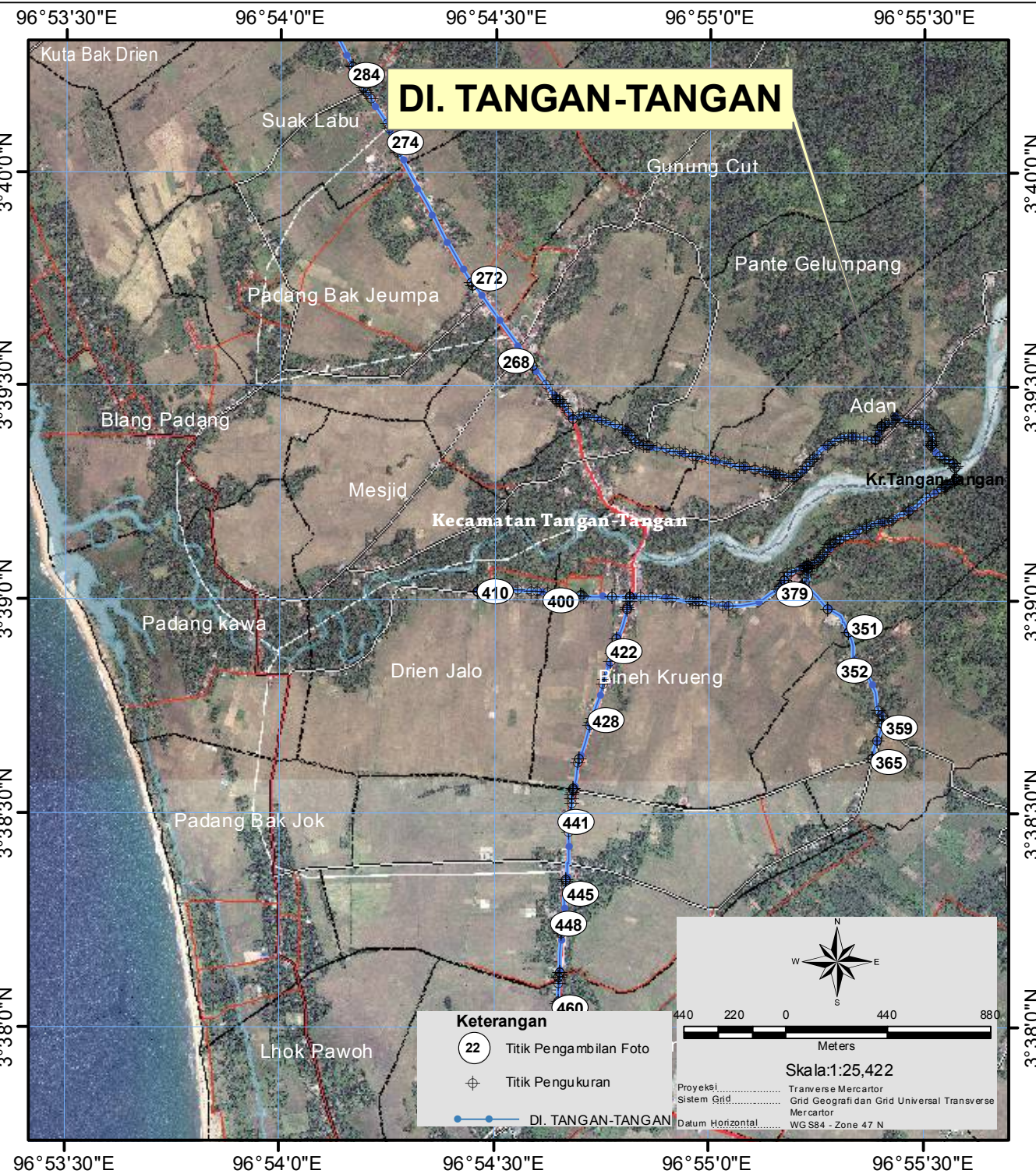




DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI.TANGAN-TANGAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 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

267840 000000



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	401
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



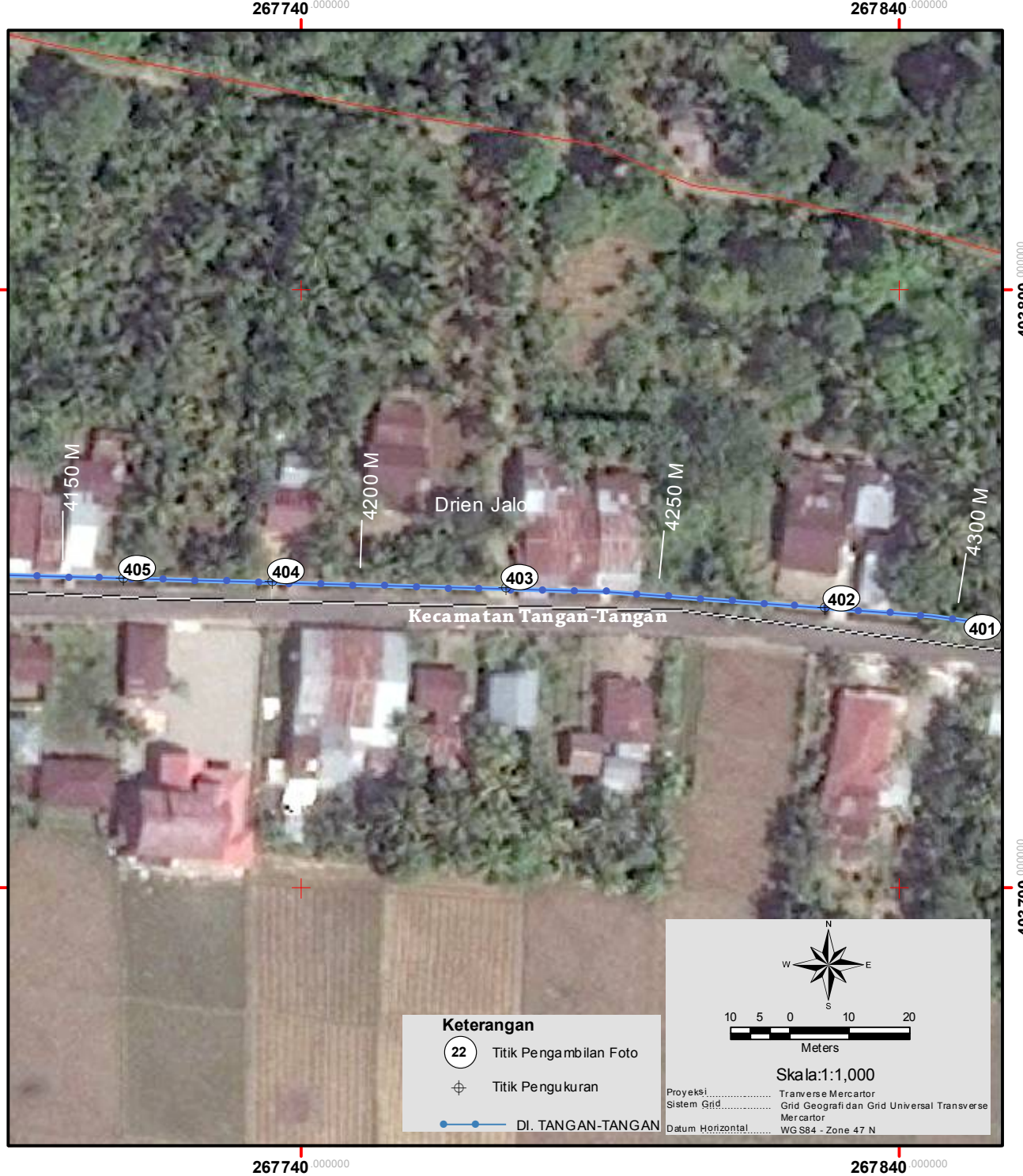
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	402
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 TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	403
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



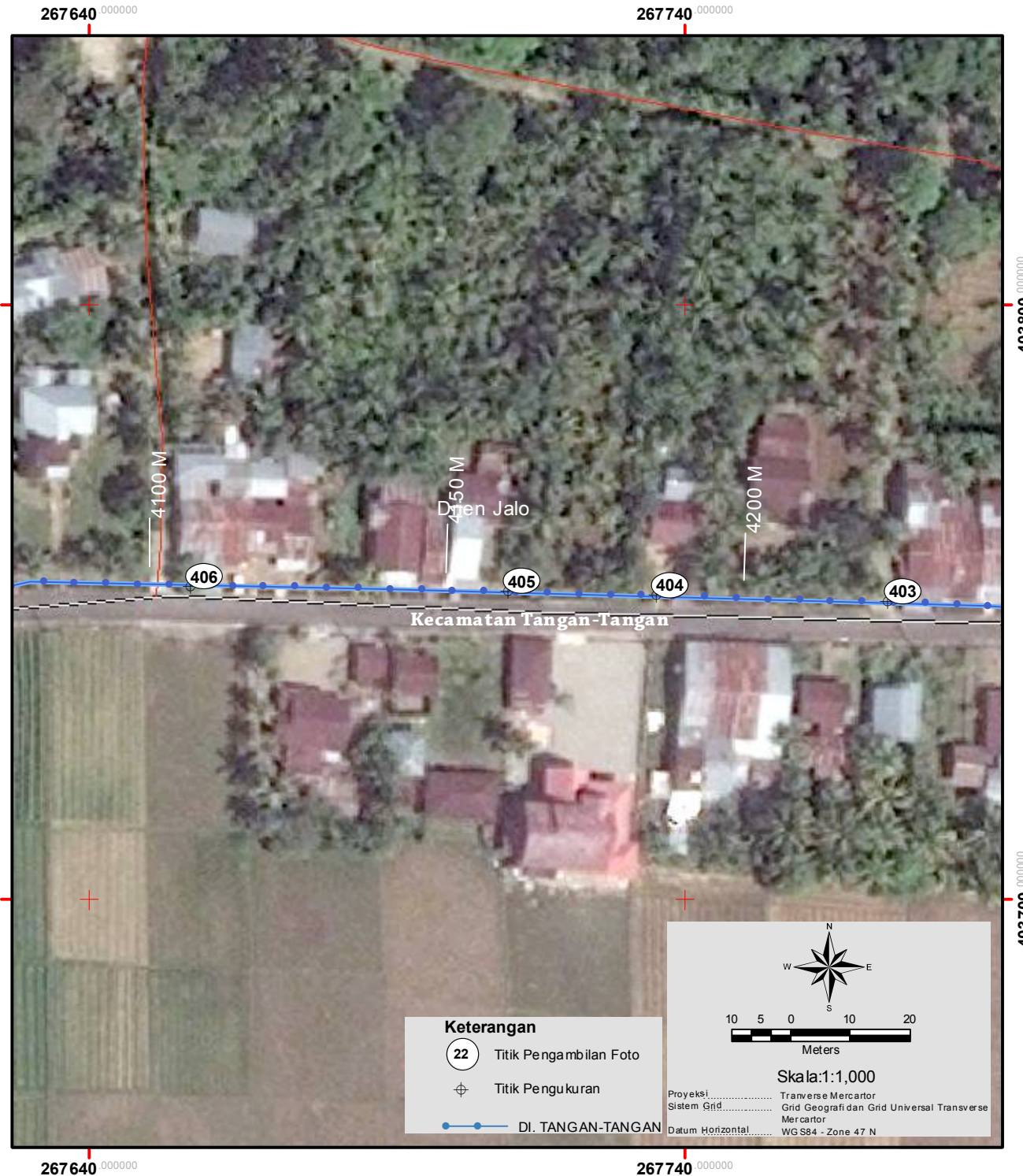
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	404
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



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



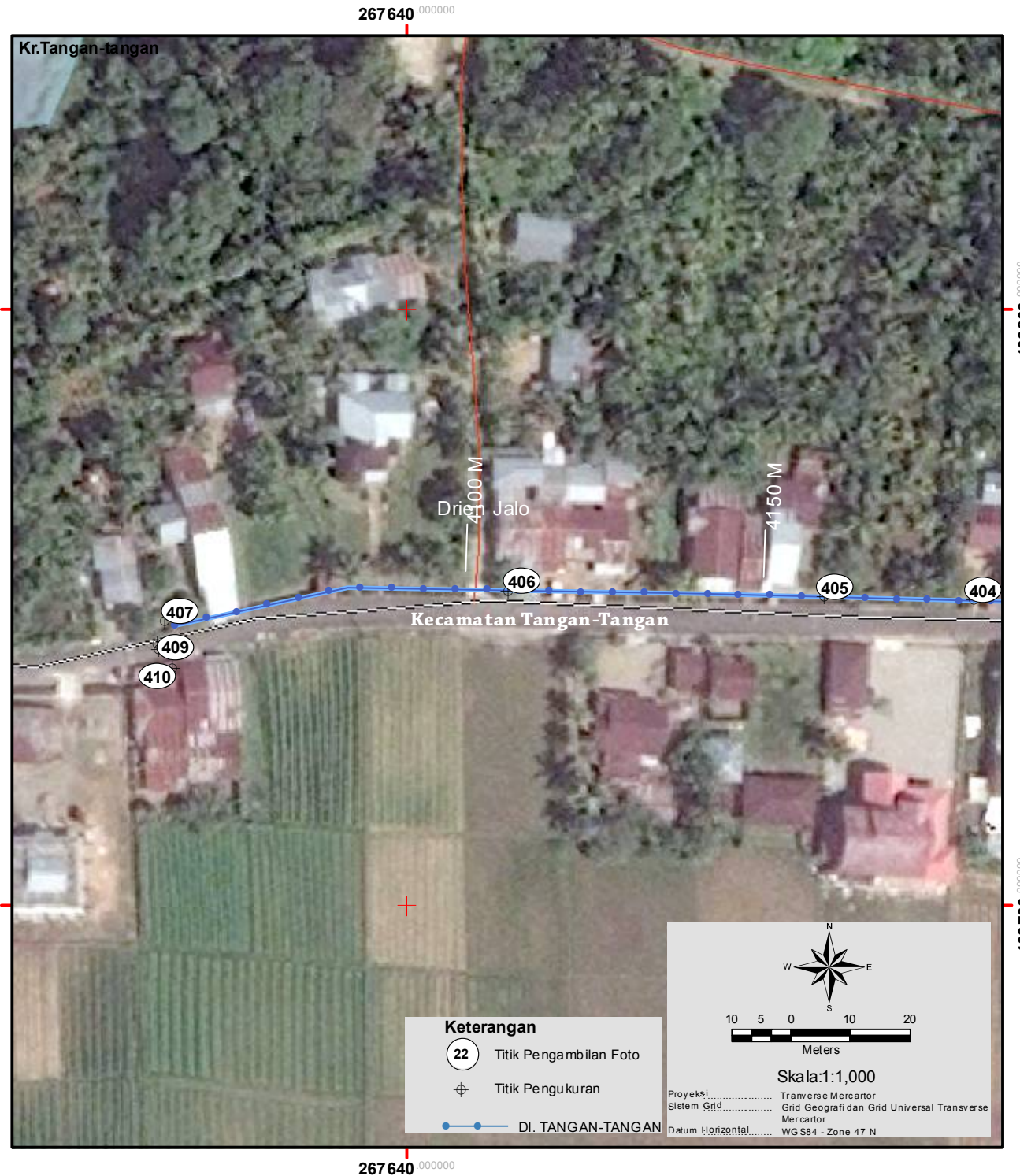
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	405
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



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



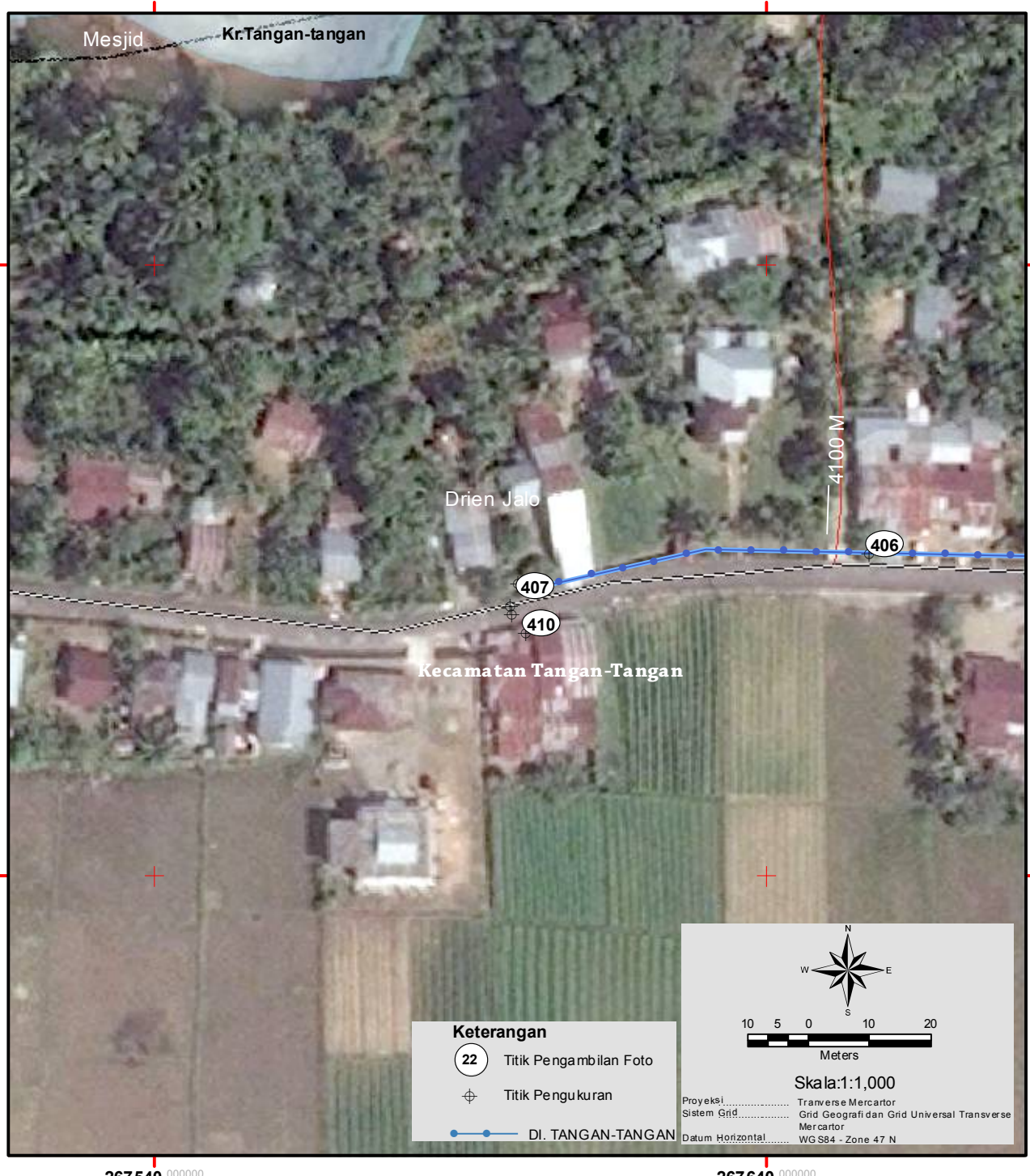
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	406
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



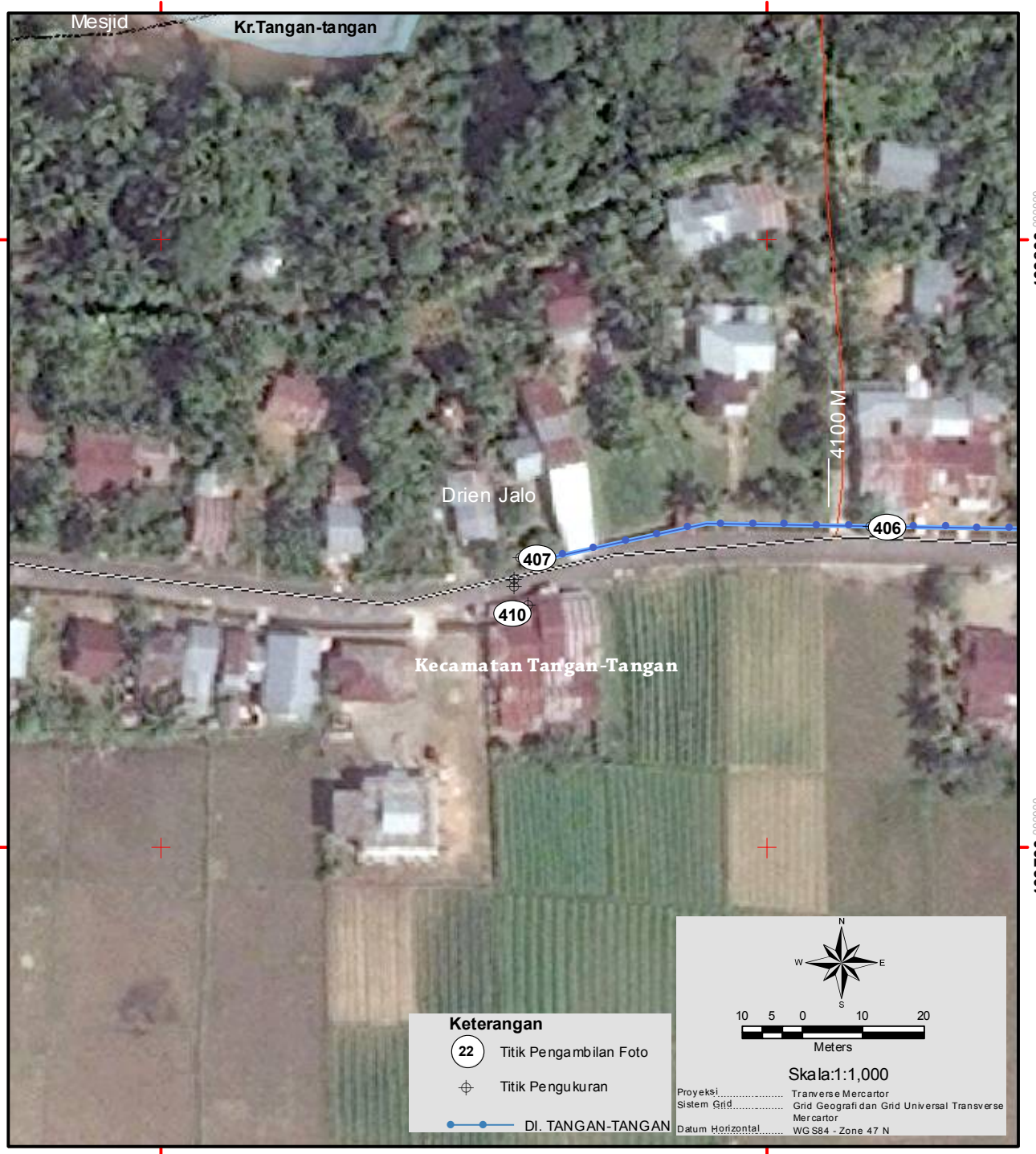
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
Kiri	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	407
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



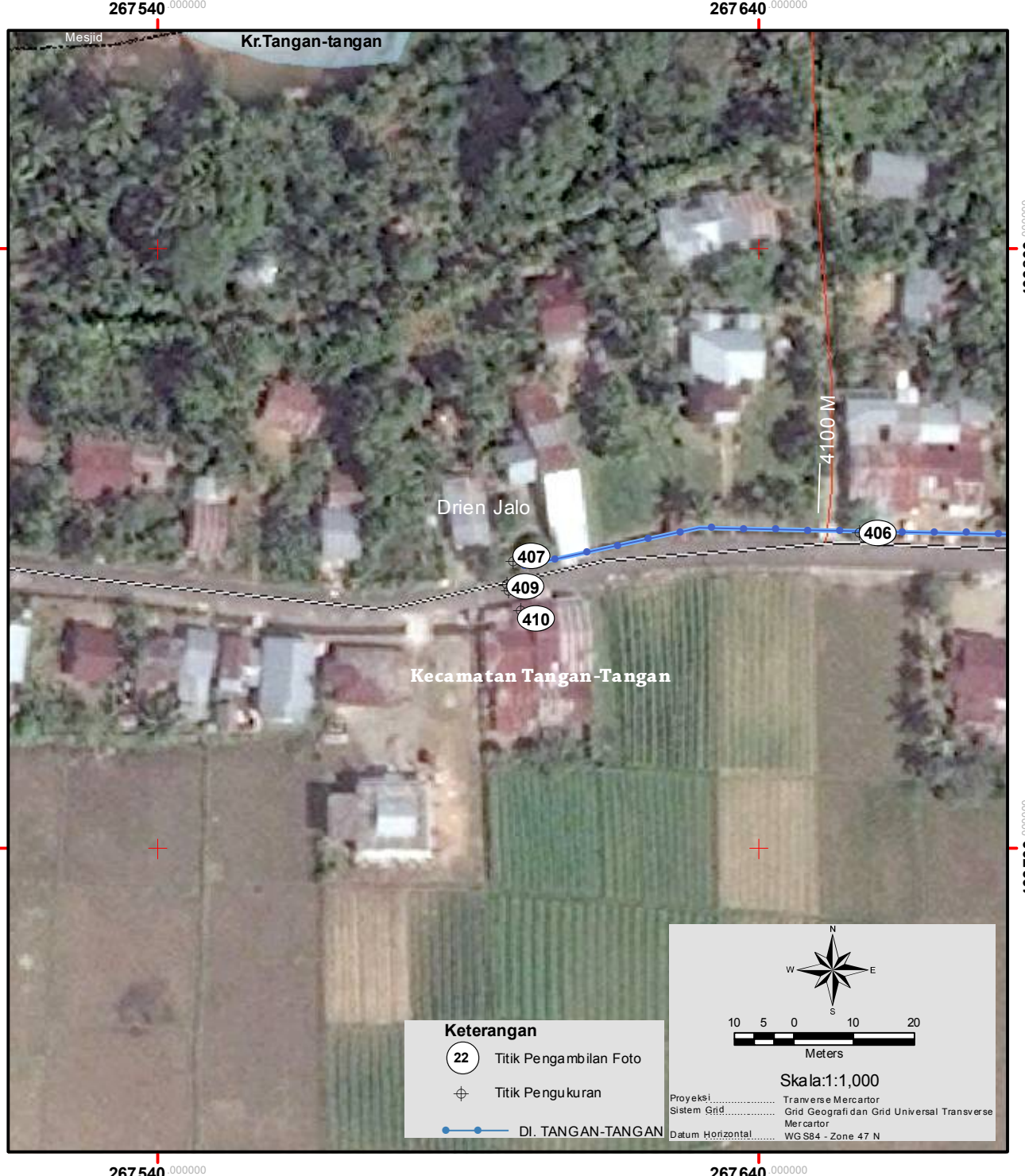
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
Kiri	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.6
Lebar Atas (M)	1.45
Tinggi Saluran (M)	0.9
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	V
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	408
Foto Kondisi	



Keterangan lantai

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



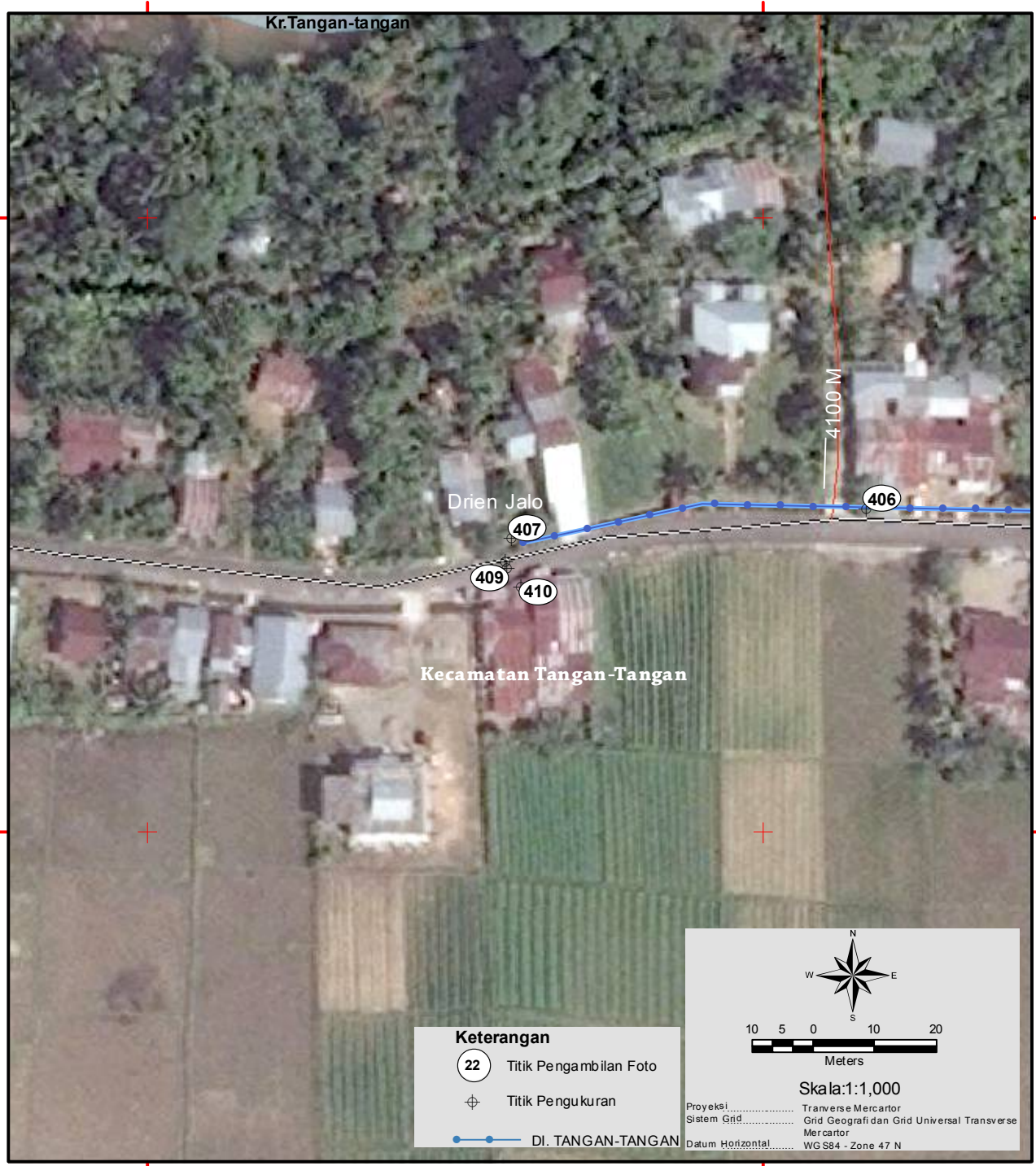
PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	409
Foto Kondisi	

Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



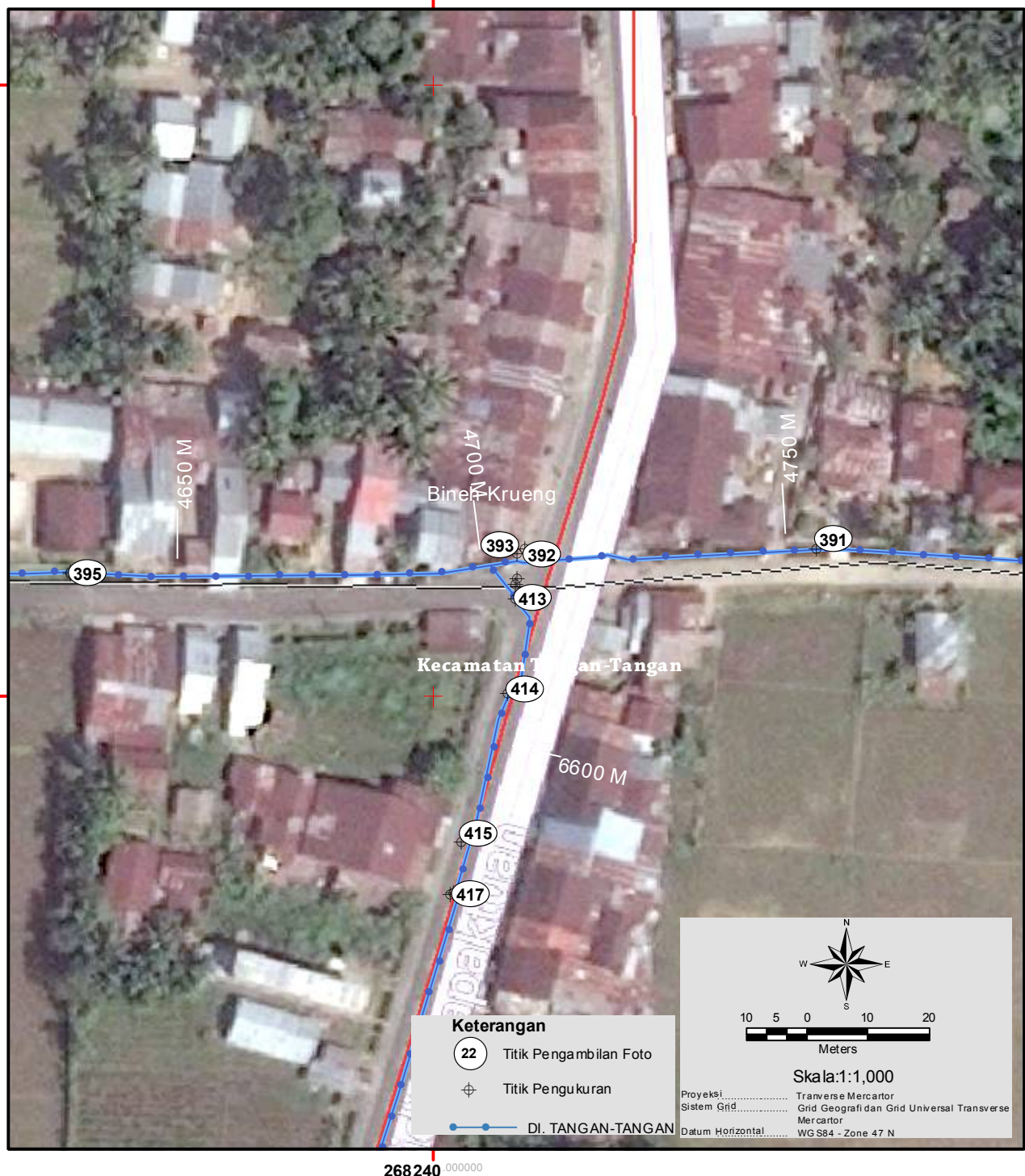
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	410
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



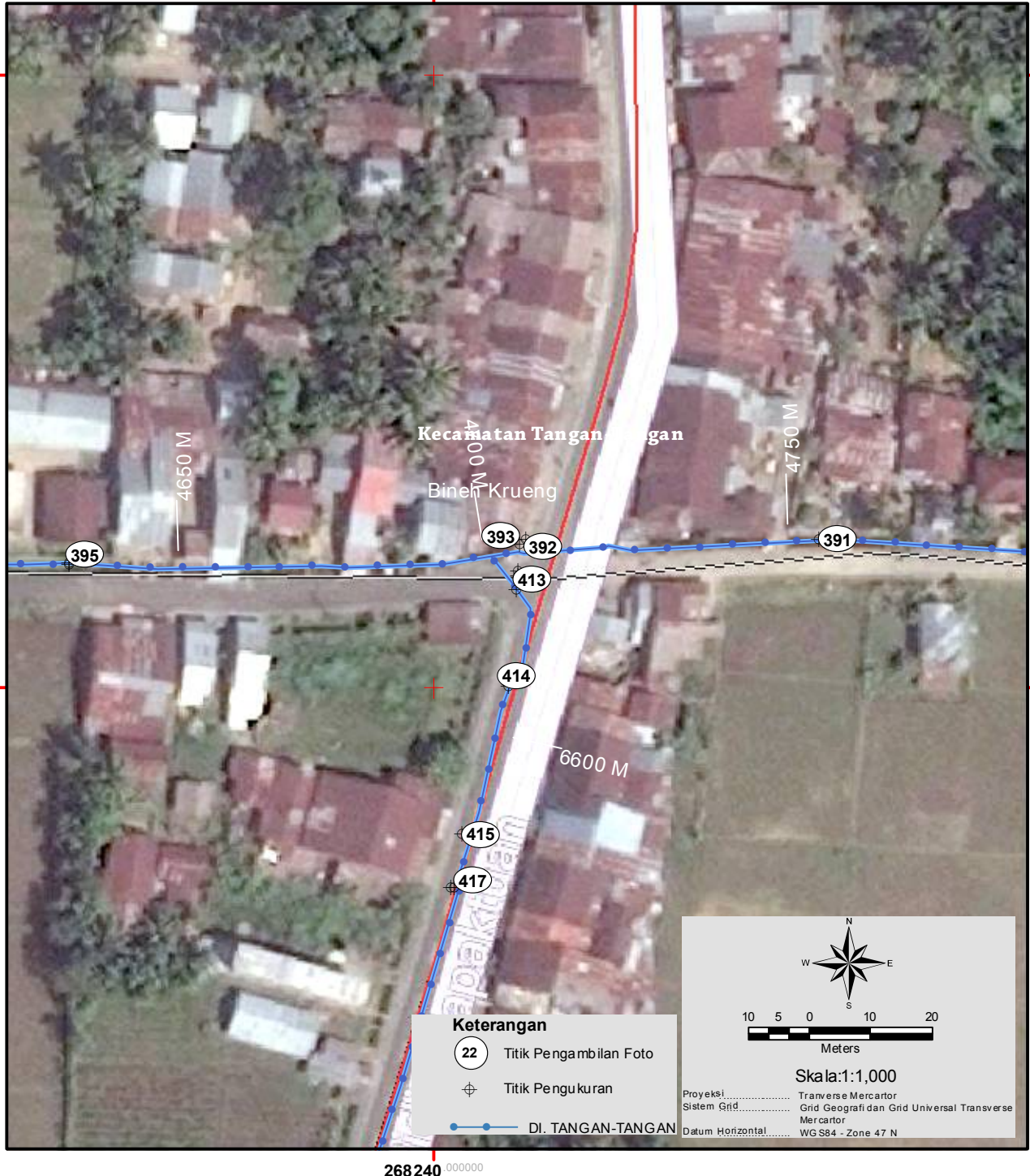
PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	411
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 TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	412
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 TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	413
Foto Kondisi	



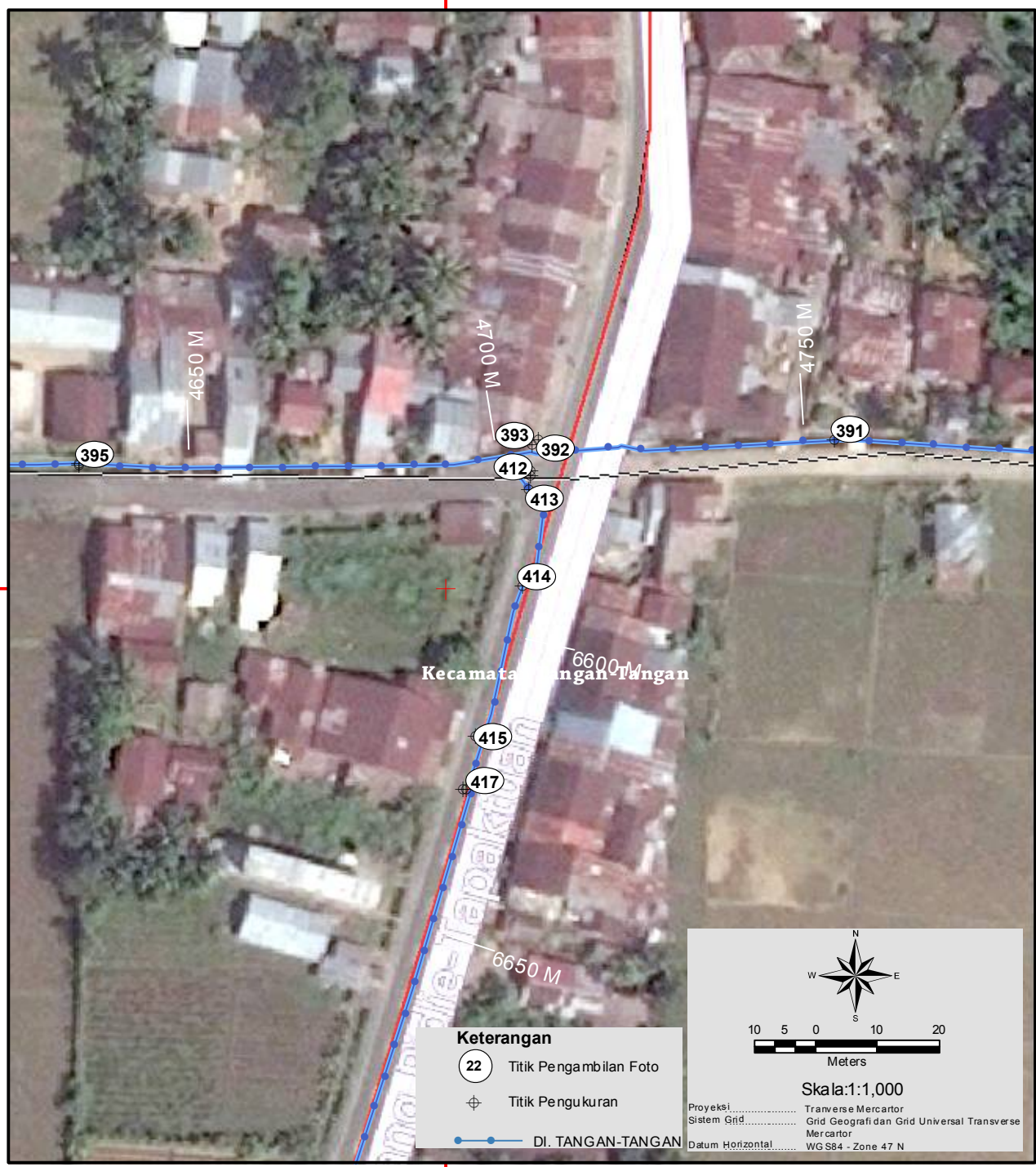
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

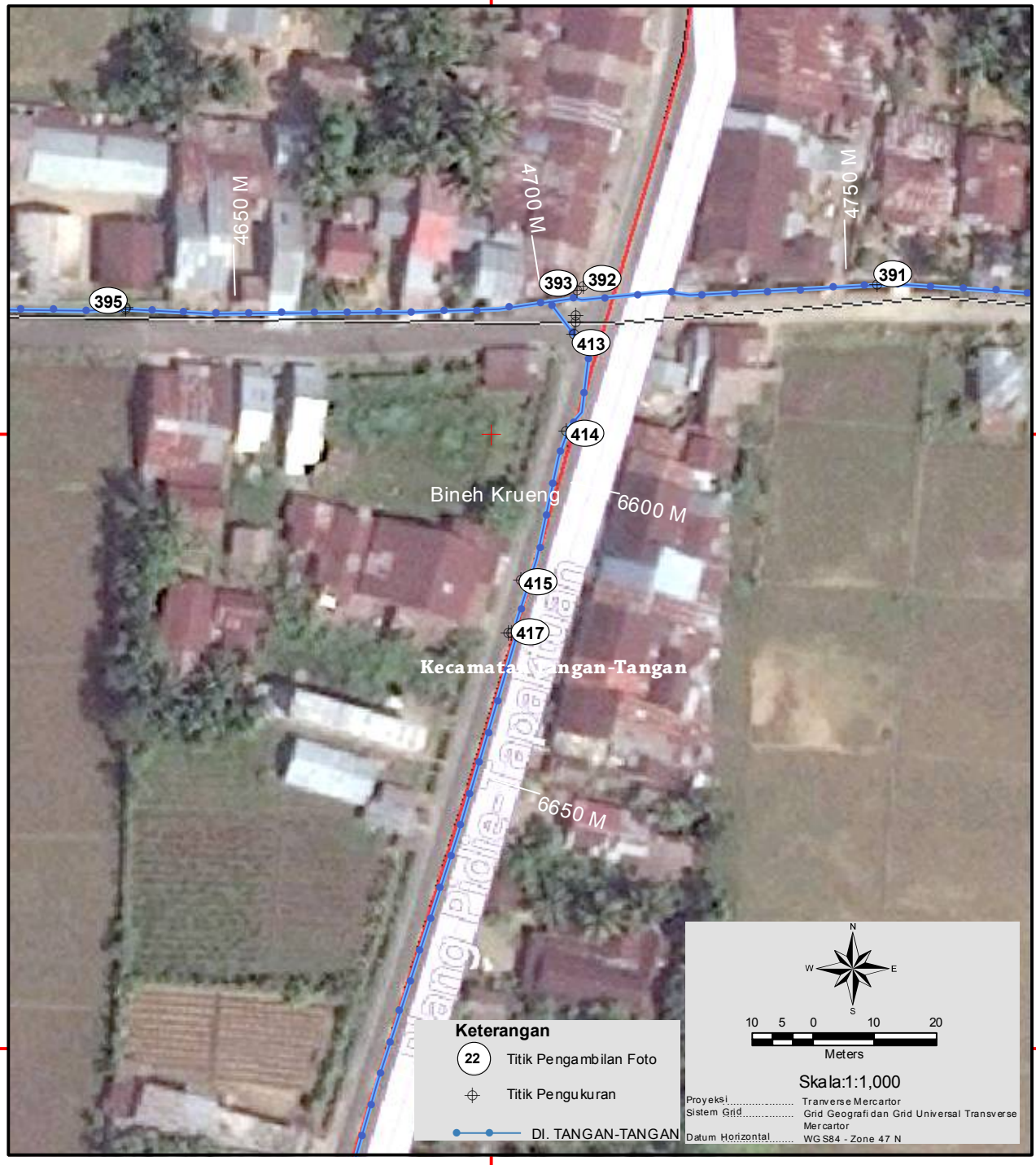
Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0
Lebar Atas (M)	0
Tinggi Saluran (M)	0
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	414
Foto Kondisi	





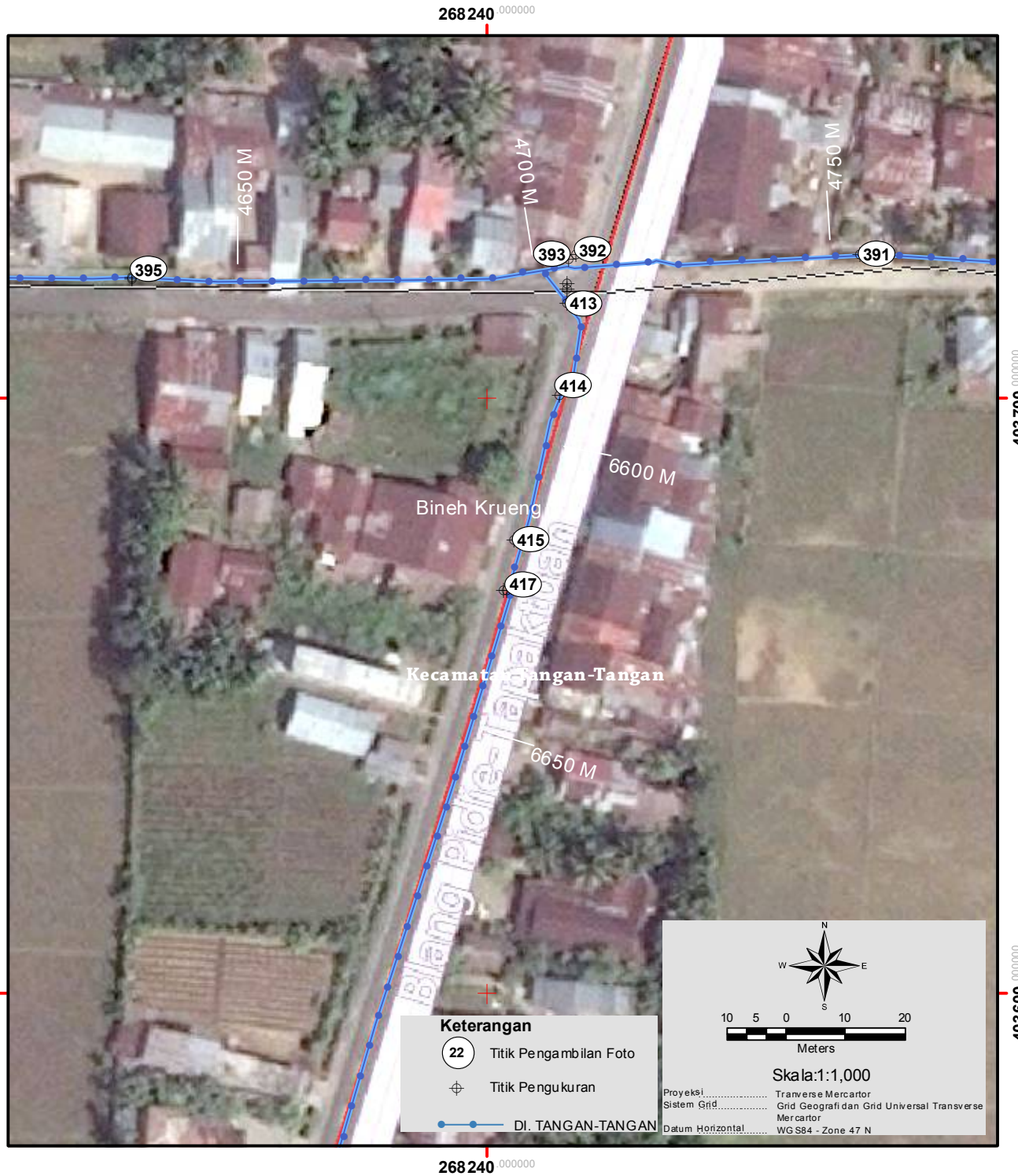
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	415
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 TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	416
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	417
Foto Kondisi	



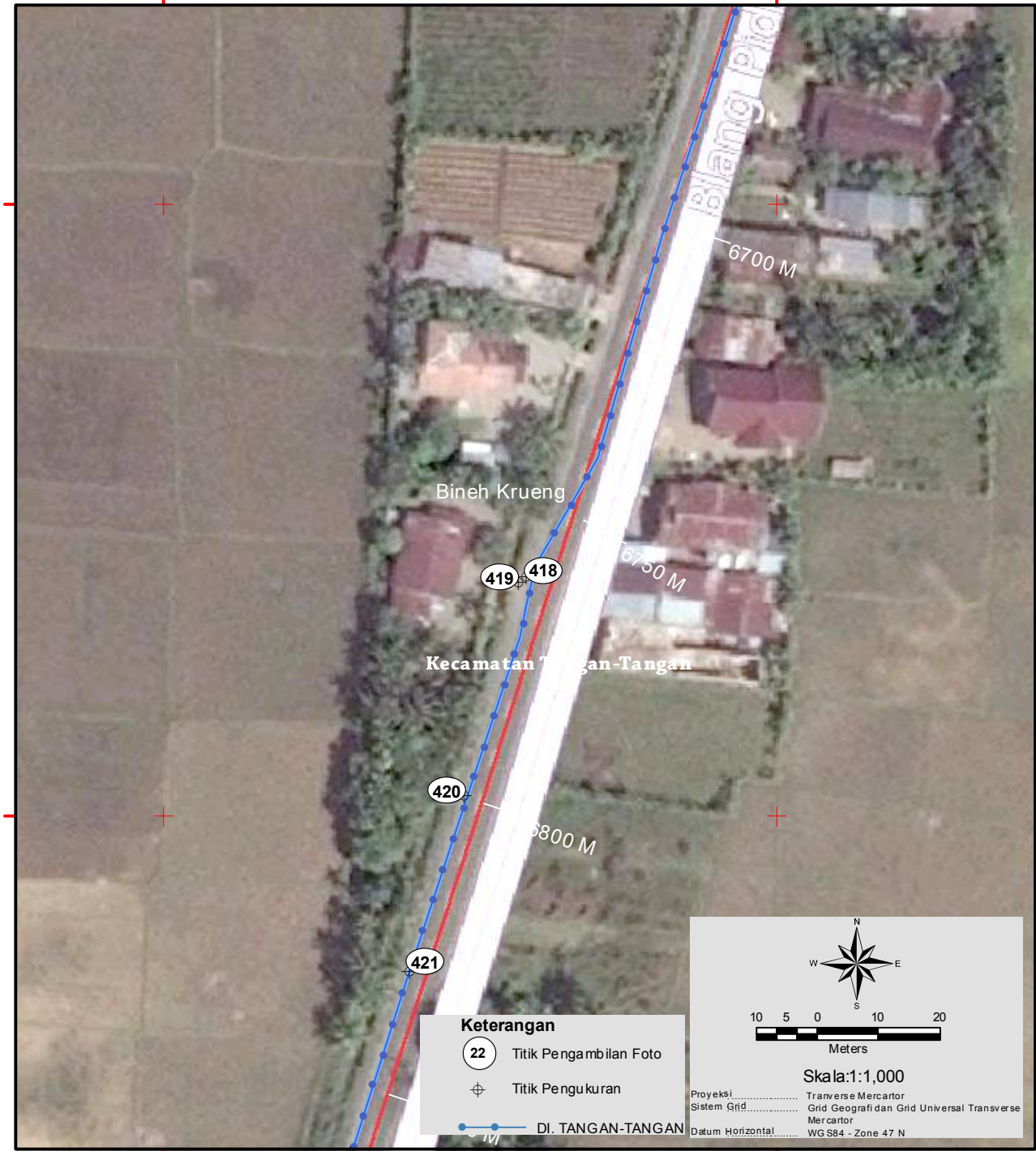
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019

268140 .000000

268240 000000

403600 000000



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



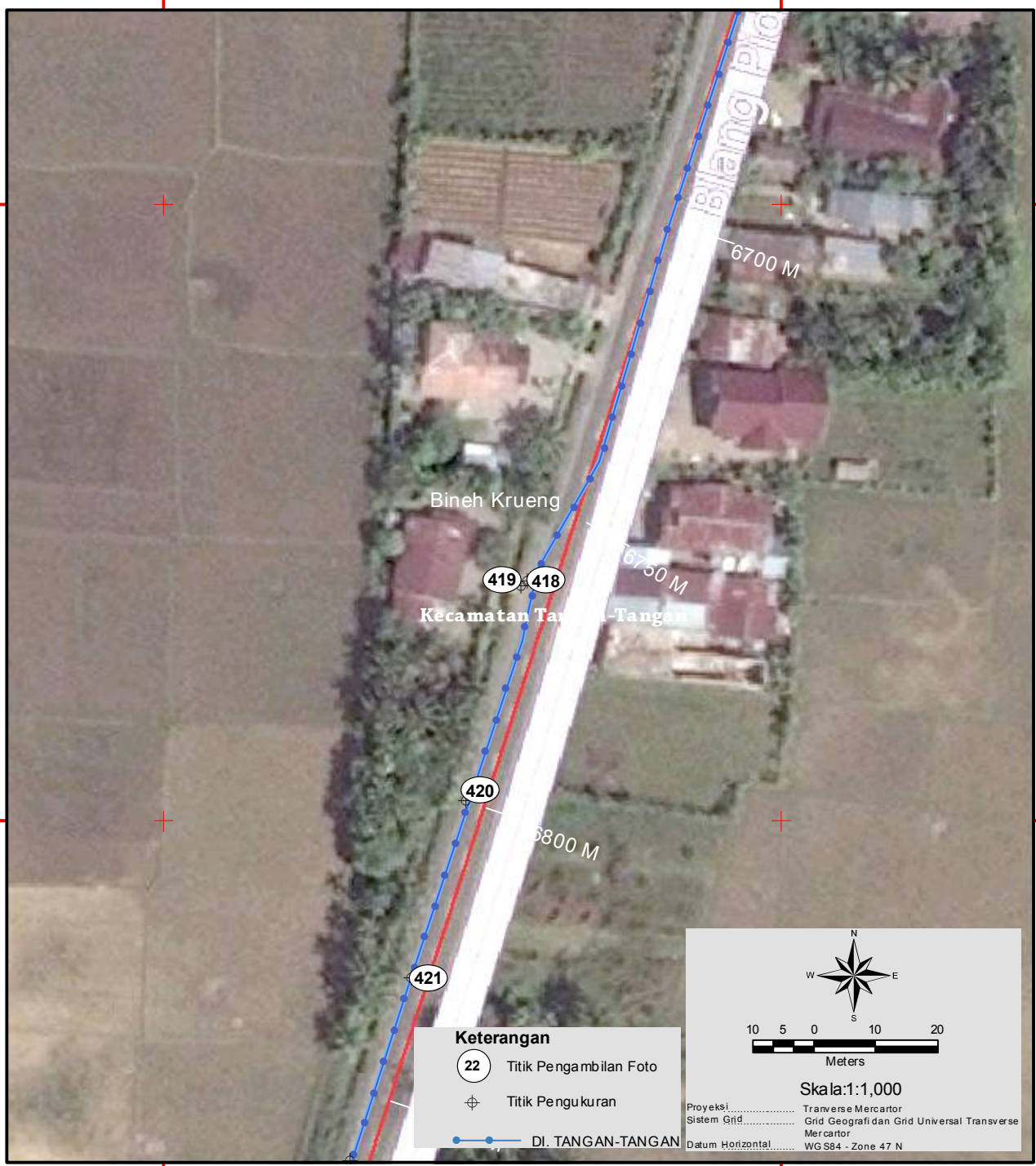
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
	KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	418
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



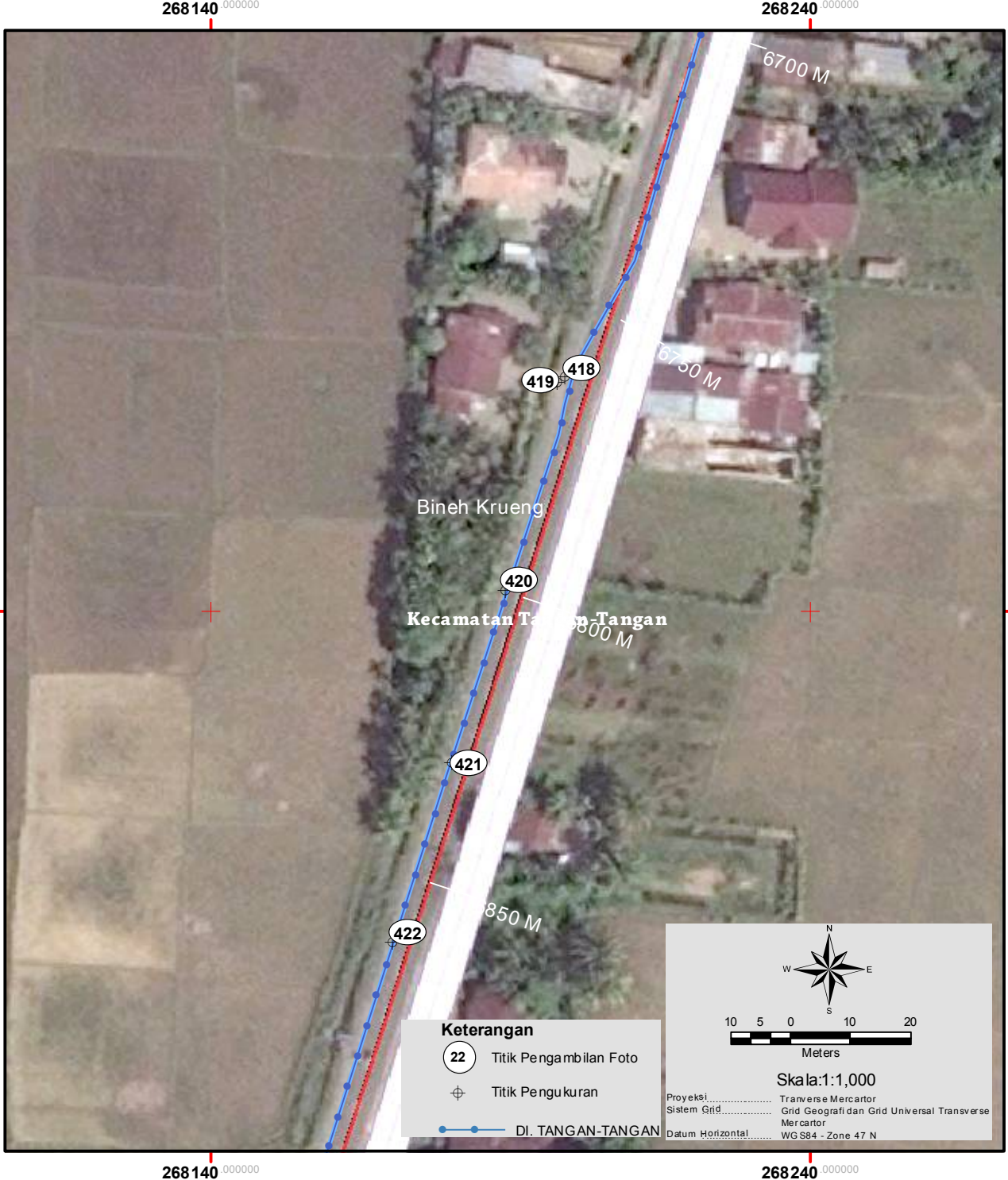
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	419
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 TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	420
Foto Kondisi	



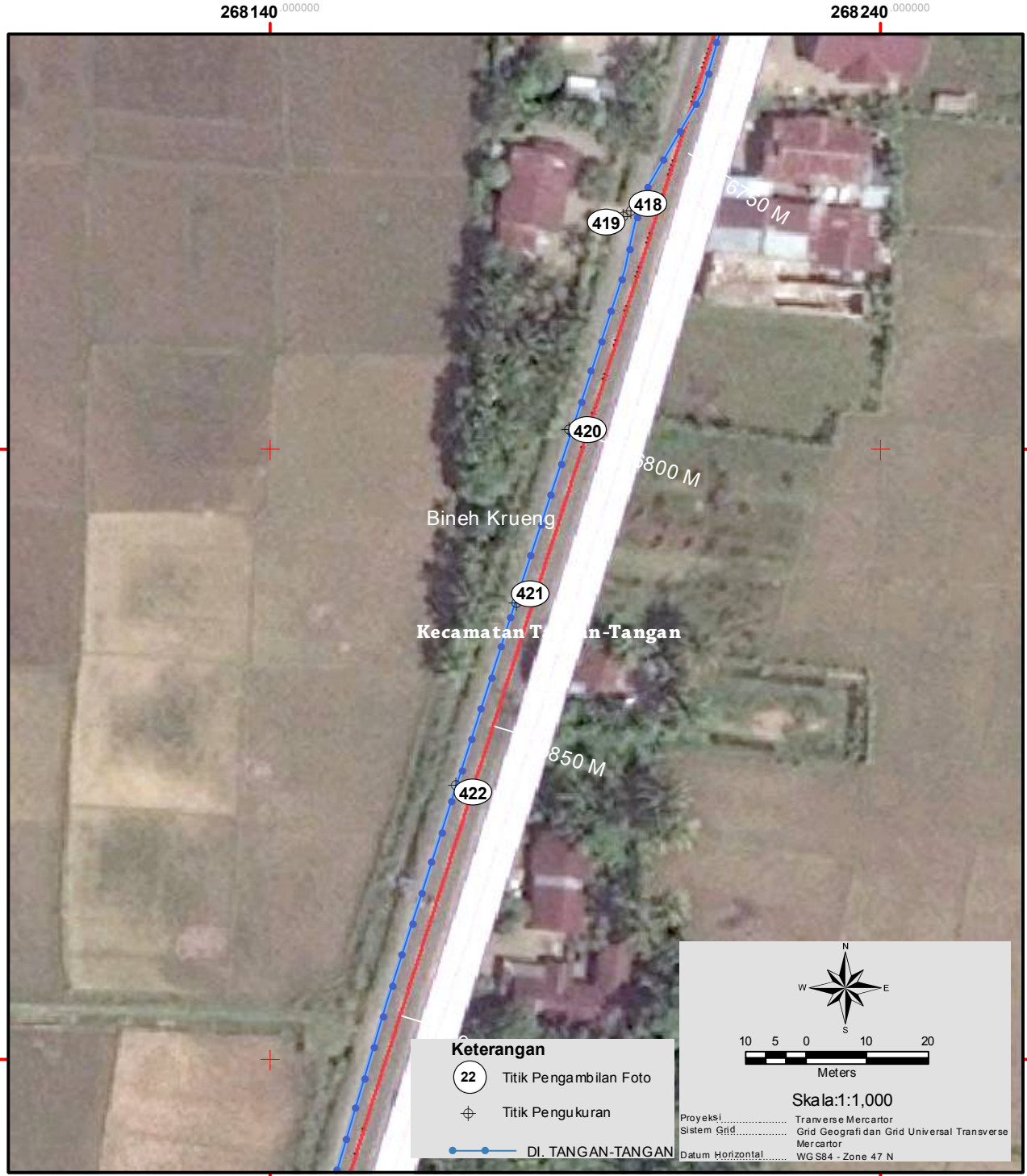
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



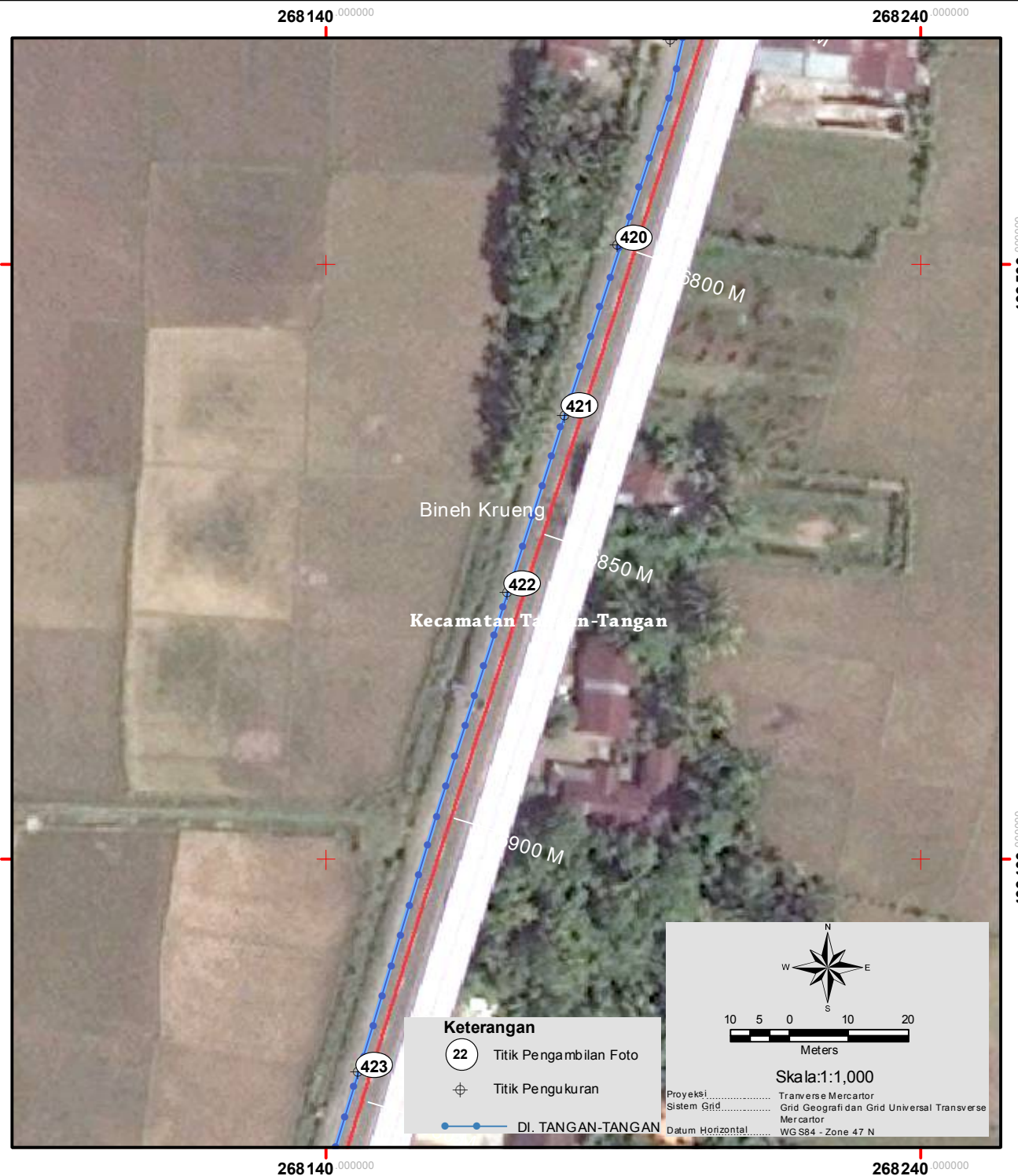
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	421
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 TANGAN-TANGAN KIRI
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	422
Foto Kondisi	



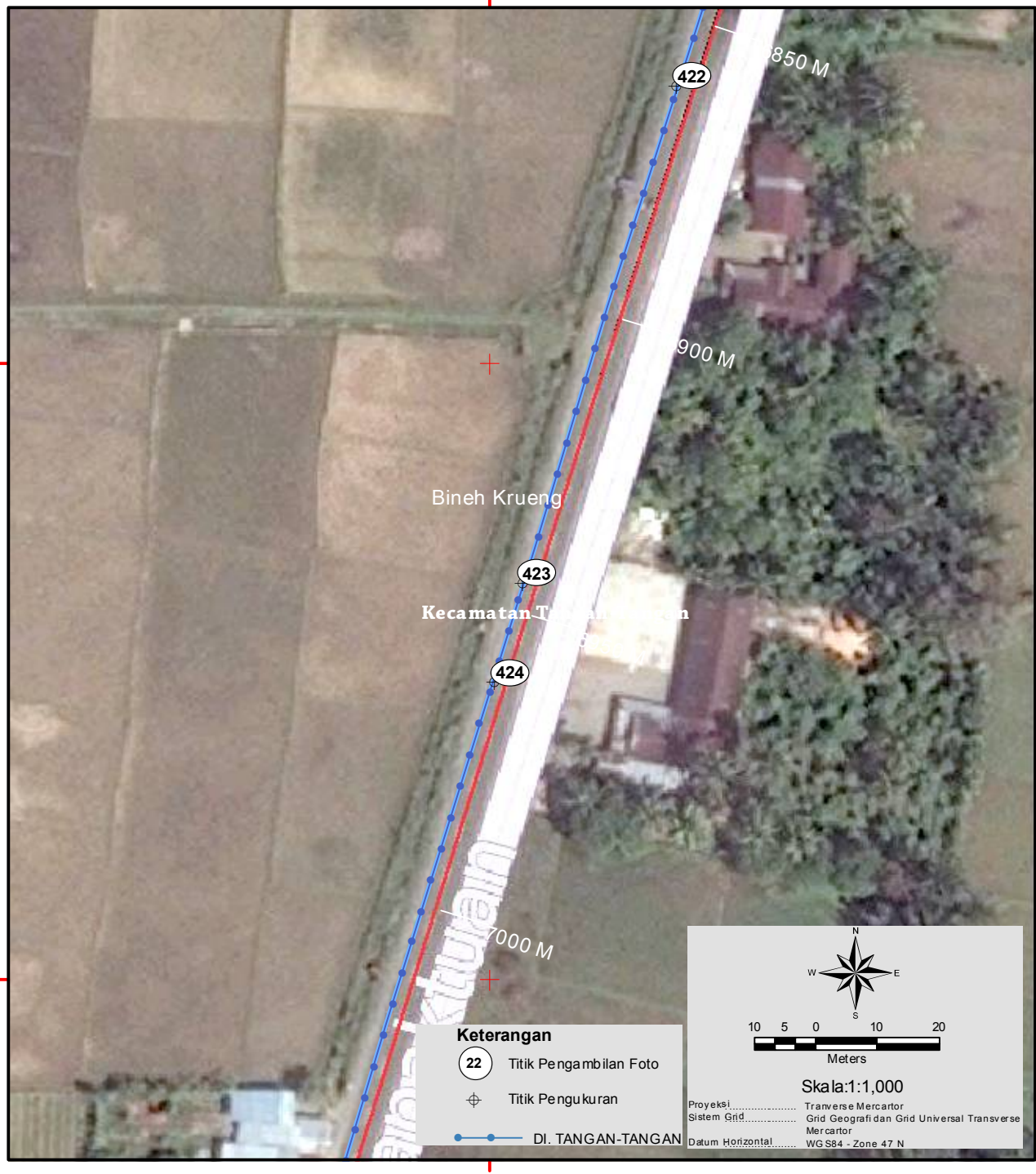
Keterangan btkr akhir

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
Kiri	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	423
Foto Kondisi	



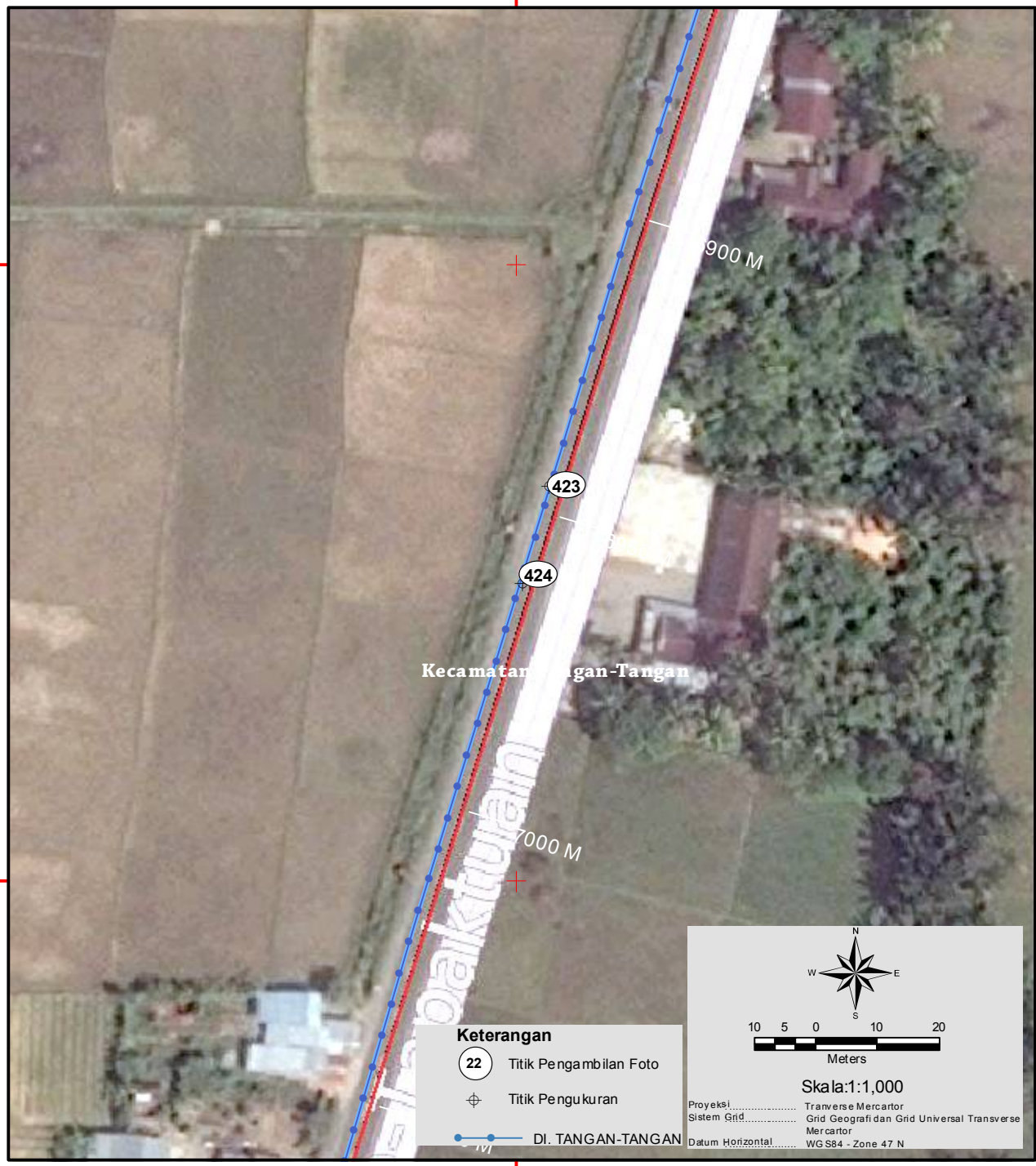
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
	KIRI
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.4
Lebar Atas (M)	1.3
Tinggi Saluran (M)	0.9
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	V
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	424
Foto Kondisi	

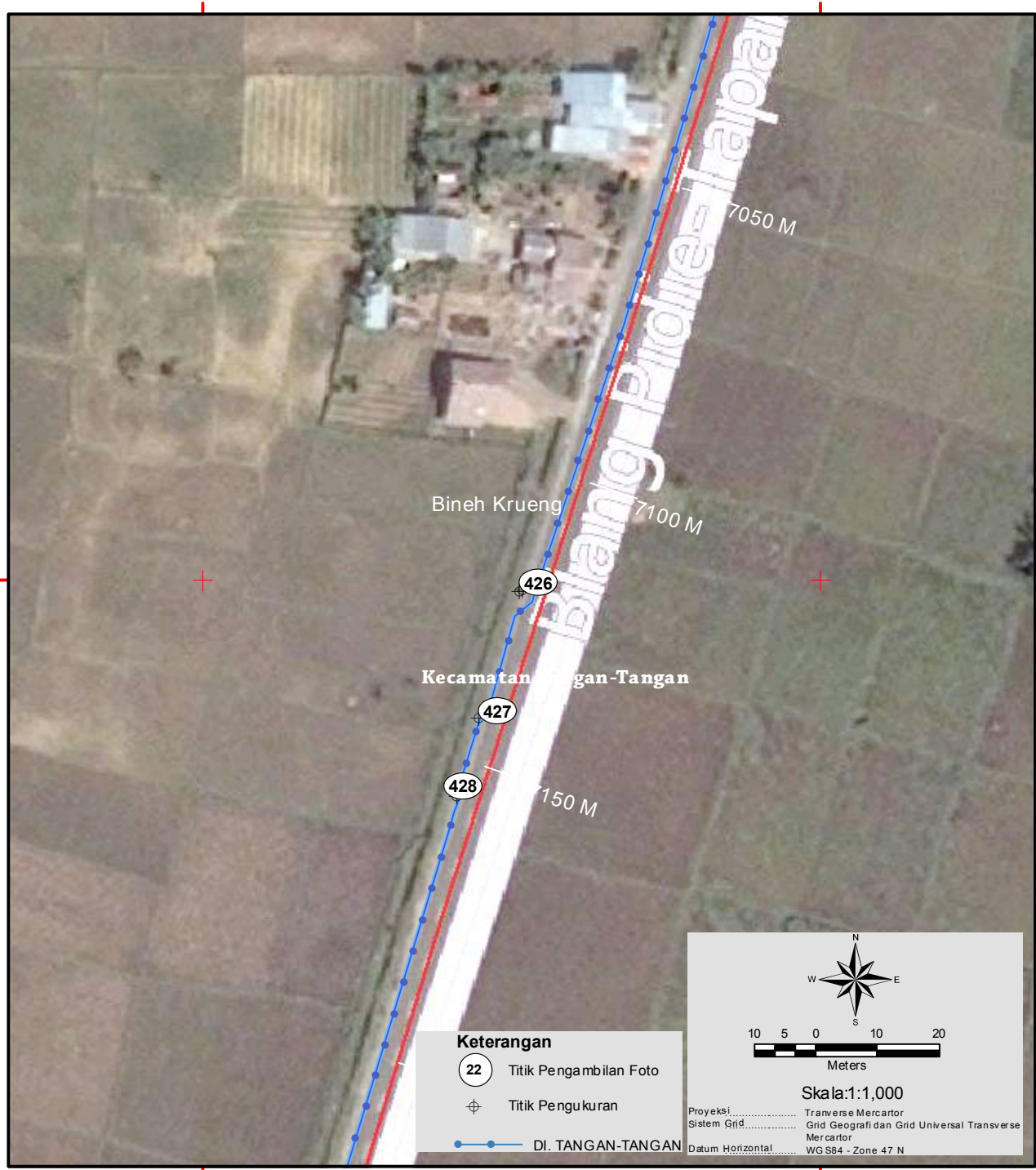


Keterangan	sedimentasi
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019	



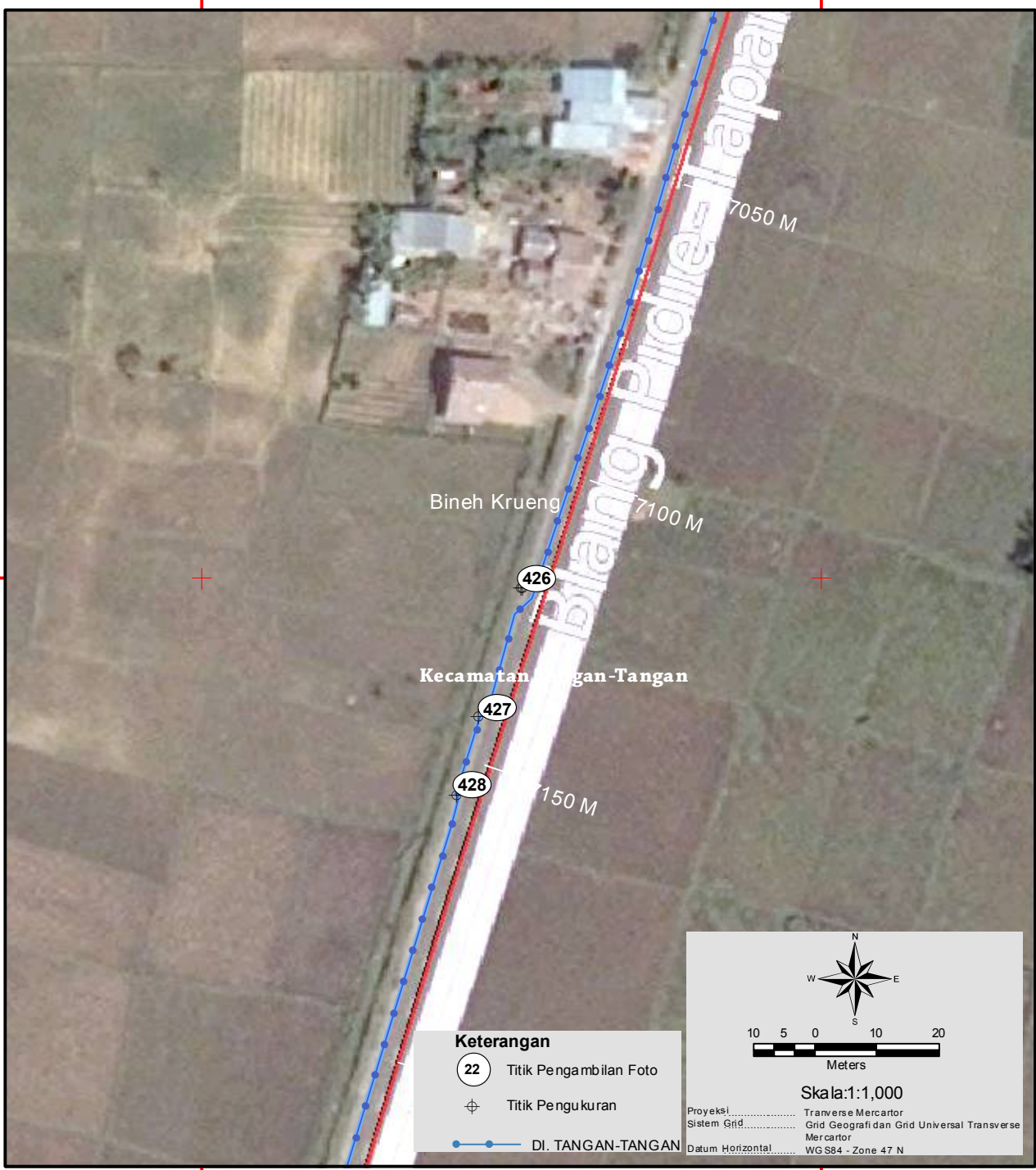
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	425
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



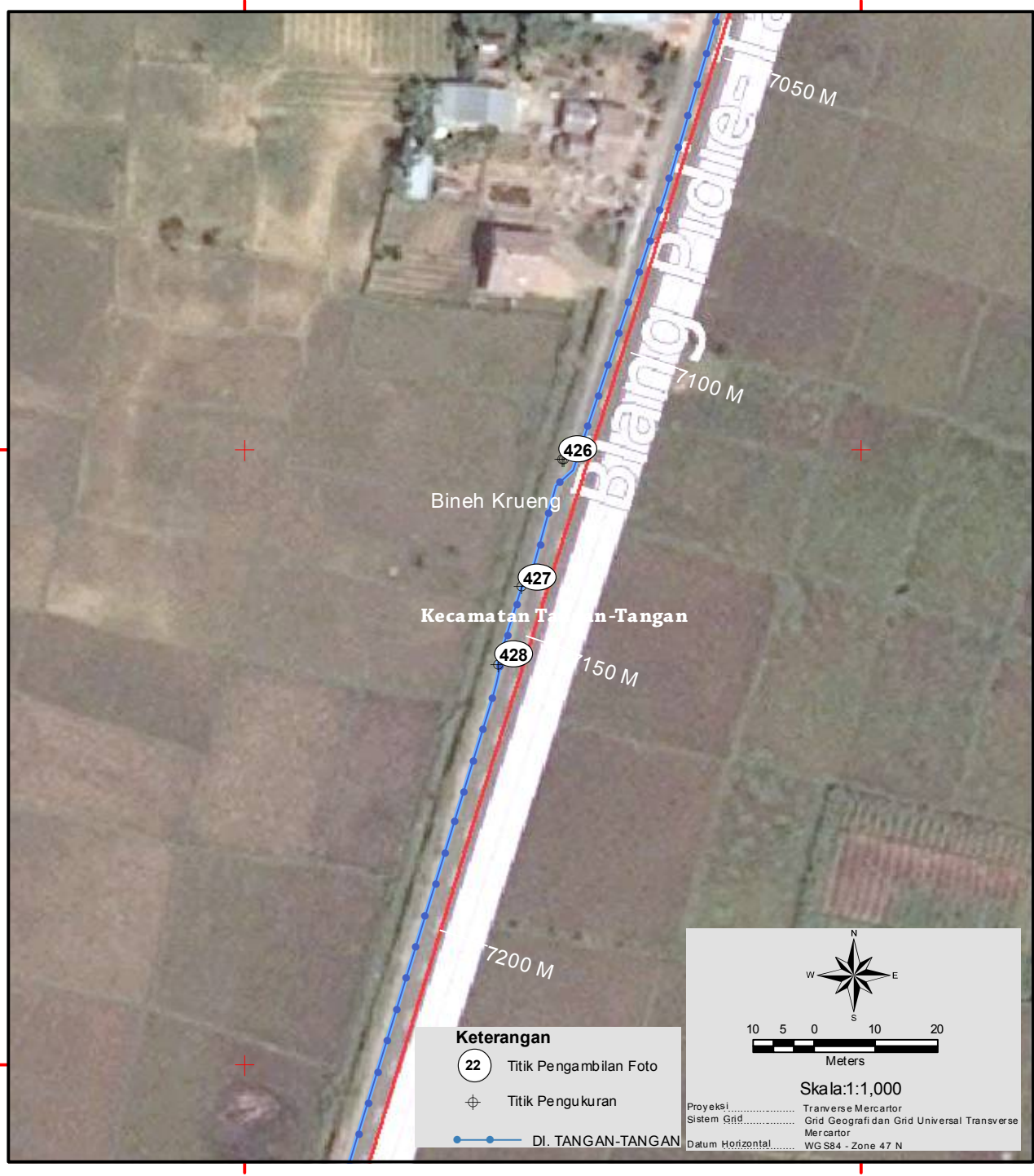
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	426
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
 DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
 PENATAAN RUANG

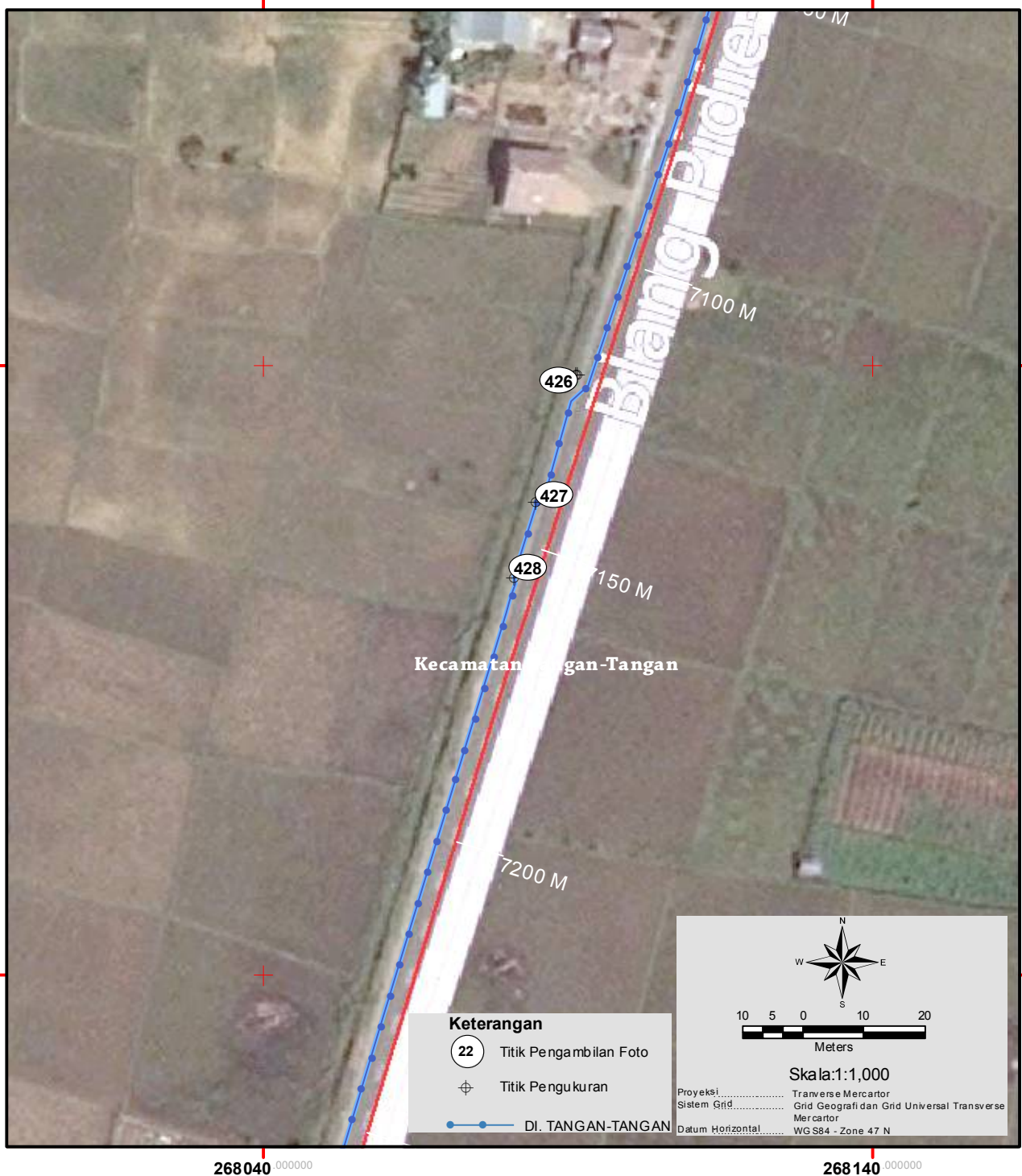


DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
Kiri	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.4
Lebar Atas (M)	1.3
Tinggi Saluran (M)	0.9
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	V
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	427
Foto Kondisi	



Keterangan: sedimentasi
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	428
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019

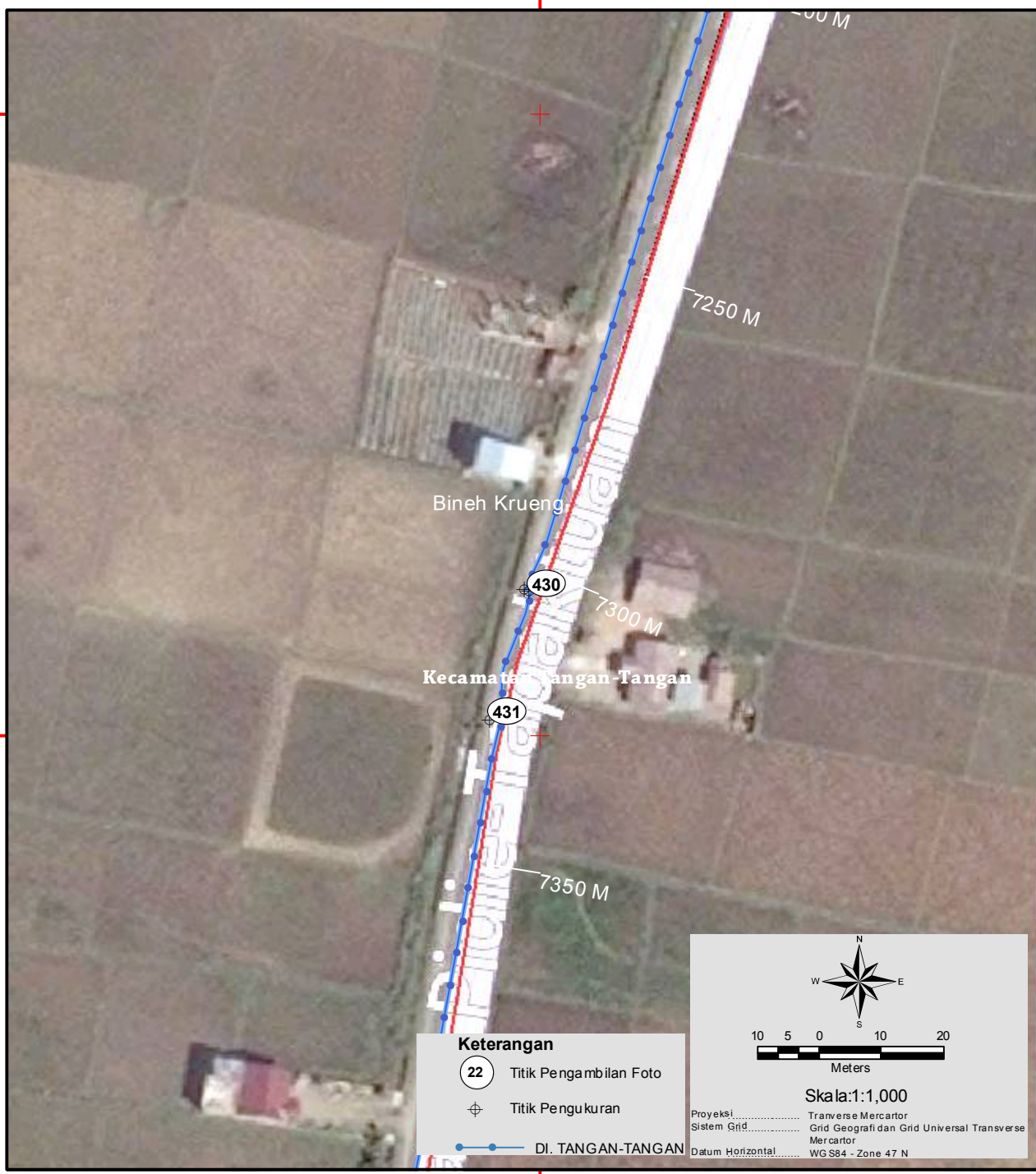


PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



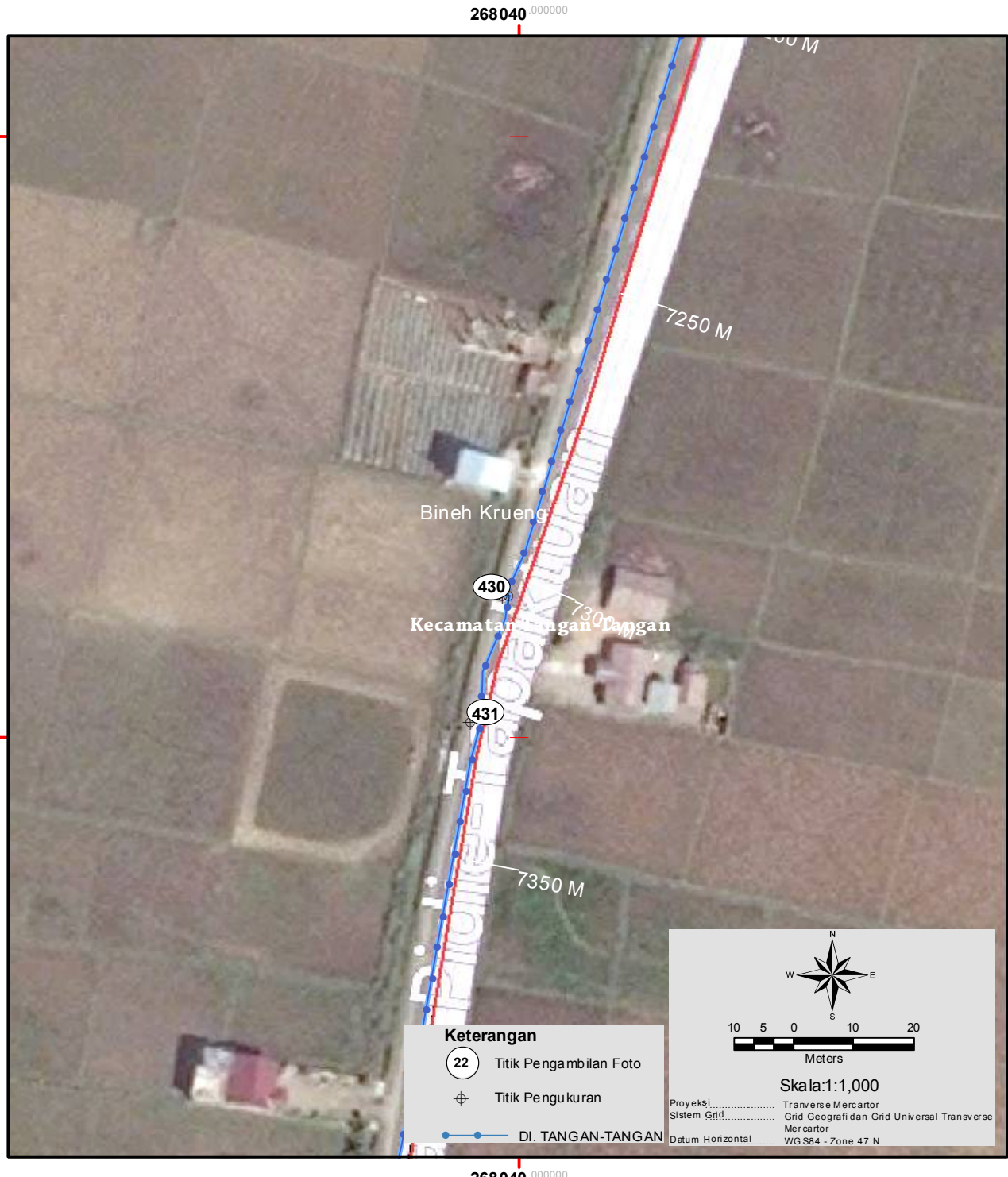
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	429
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 TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	430
Foto Kondisi	



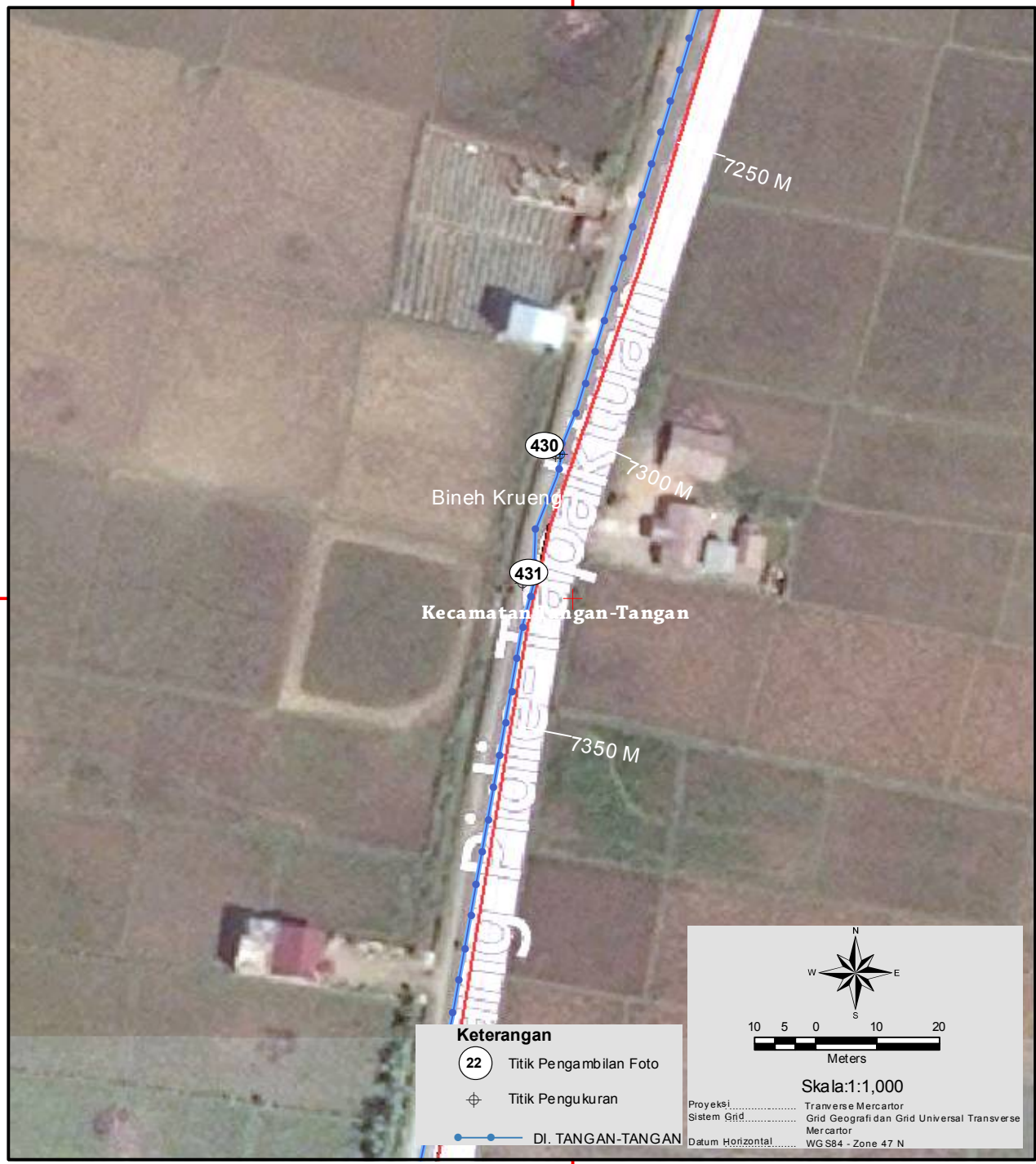
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



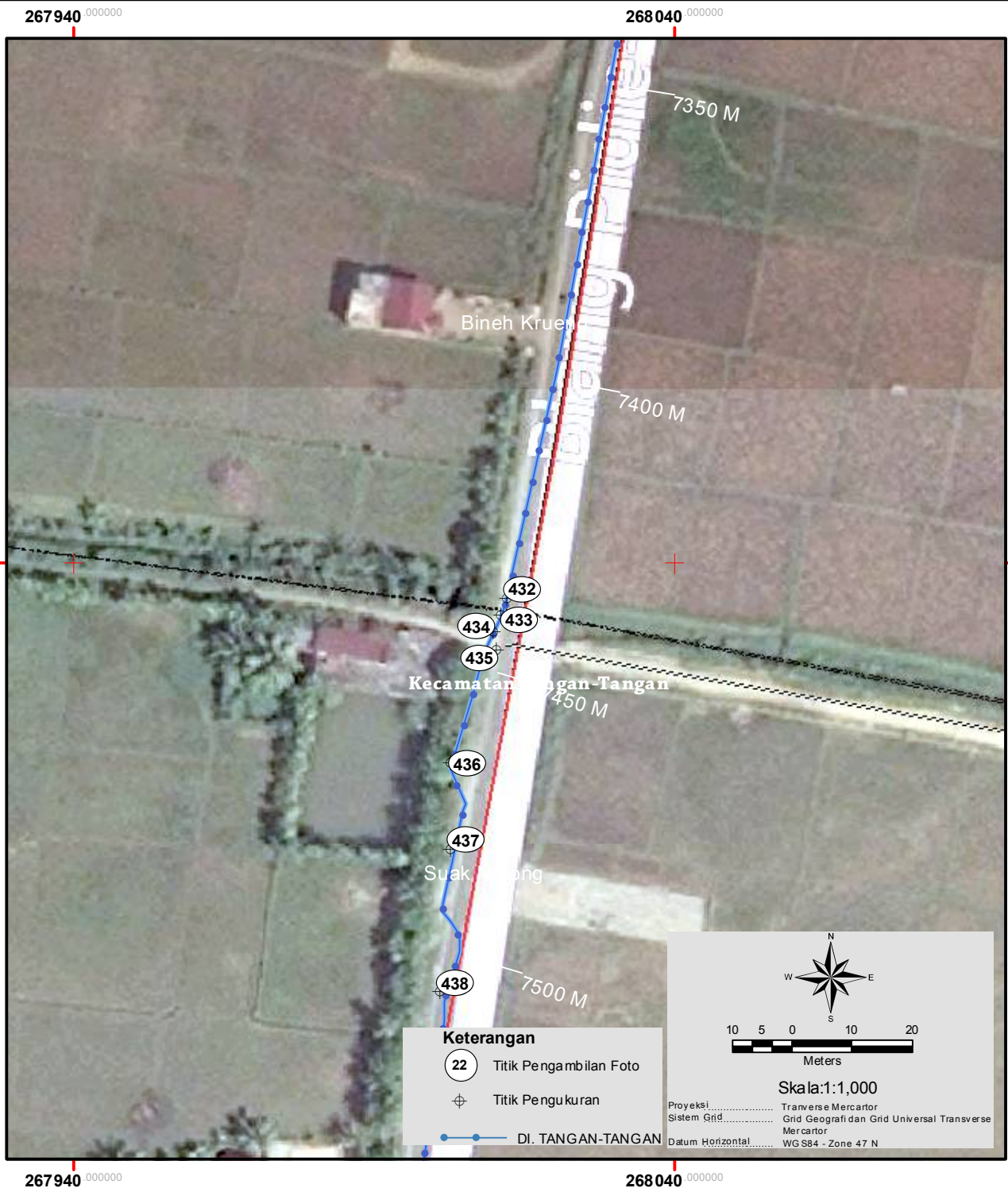
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
	KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	431
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

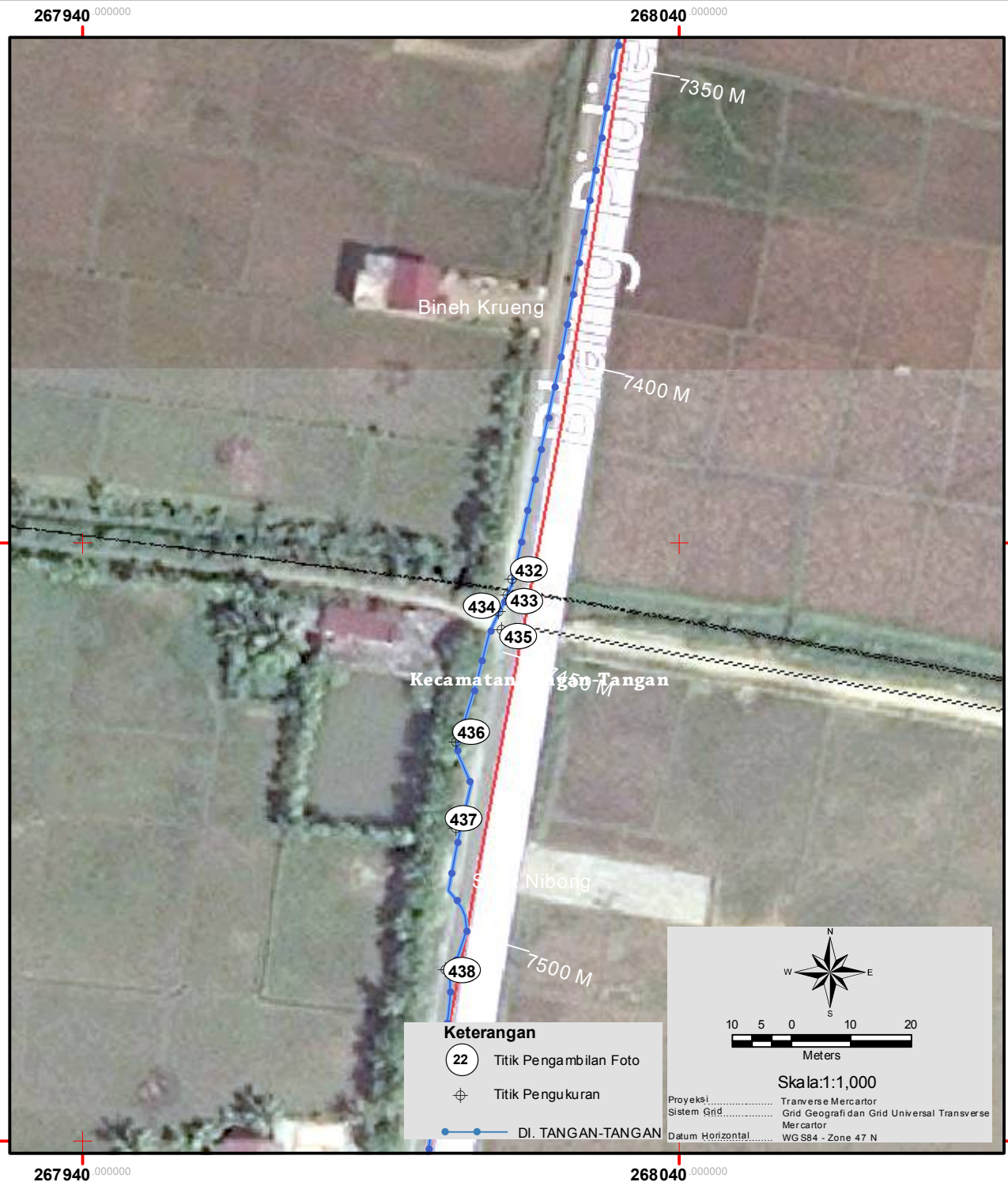


DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	v
Bangunan Bagi	
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	432
Foto Kondisi	



Keterangan	Jembatan
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019	



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



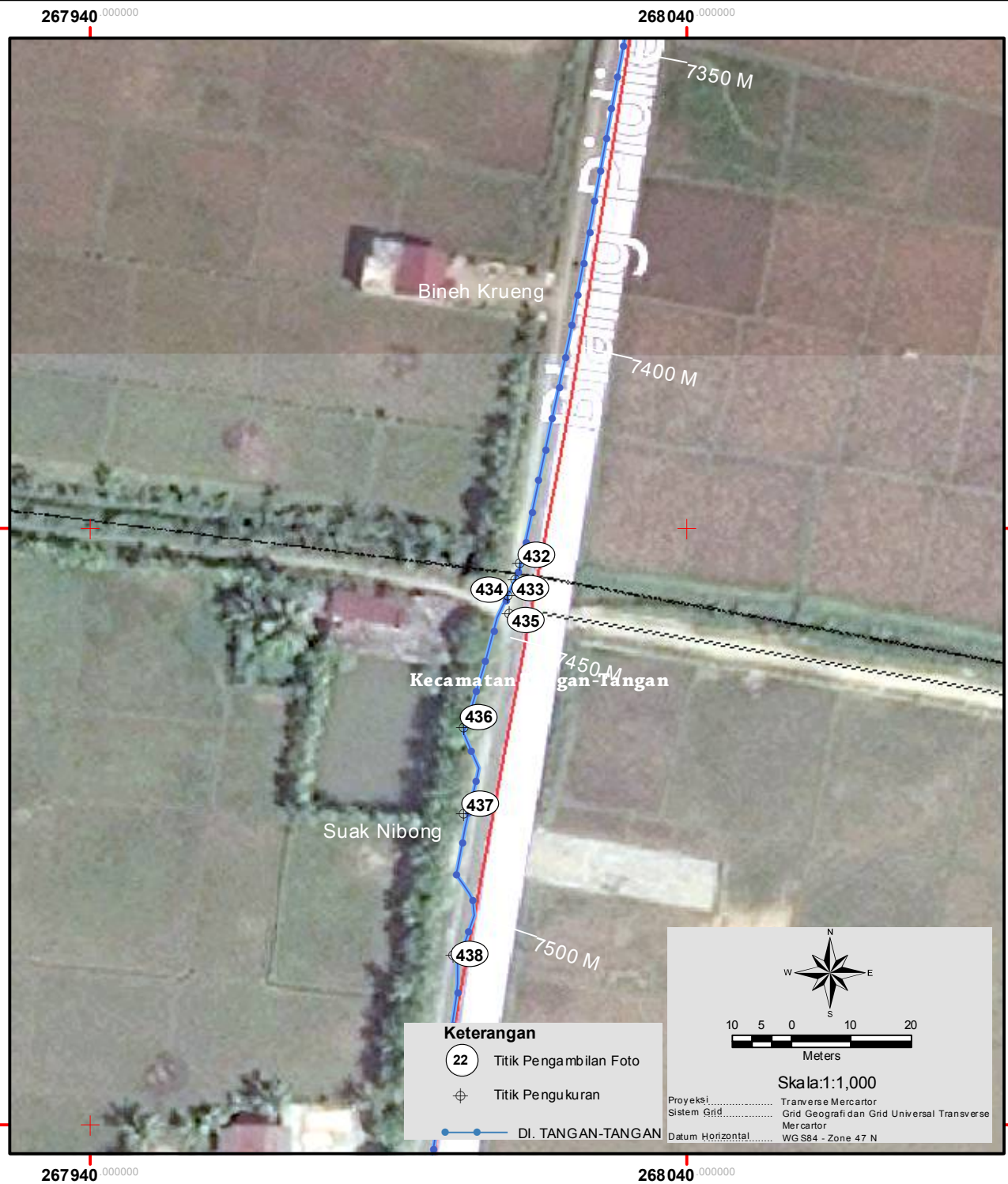
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	433
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



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

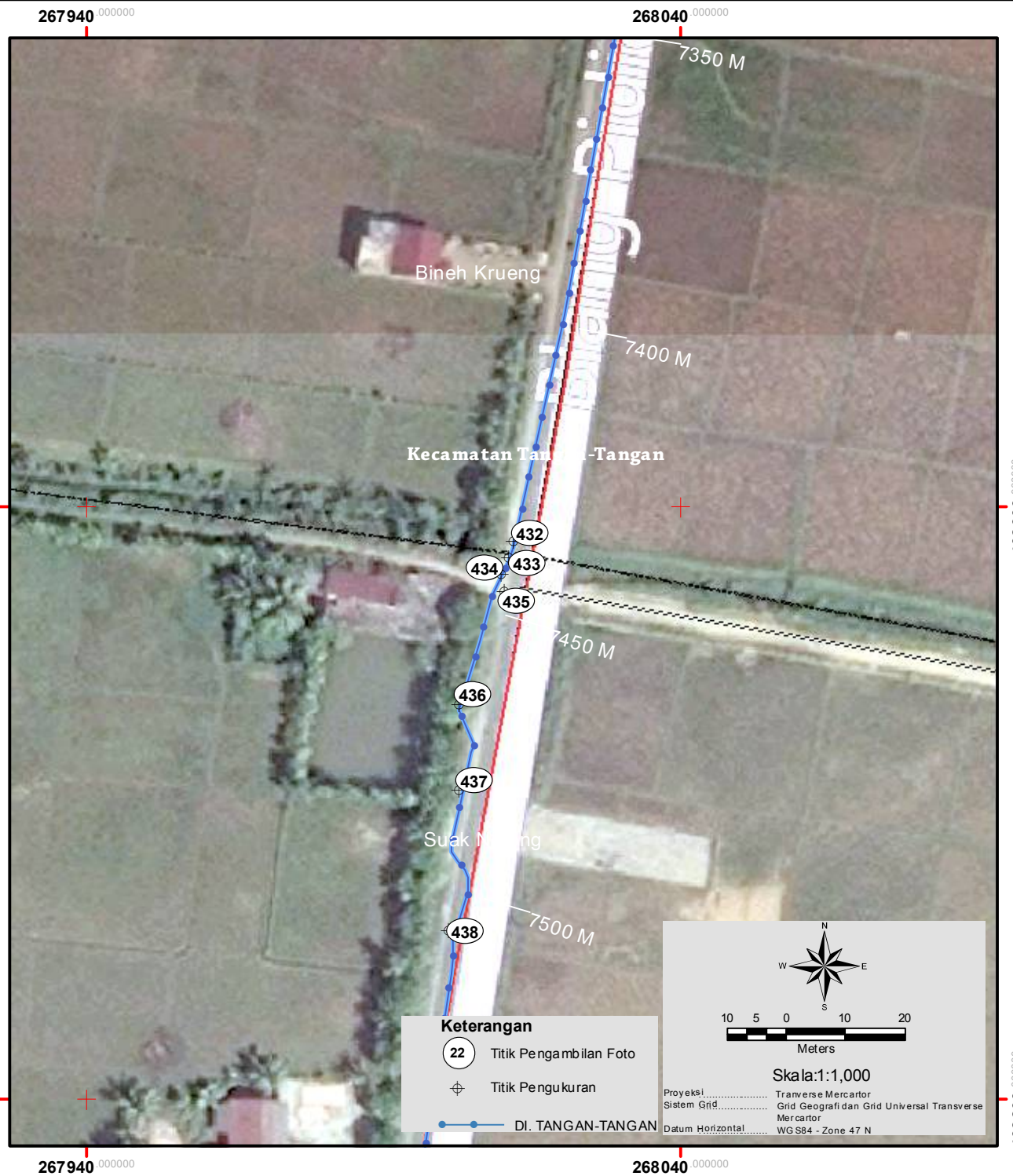


DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	434
Foto Kondisi	



Keterangan	Pintu Air
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019	



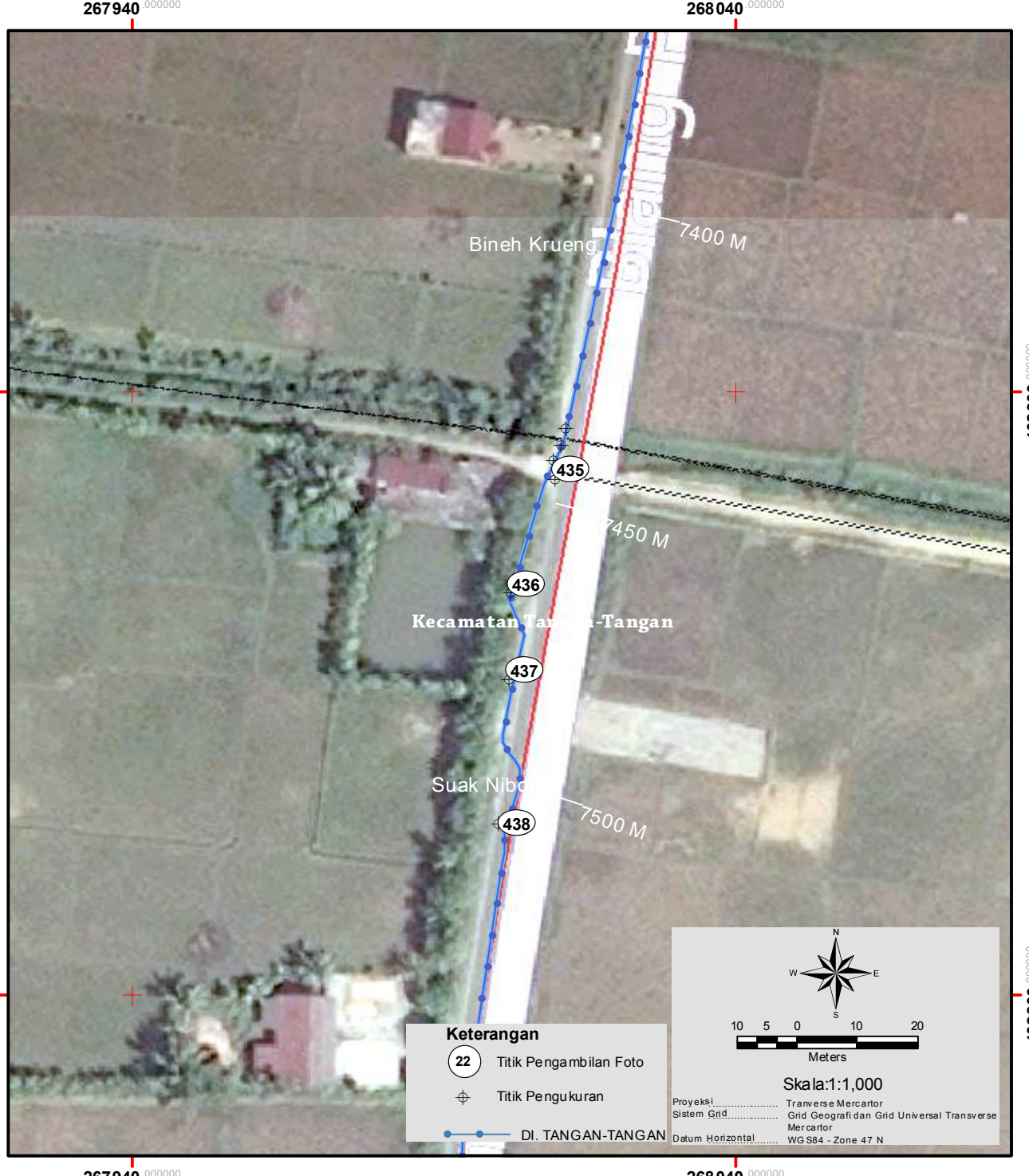
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	435
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 TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	436
Foto Kondisi	



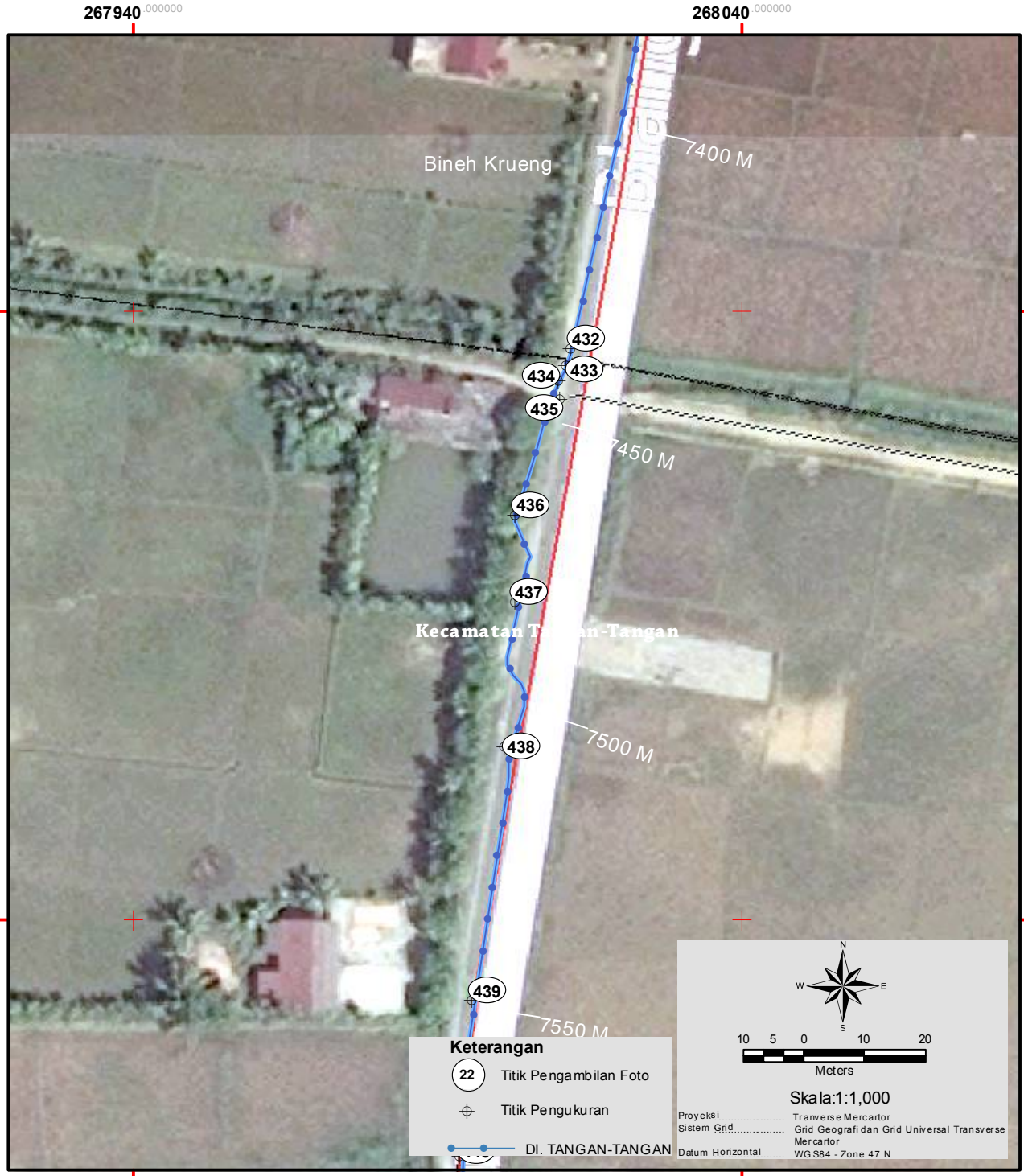
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



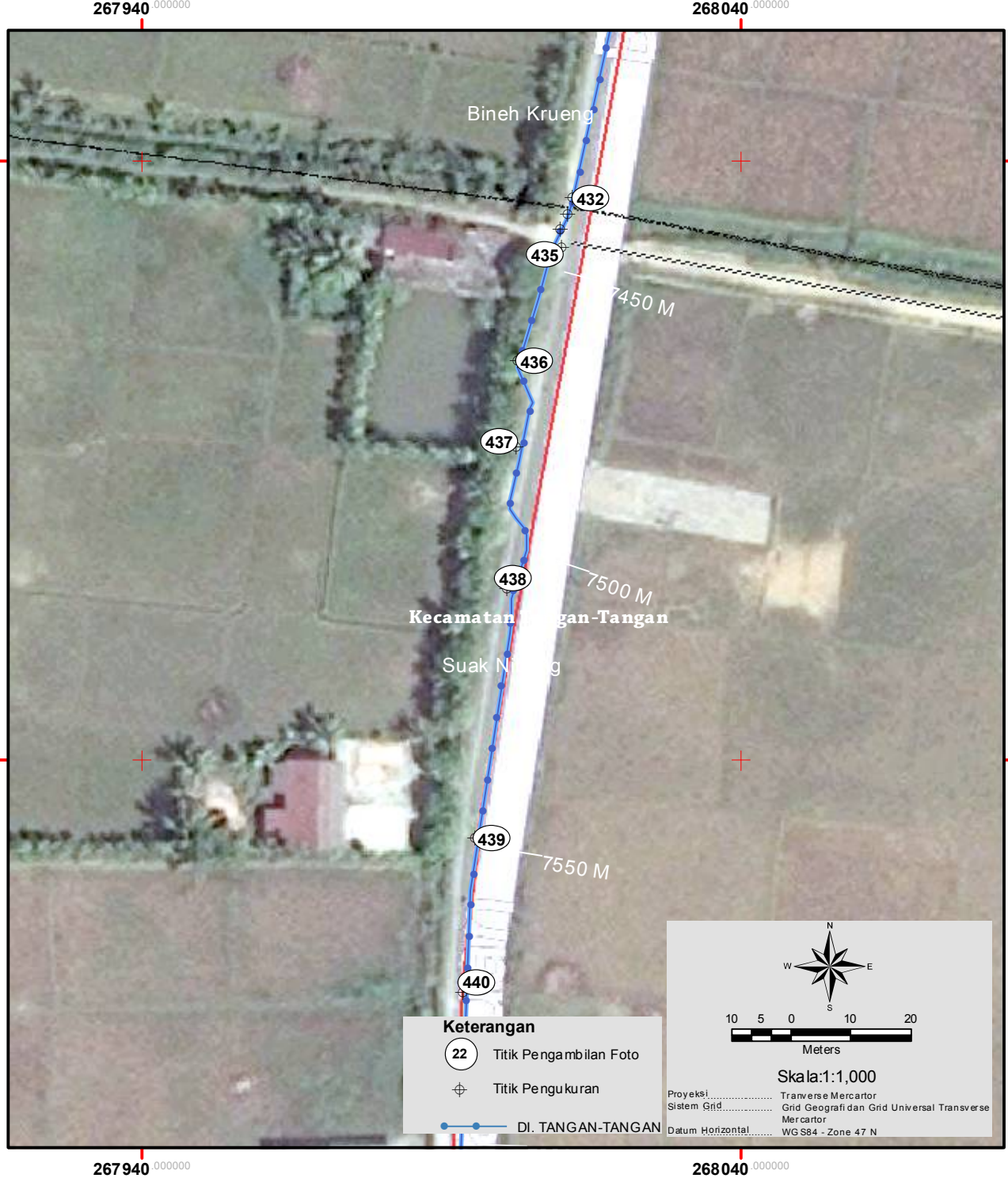
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	437
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 TANGAN-TANGAN
Kiri	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.4
Lebar Atas (M)	1.3
Tinggi Saluran (M)	0.9
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	V
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	438
Foto Kondisi	



Keterangan | sedimentasi

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	439
Foto Kondisi	



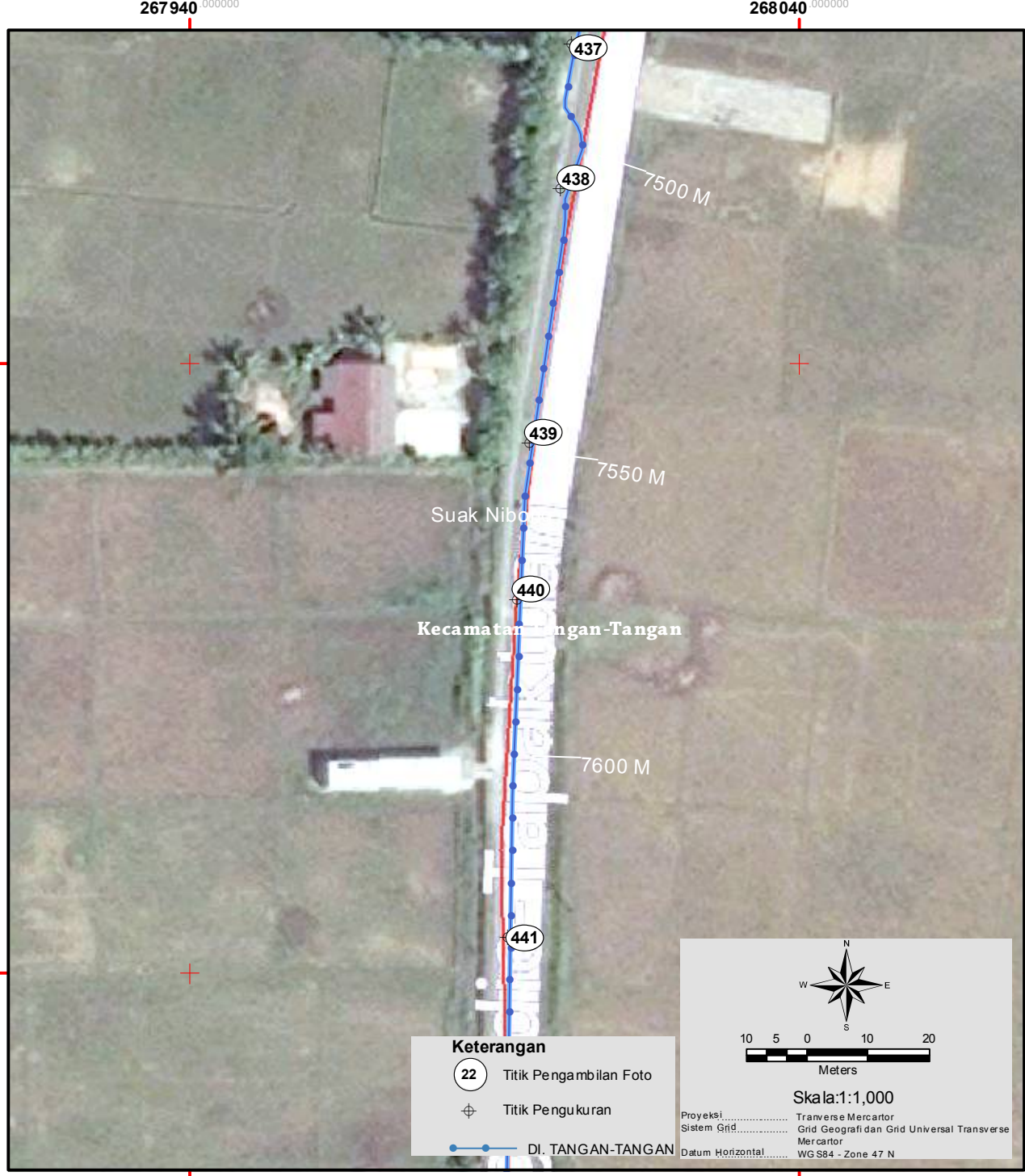
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	440
Foto Kondisi	



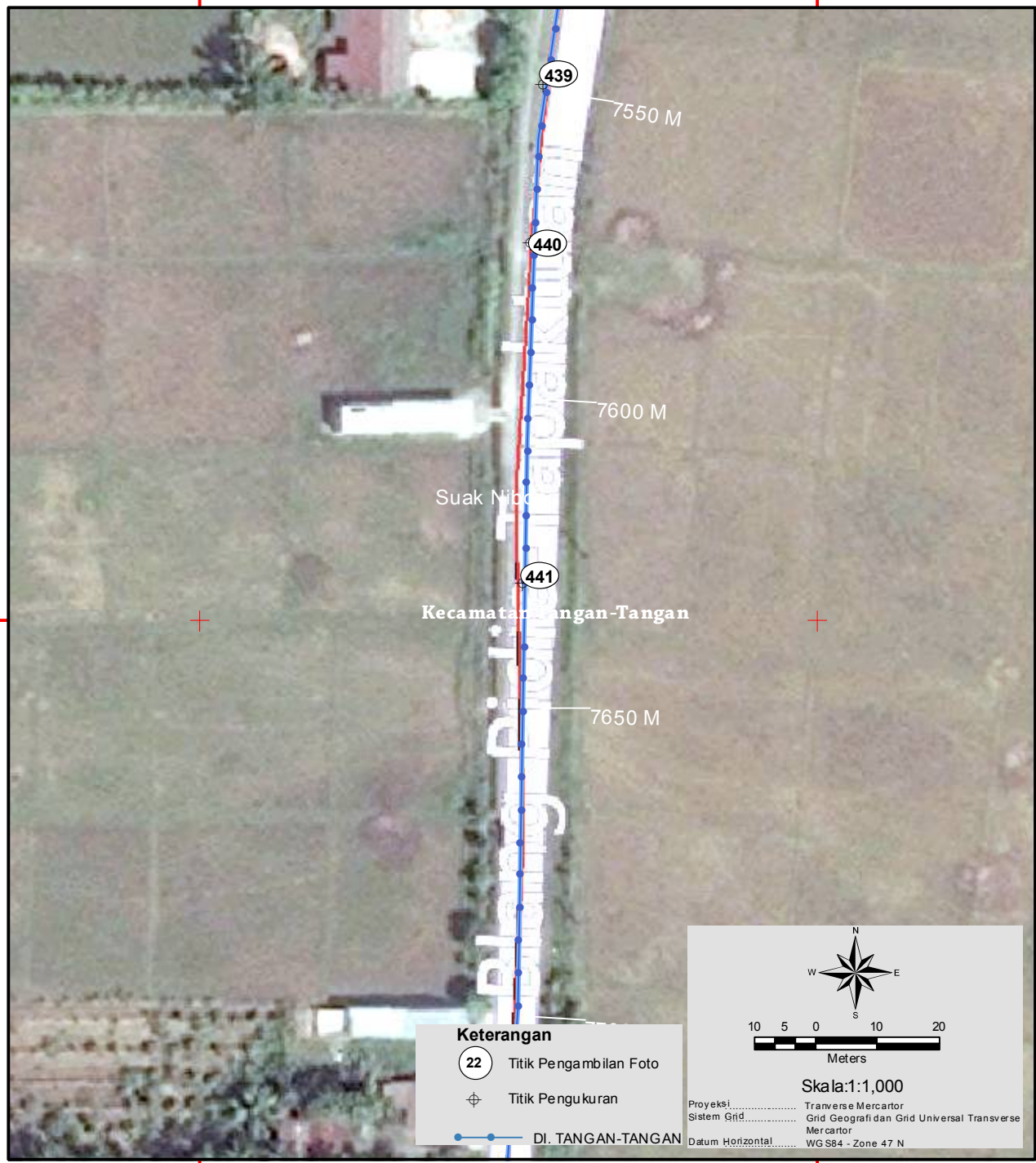
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	441
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 TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	442
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 TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	443
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	444
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019





DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	v
Bangunan Bagi	
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	445
Foto Kondisi	



Keterangan	Jembatan
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019	



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	446
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
	KIRI
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	v
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.4
Lebar Atas (M)	1.3
Tinggi Saluran (M)	0.9
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	v
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	447
Foto Kondisi	



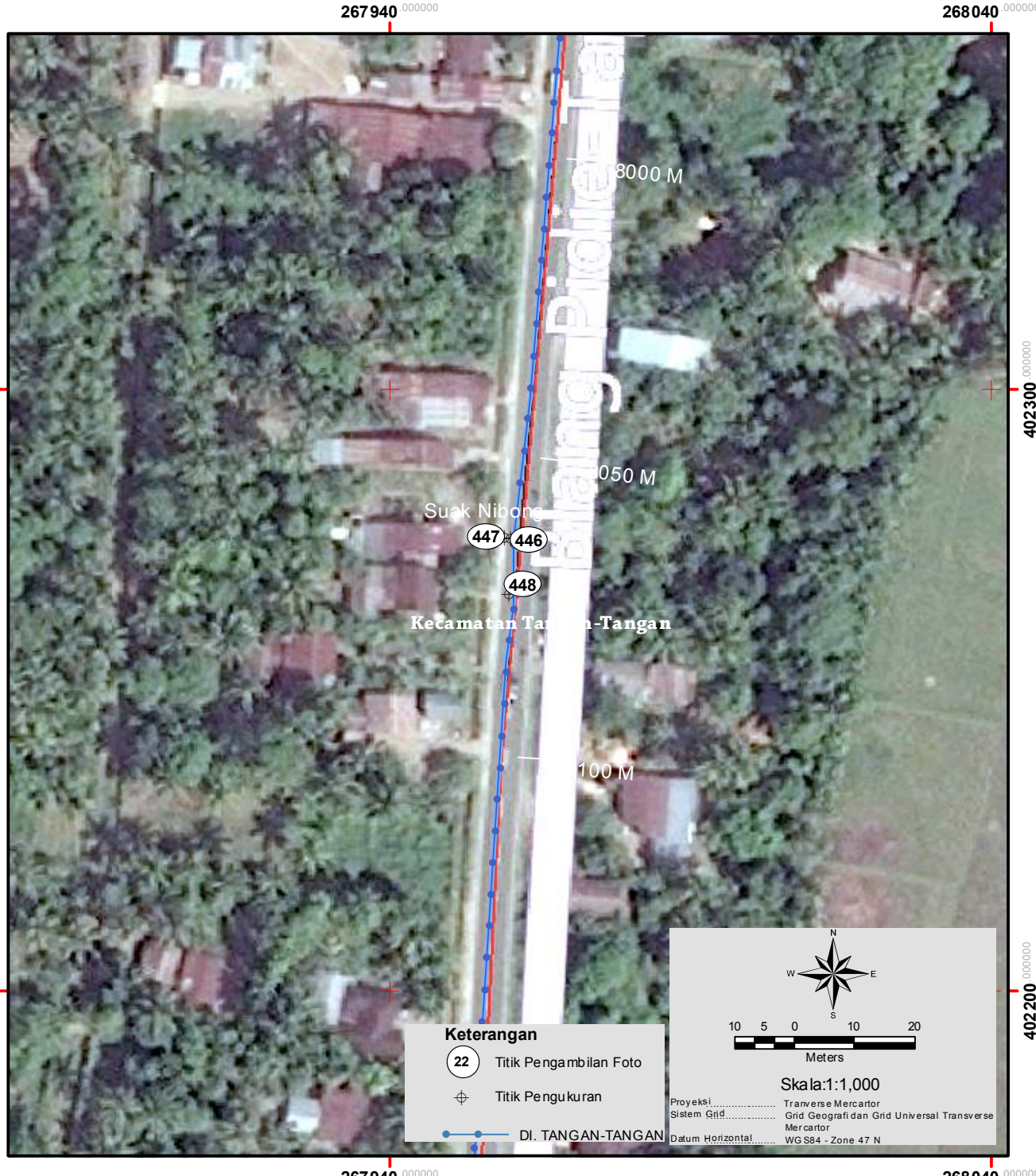
Keterangan | lantai

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



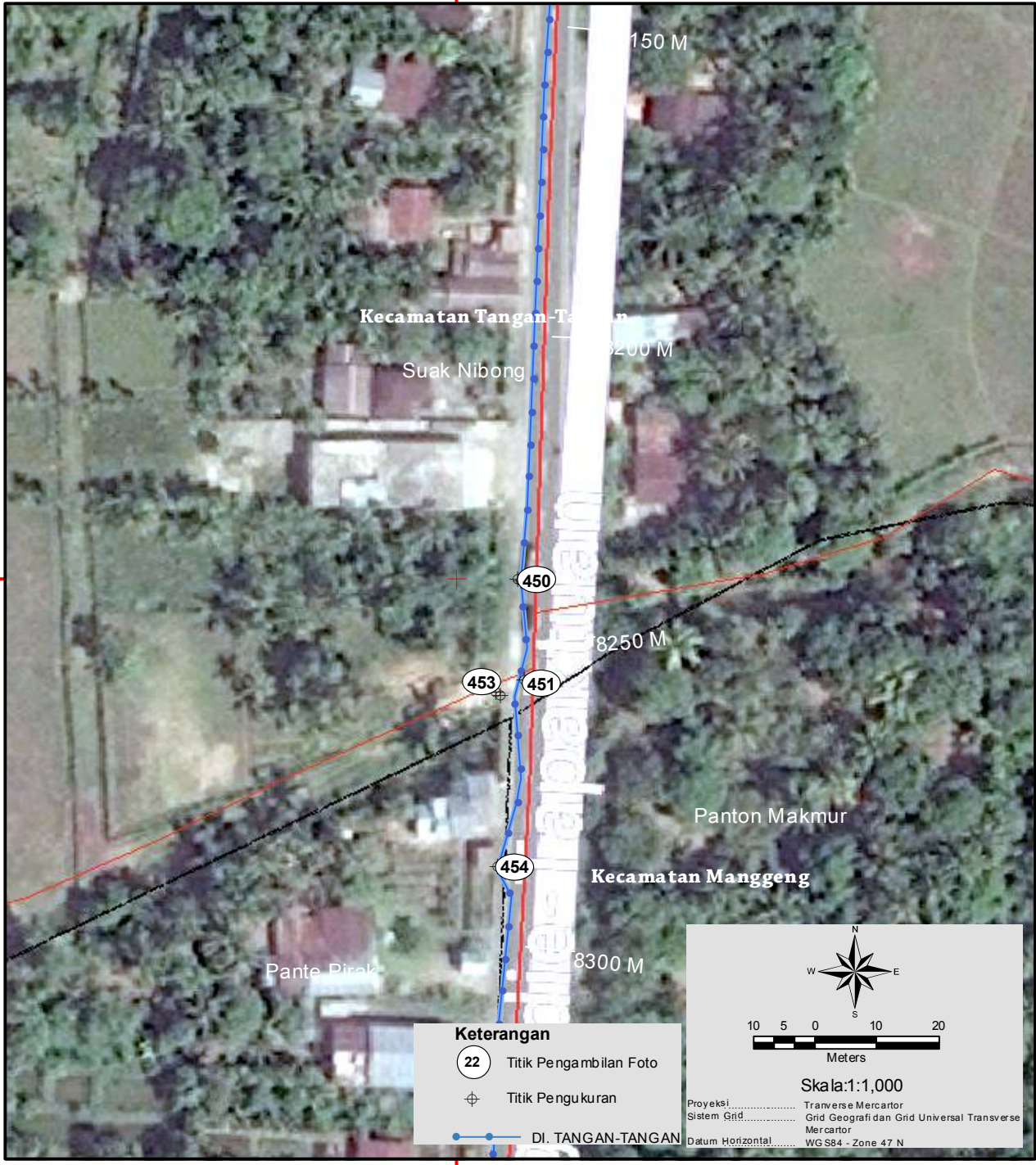
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	448
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



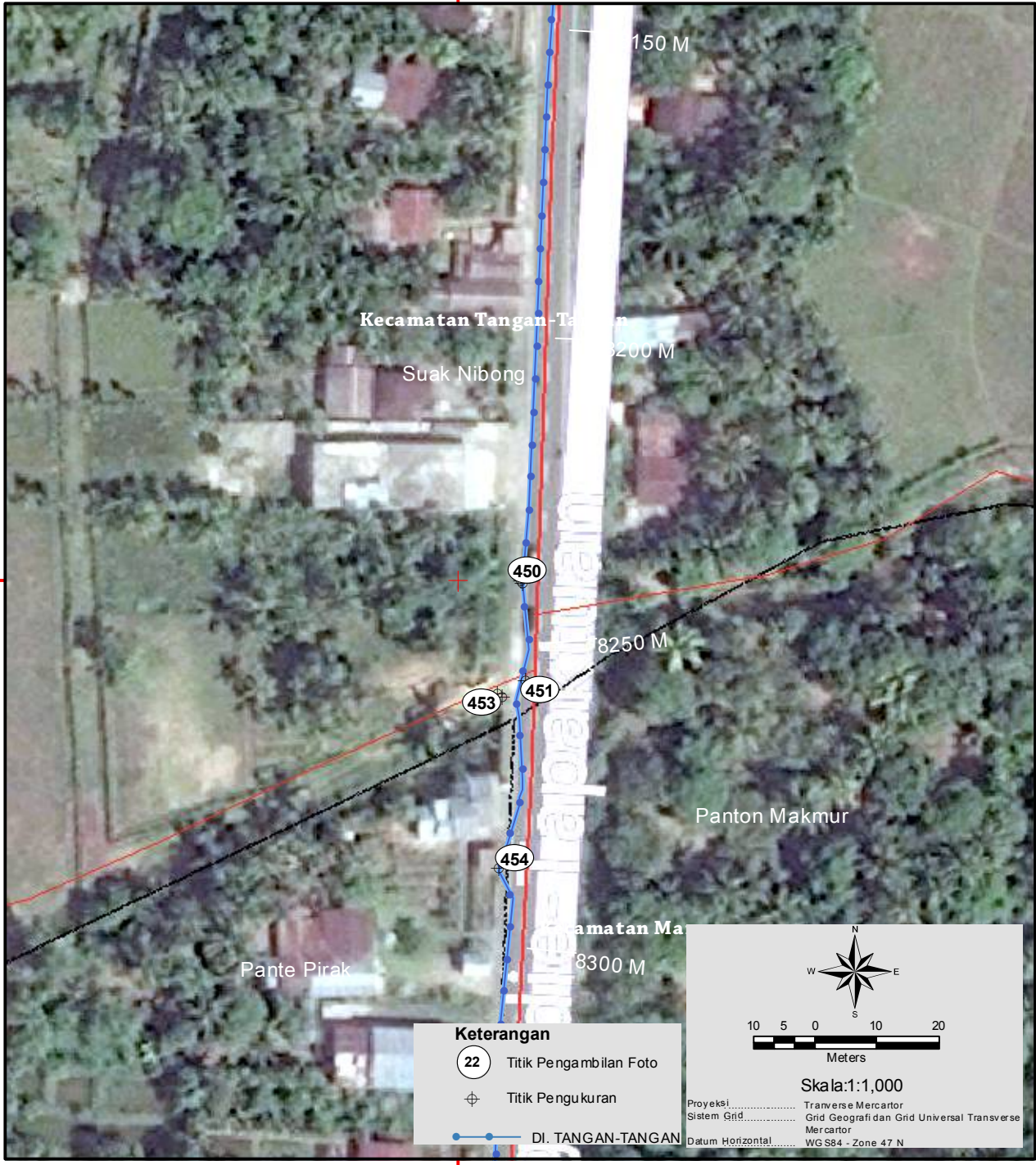
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
Kondisi Saluran	KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	449
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 TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	450
Foto Kondisi	



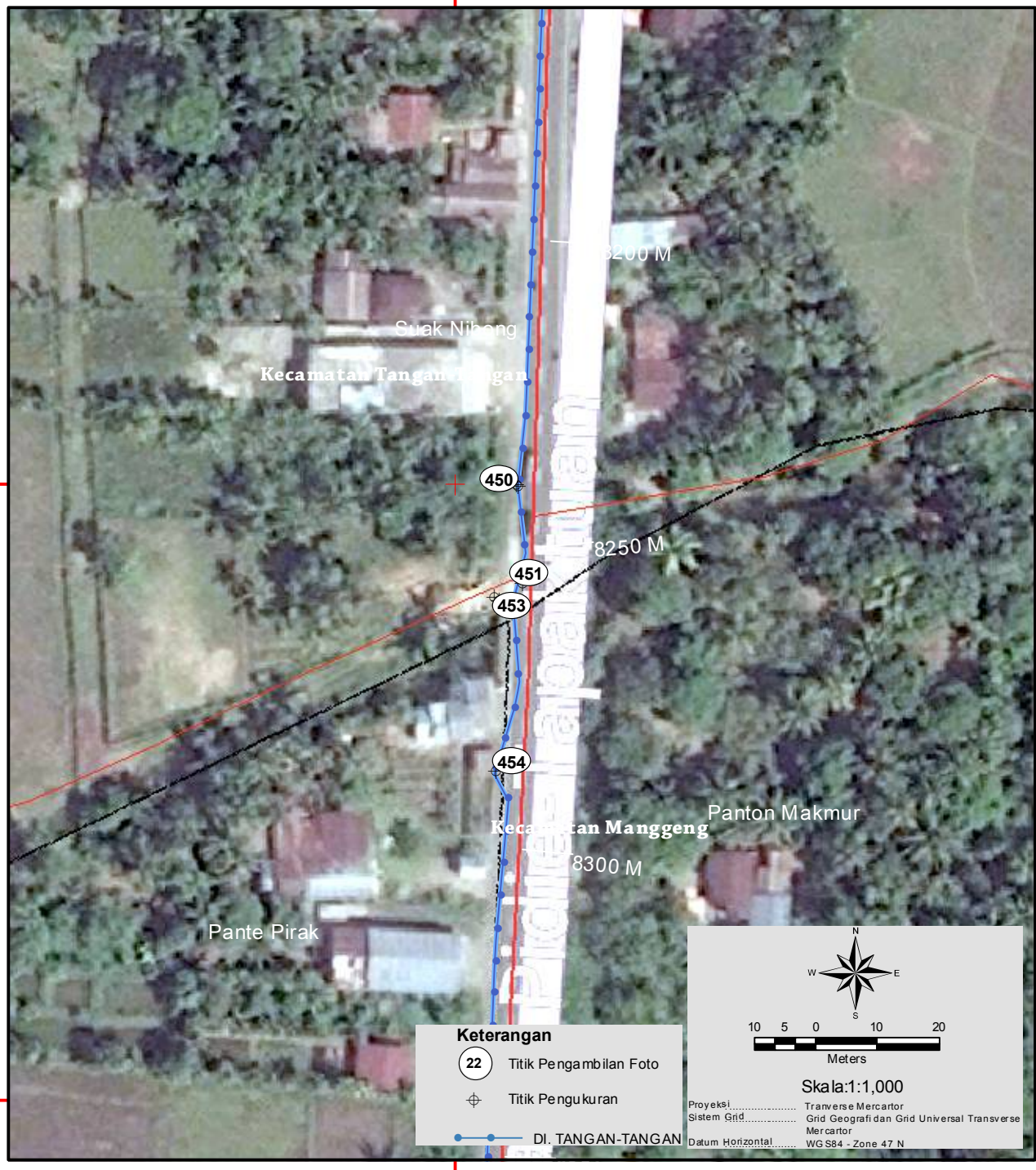
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
Kecamatan	KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	v
Bangunan Bagi	
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	451
Foto Kondisi	

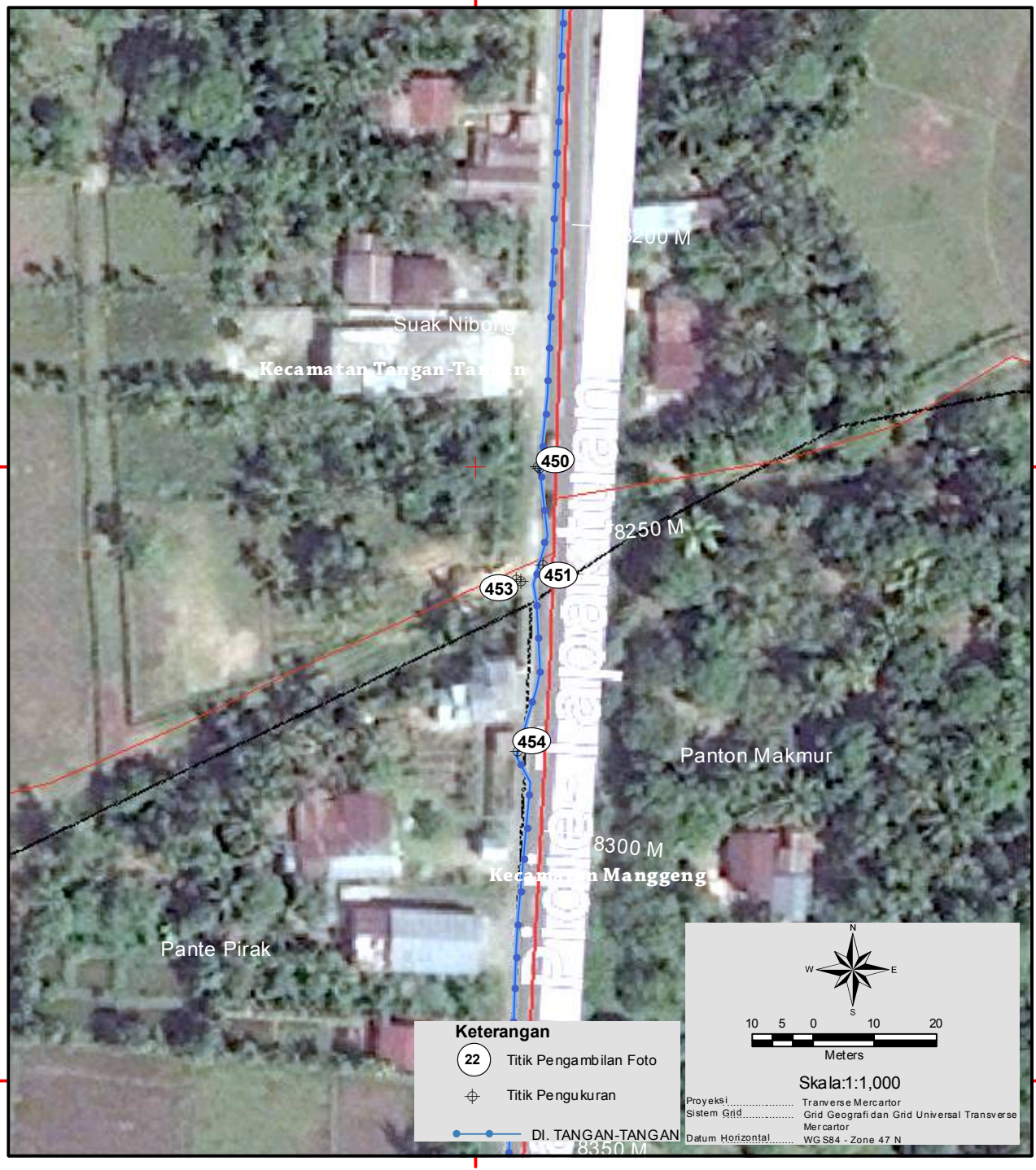


Keterangan	Jembatan
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019	



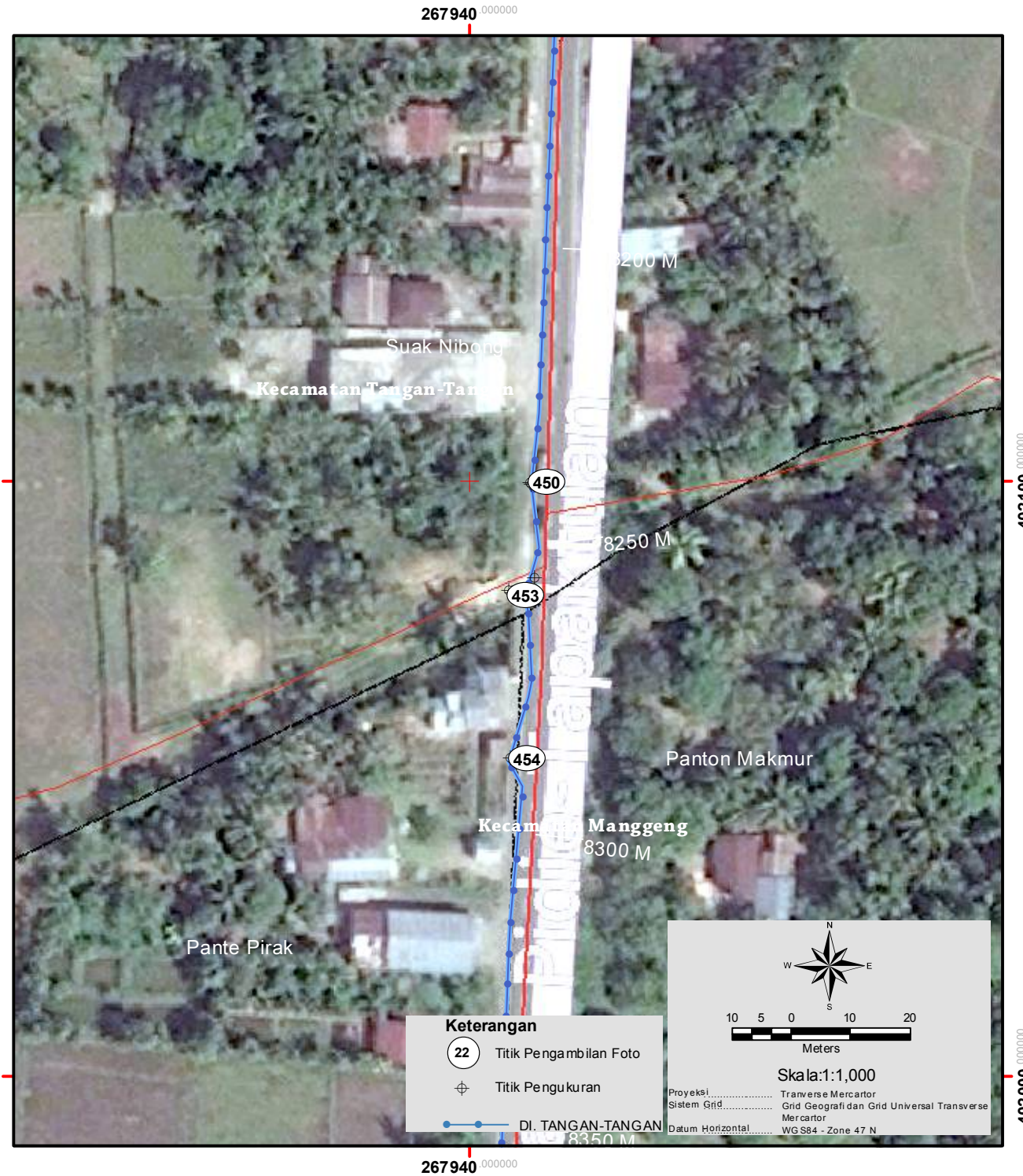
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
	KIRI
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 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	452
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



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



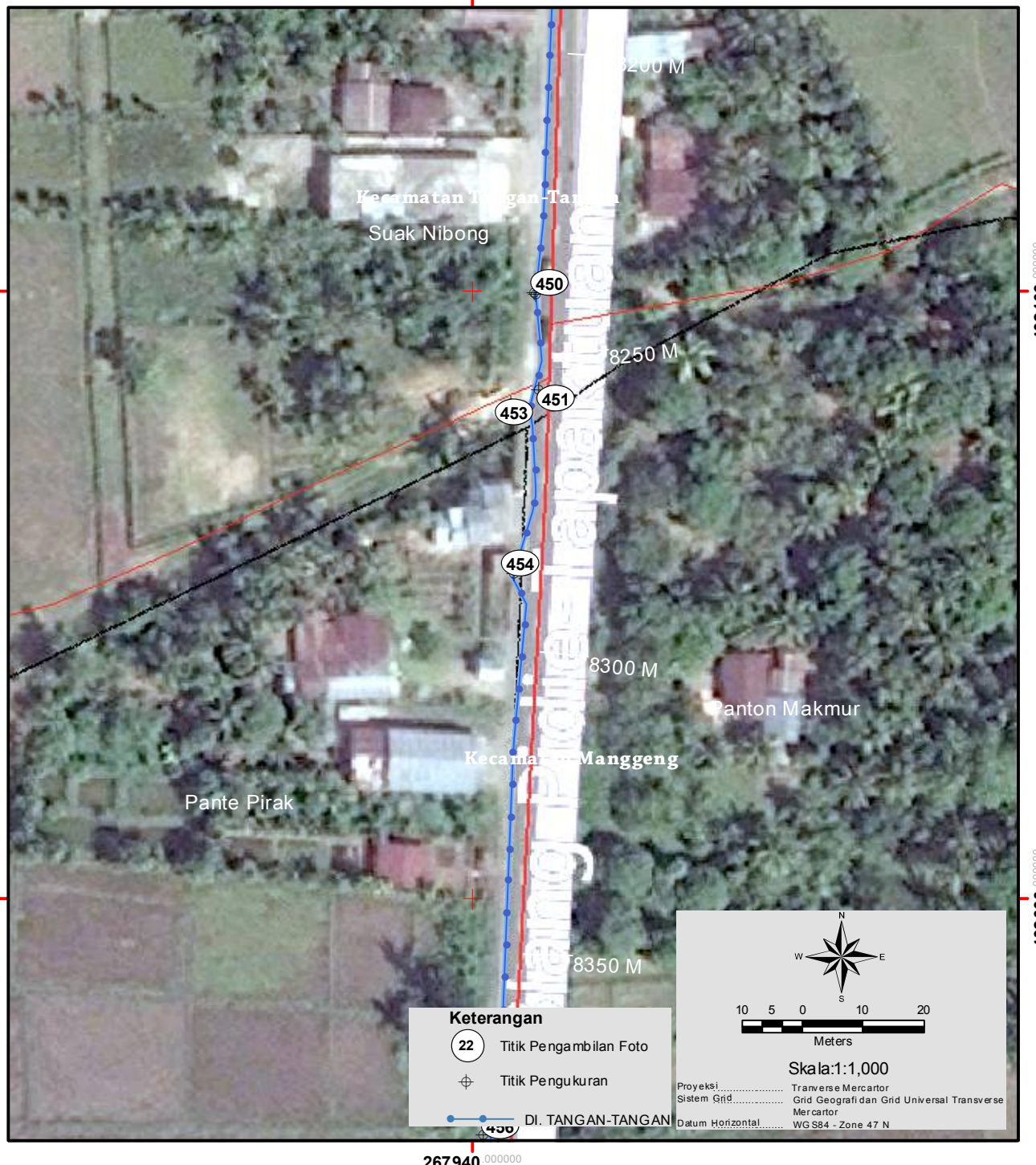
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
	KIRI
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.6
Lebar Atas (M)	1.6
Tinggi Saluran (M)	0.9
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	453
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



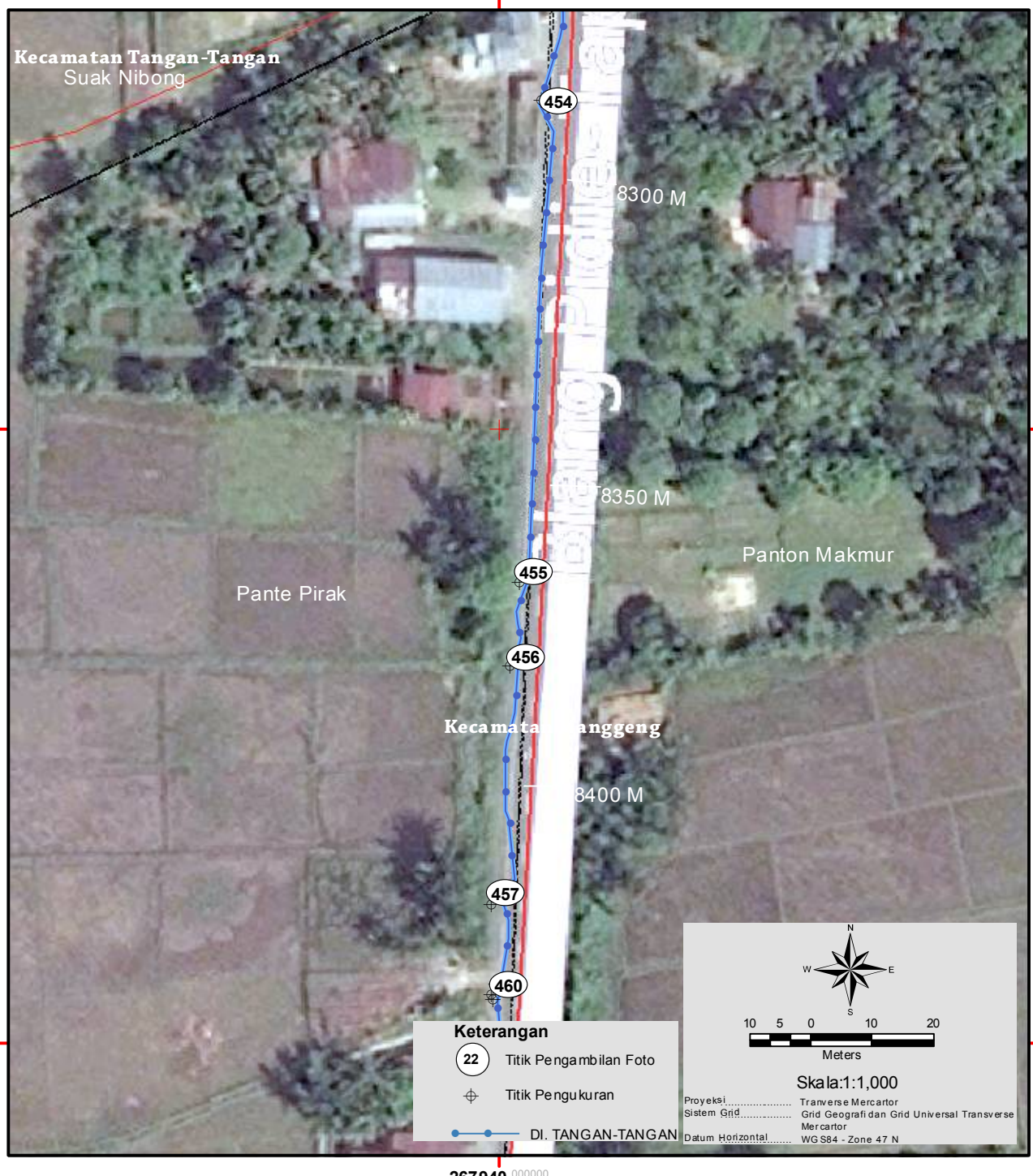
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	454
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



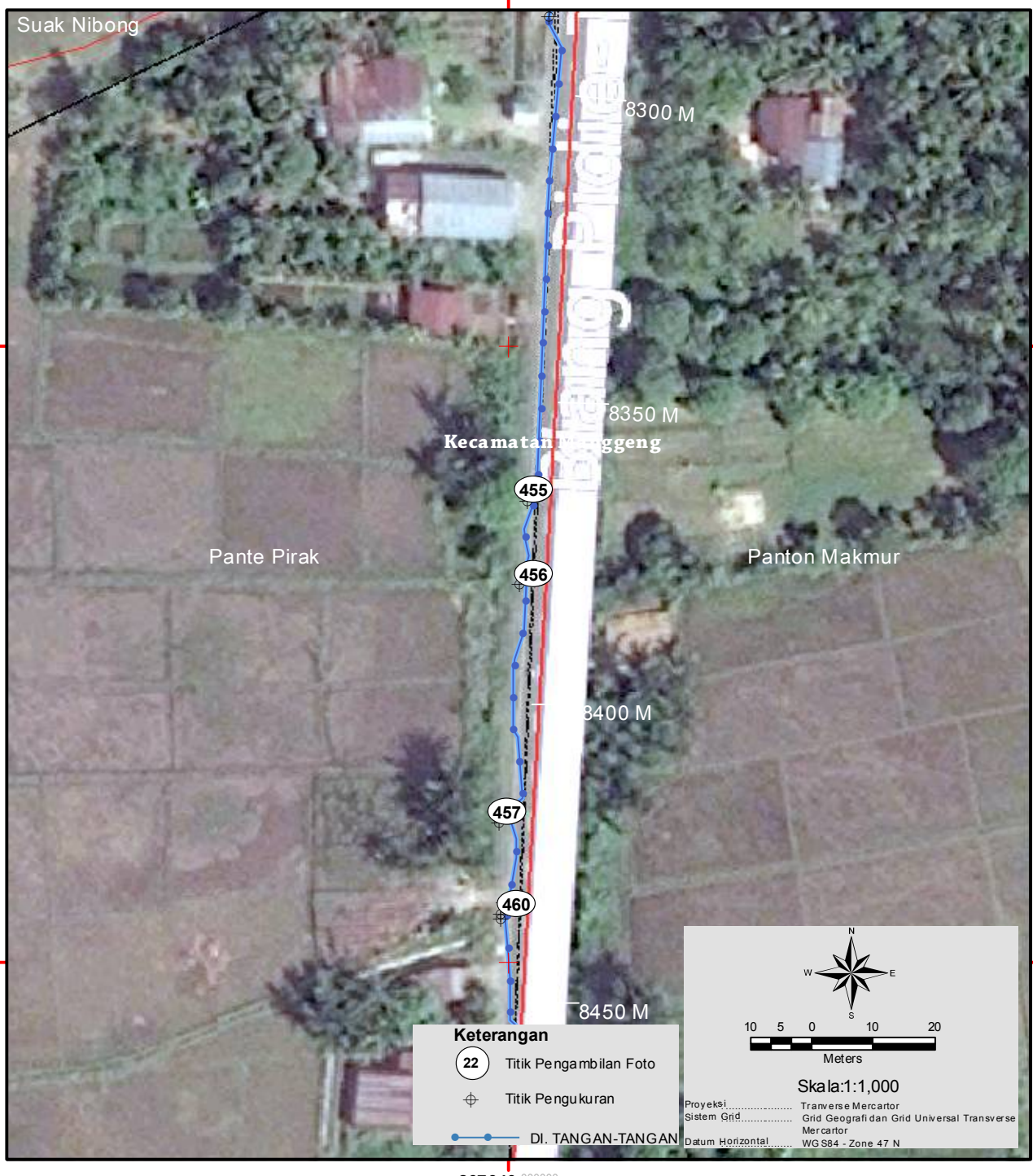
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	455
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 TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	456
Foto Kondisi	



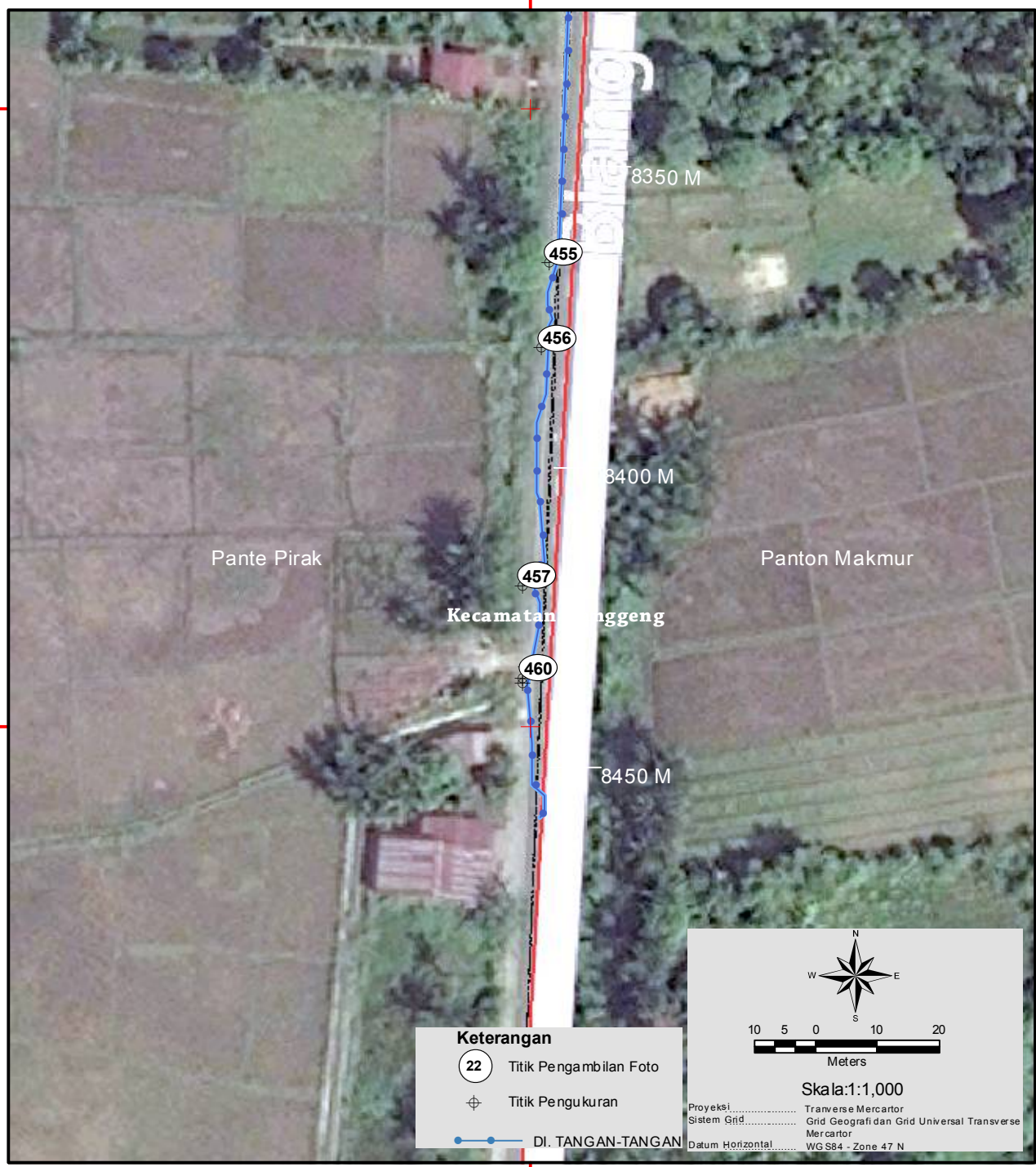
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	457
Foto Kondisi	



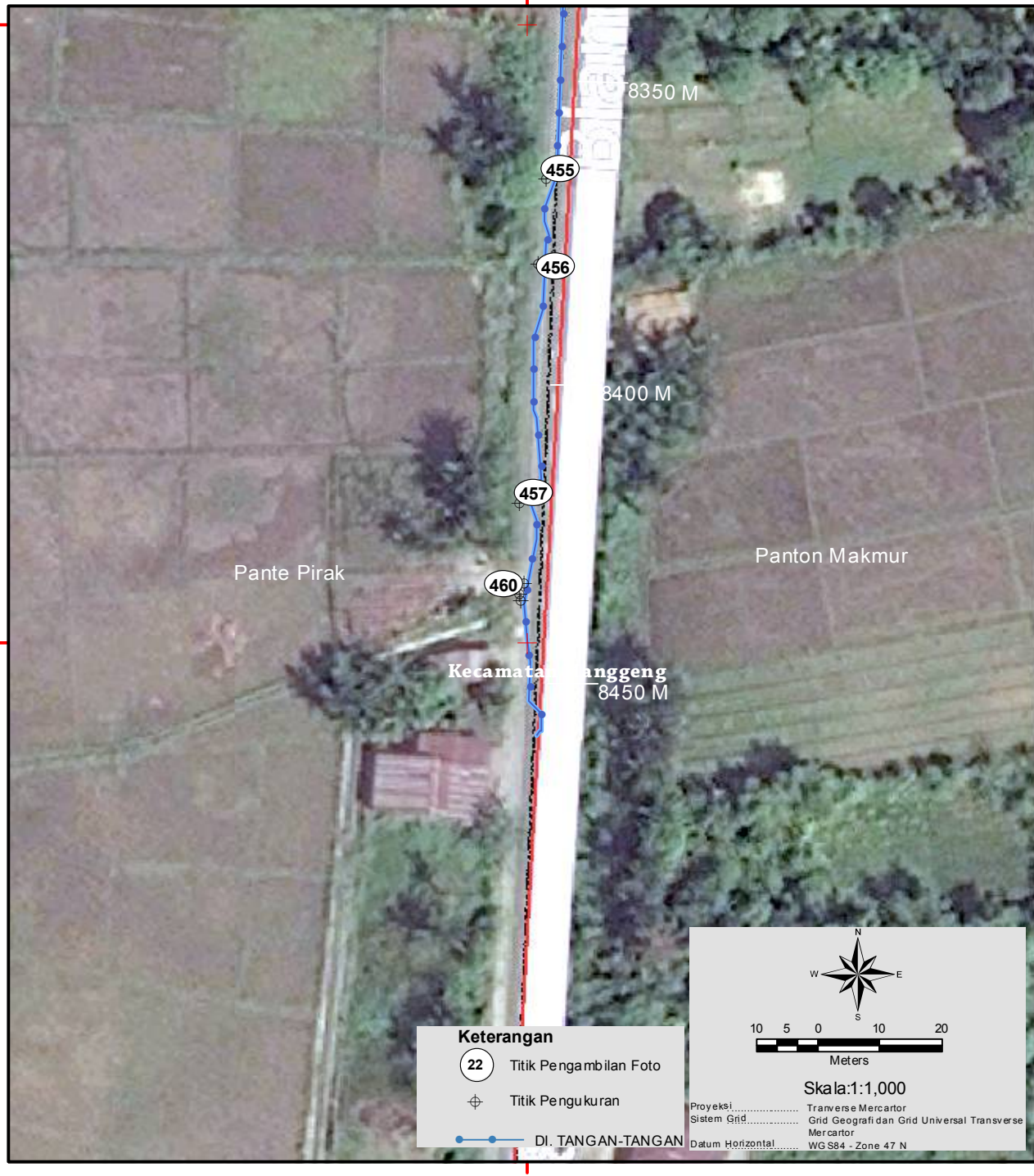
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

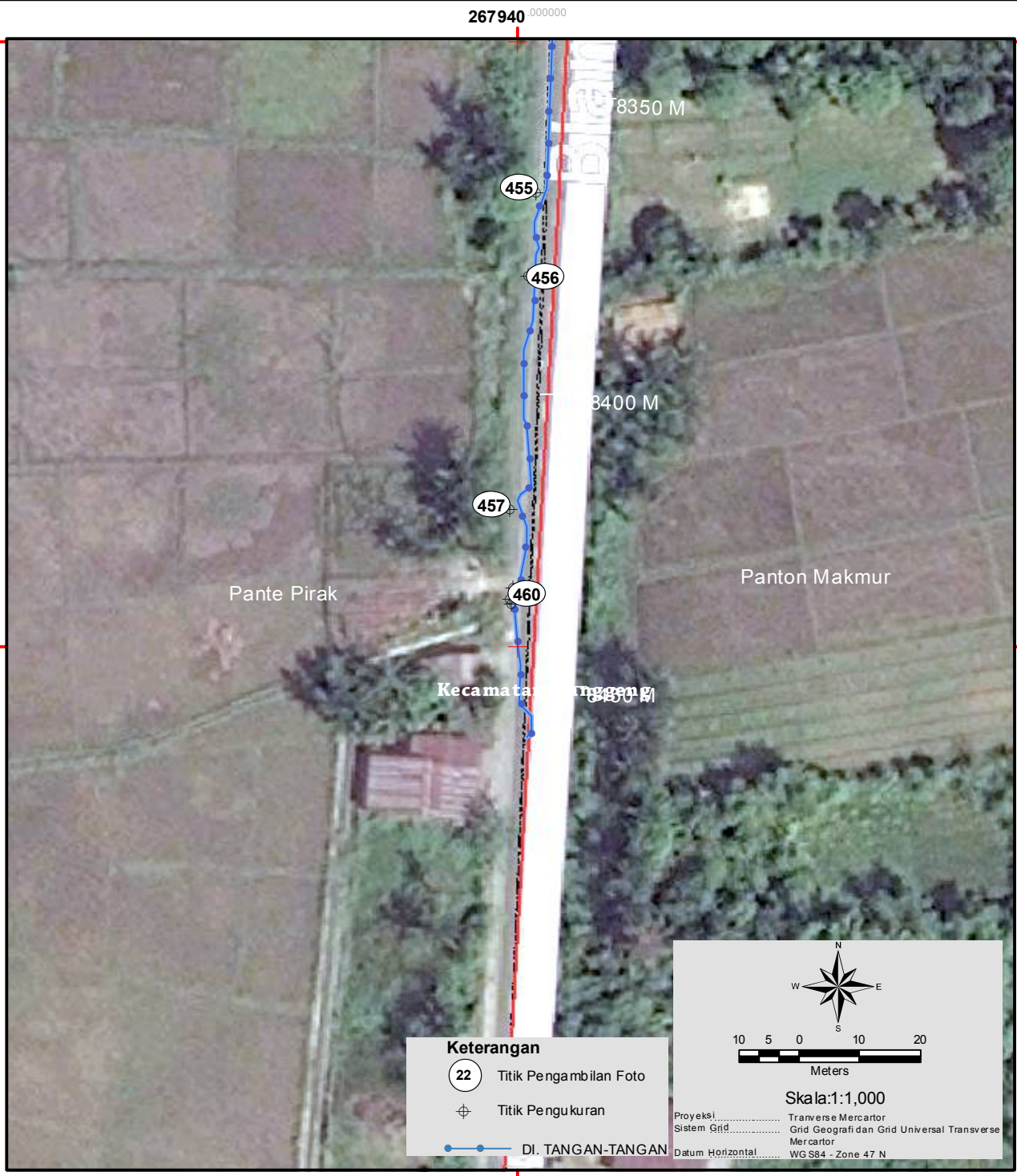
Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0
Lebar Atas (M)	0
Tinggi Saluran (M)	0
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	458
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019

402000 000000



402000 000000



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	459
Foto Kondisi	



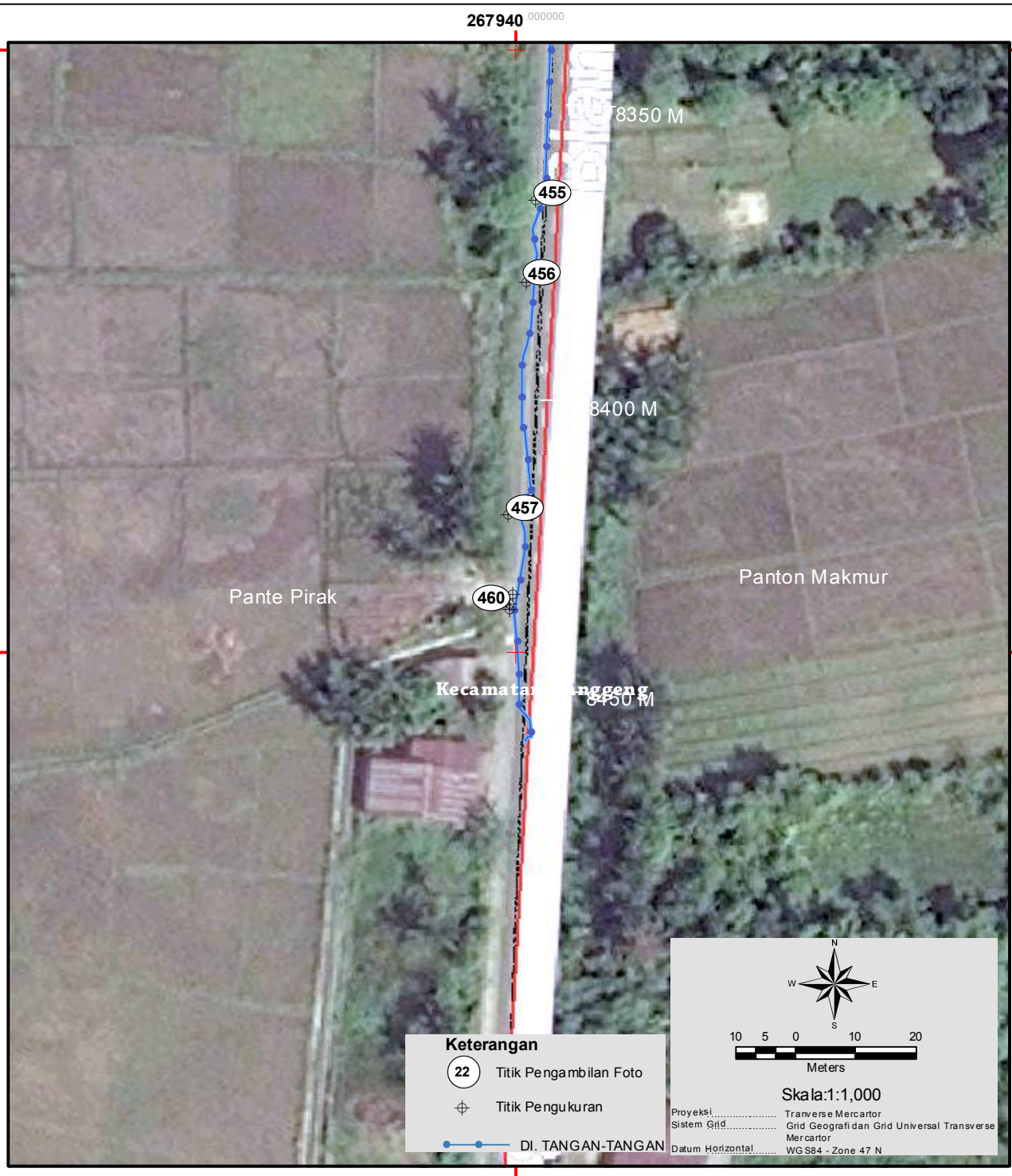
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



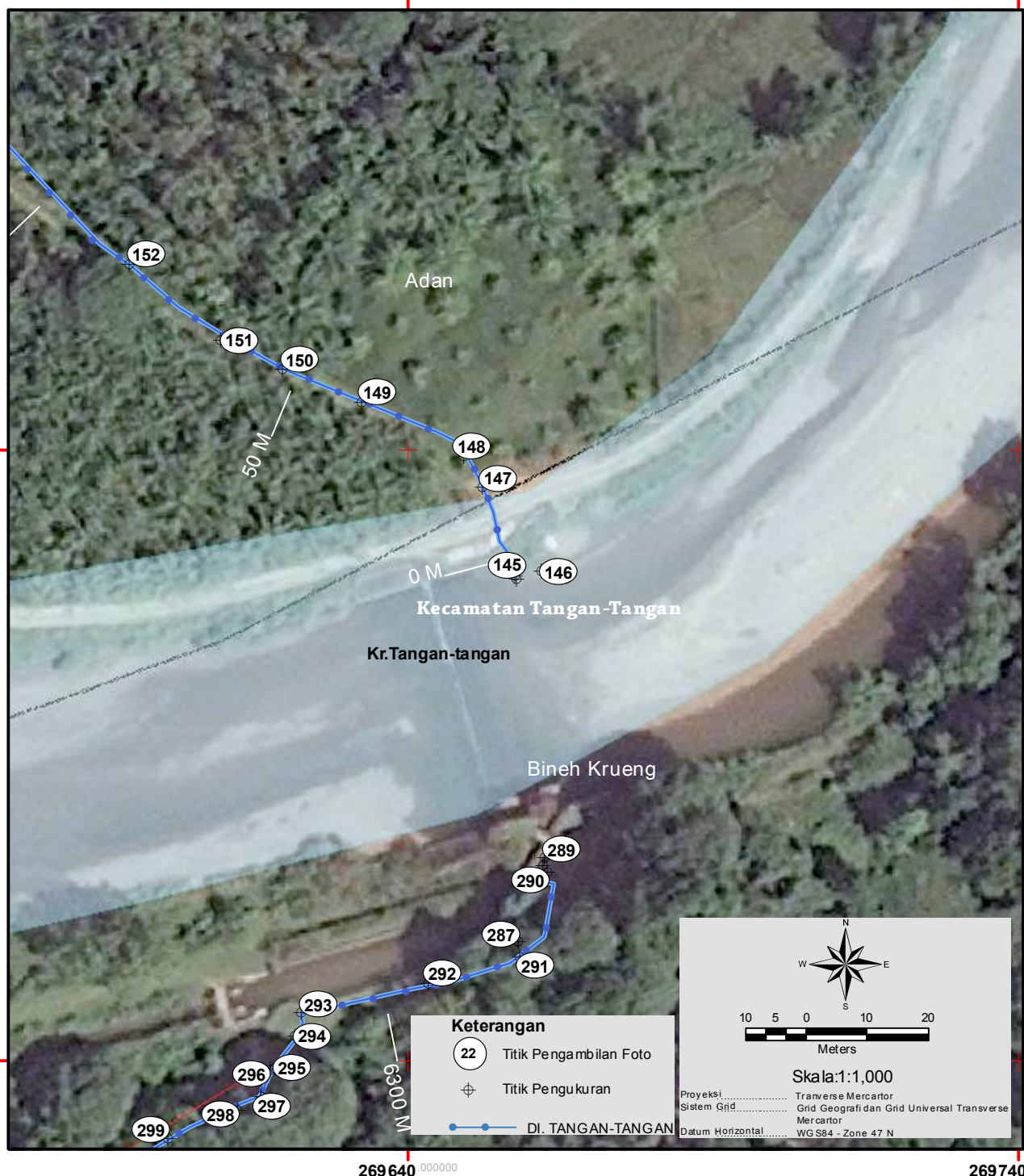
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
Kiri	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	v
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	460
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



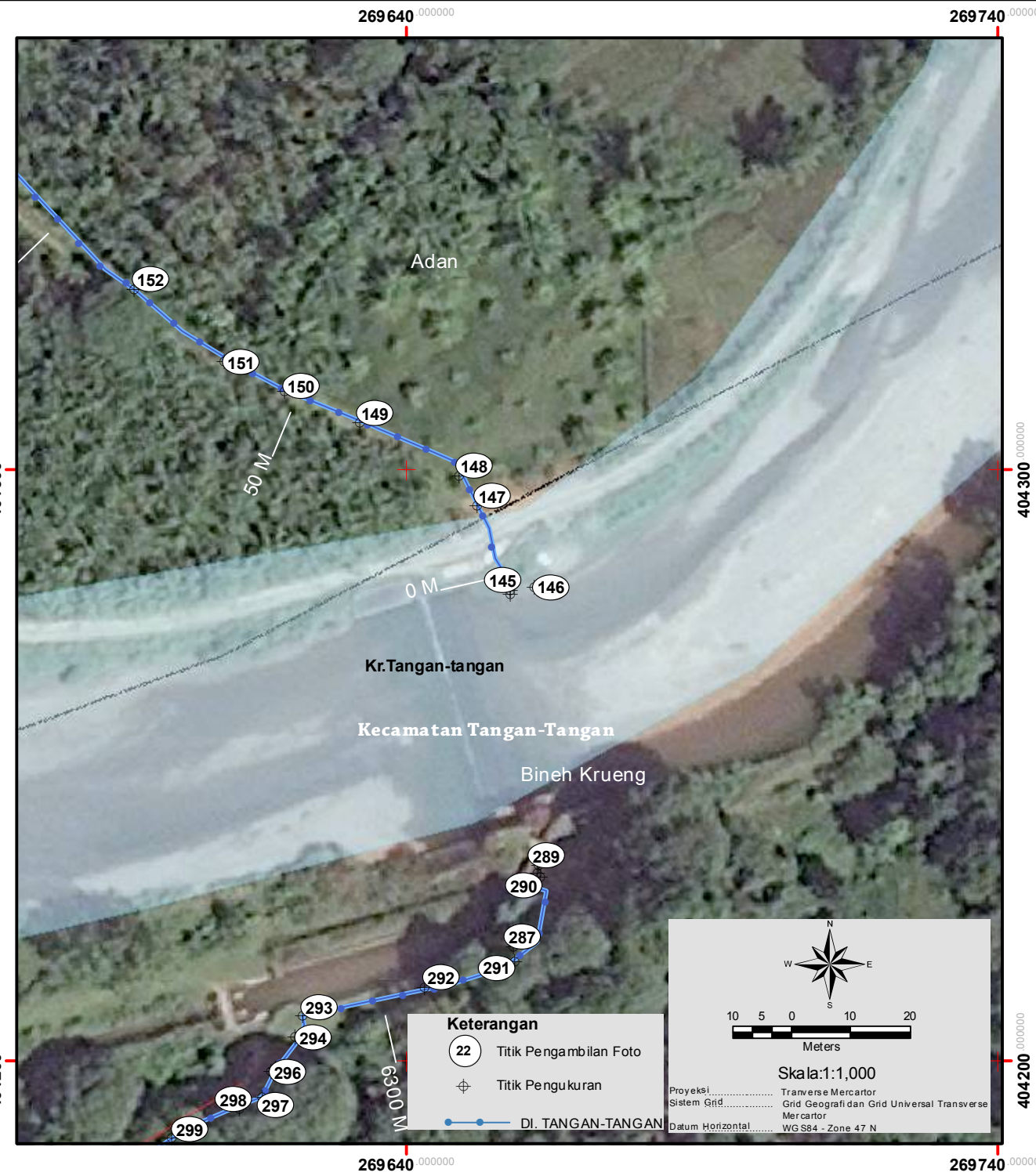
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
	KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.6
Lebar Atas (M)	1.5
Tinggi Saluran (M)	1
Kondisi Saluran	
Baik (M)	v
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	144
Foto Kondisi	



Keterangan | Bendung

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



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



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	v
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.6
Lebar Atas (M)	1
Tinggi Saluran (M)	1
Kondisi Saluran	
Baik (M)	v
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	145
Foto Kondisi	



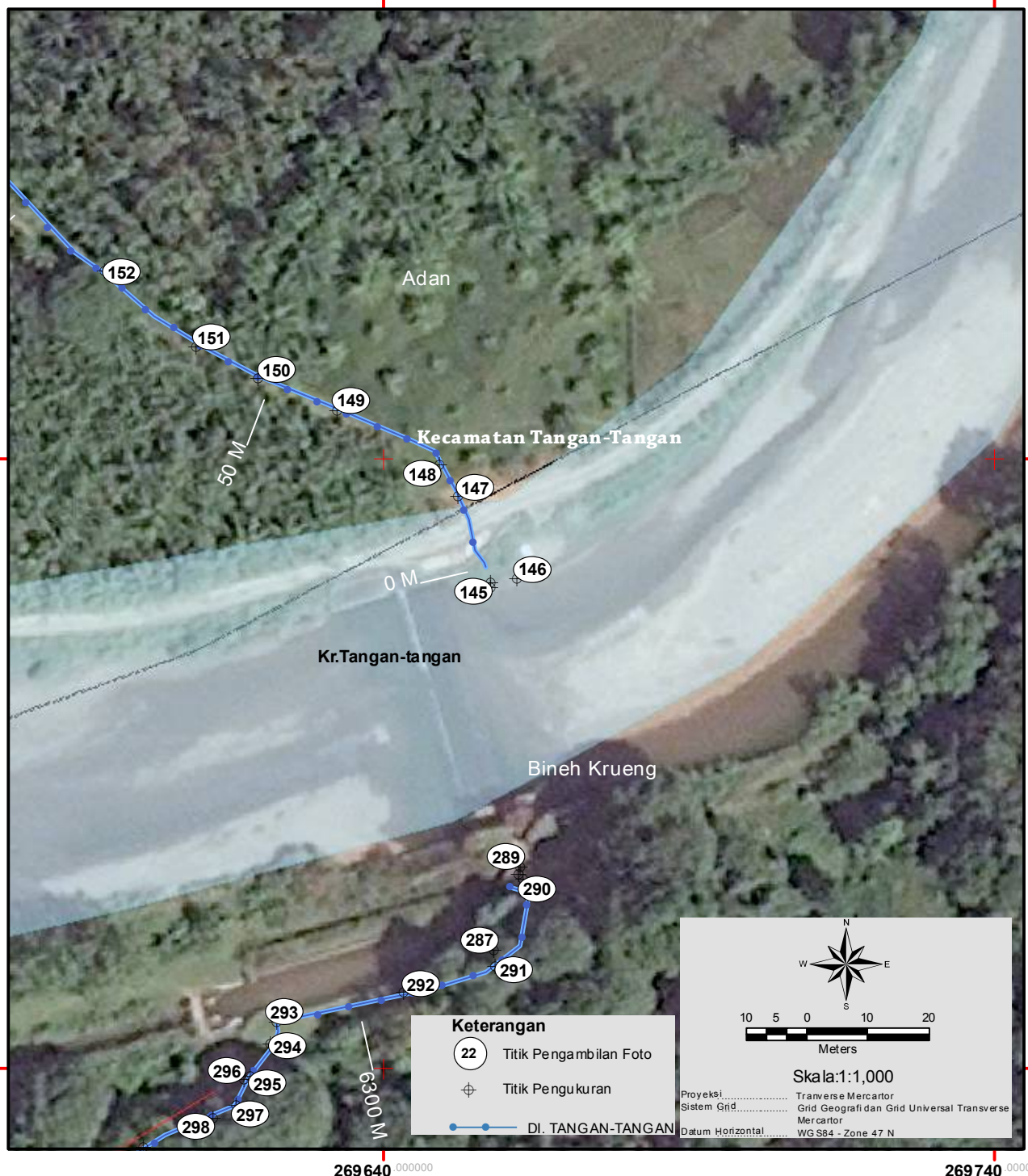
Keterangan bendung

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	146
Foto Kondisi	



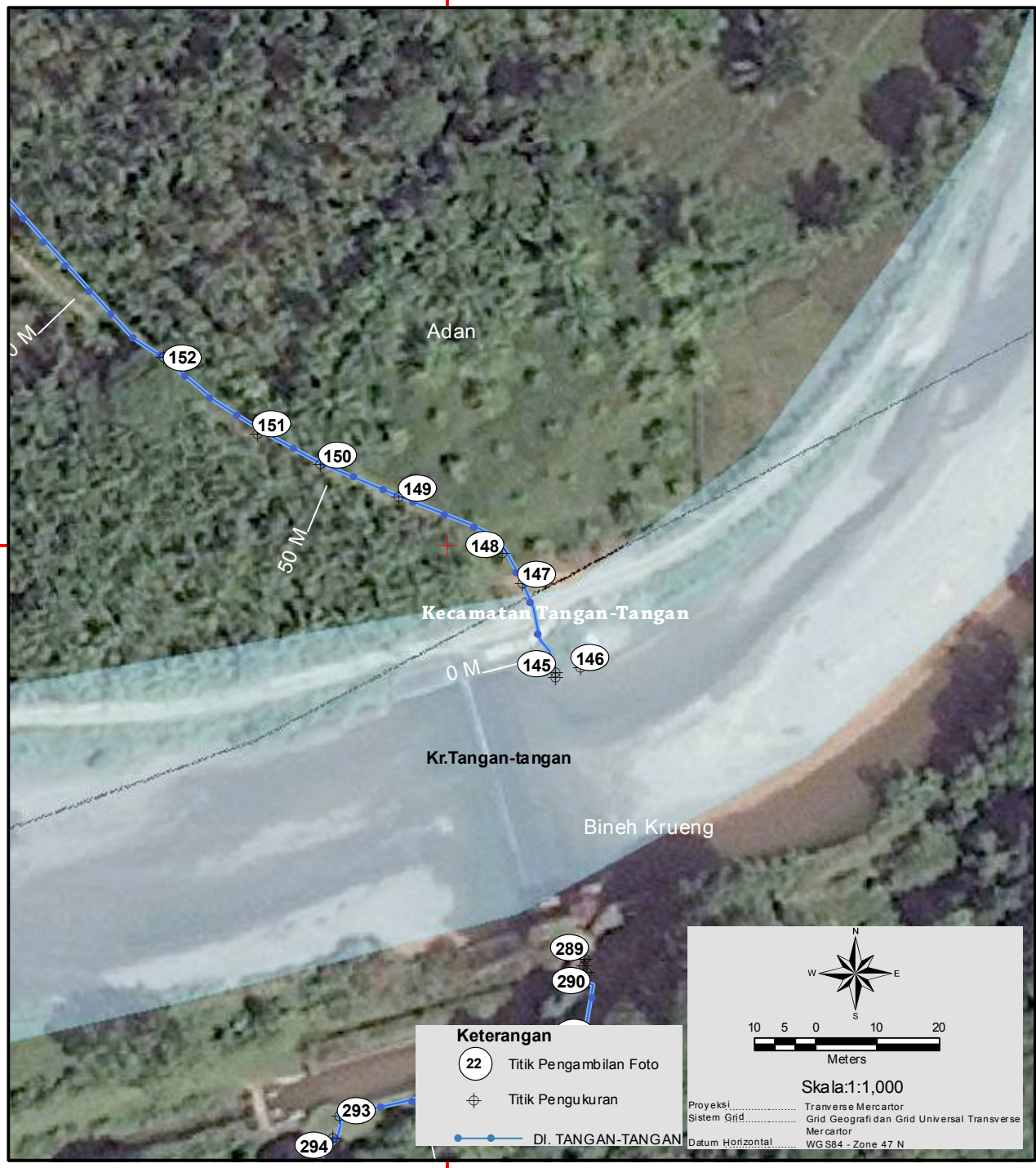
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
	KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	147
Foto Kondisi	



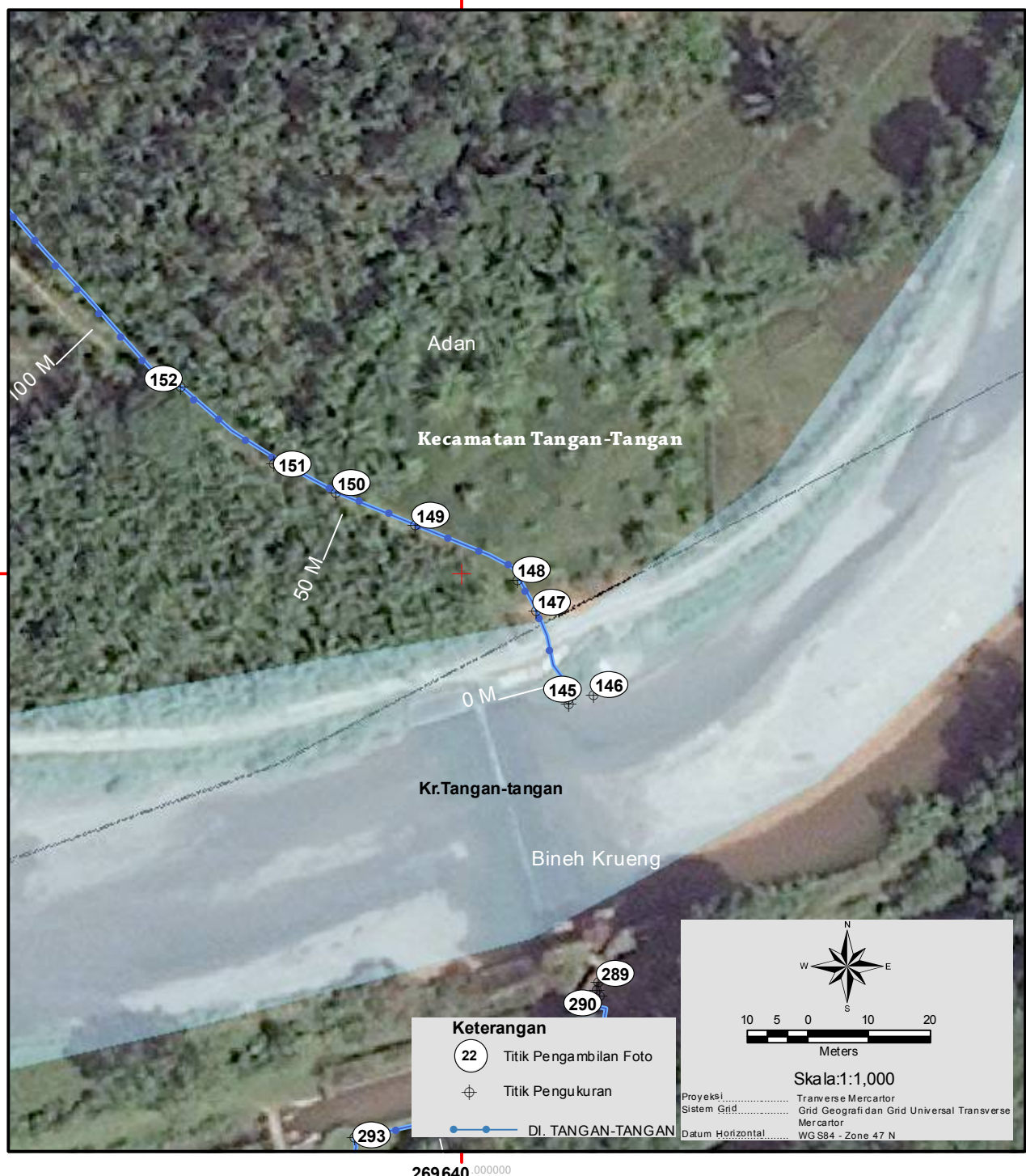
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
	KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	2
Lebar Atas (M)	2.5
Tinggi Saluran (M)	1.8
Kondisi Saluran	
Baik (M)	v
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	148
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	149
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
Kanan	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	150
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 TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0
Lebar Atas (M)	1
Tinggi Saluran (M)	1.5
Kondisi Saluran	
Baik (M)	v
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	151
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 TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	152
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
Kanan	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	153
Foto Kondisi	



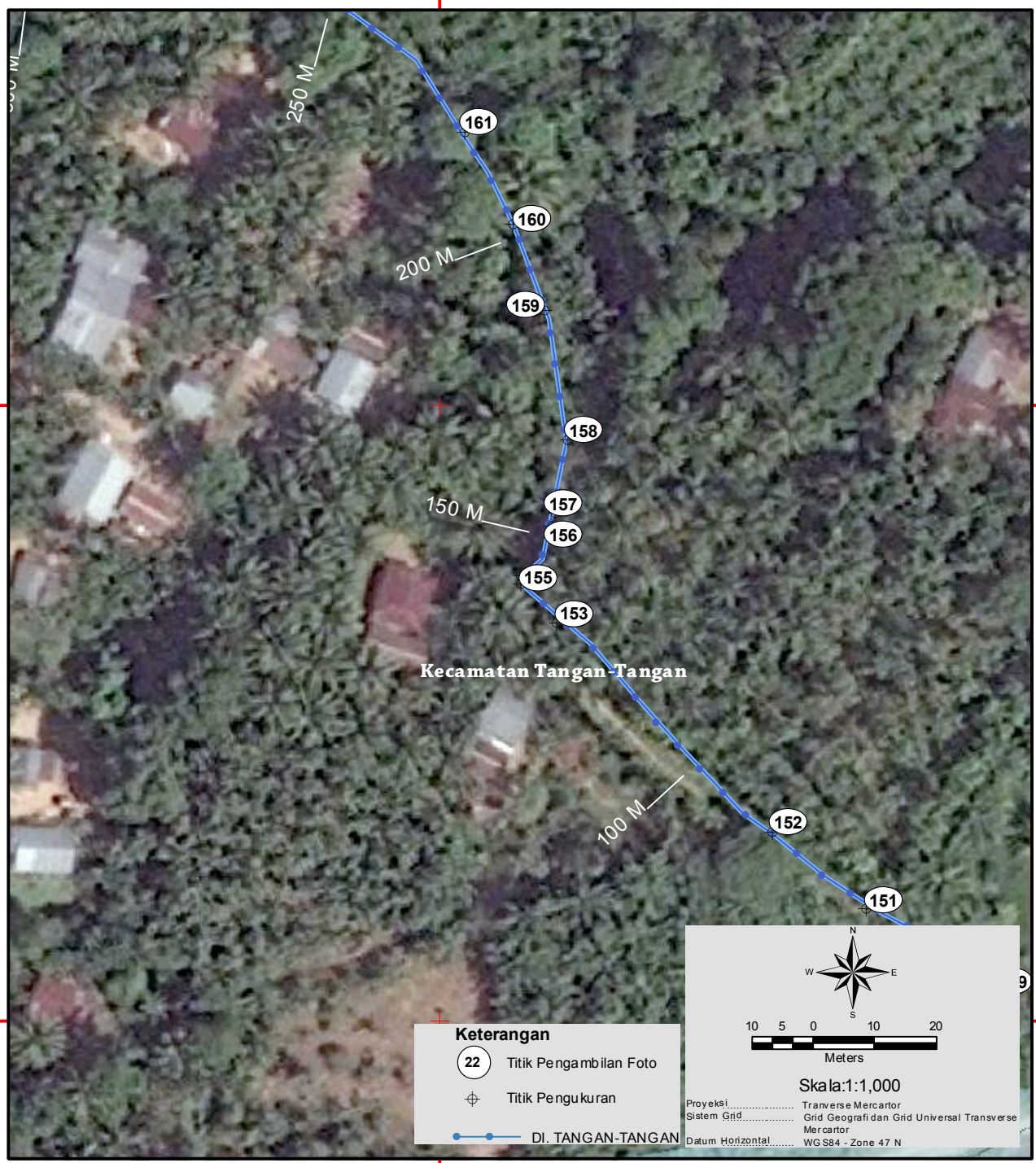
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	v
Bangunan Bagi	
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	154
Foto Kondisi	

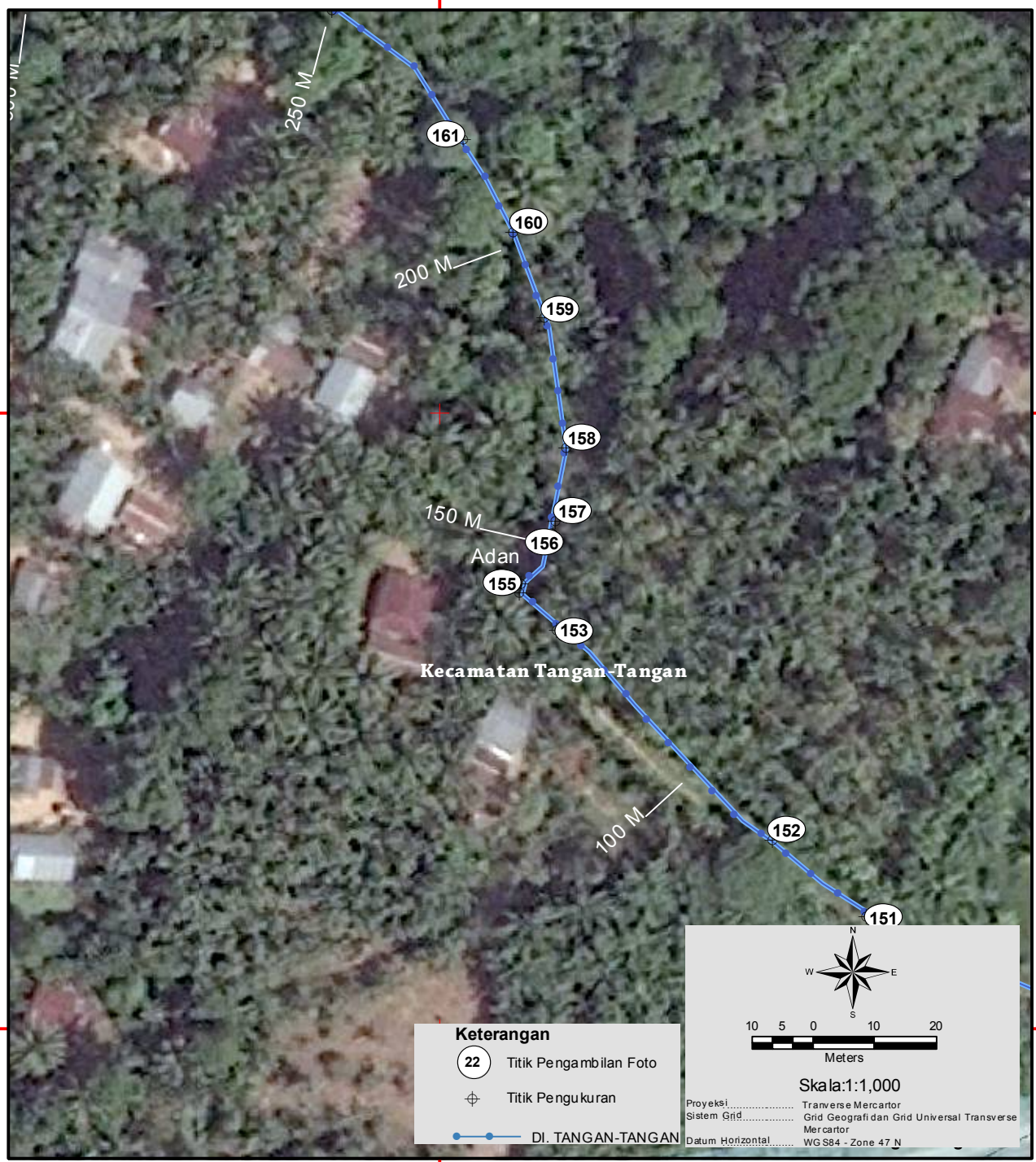


Keterangan	Jembatan
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019	



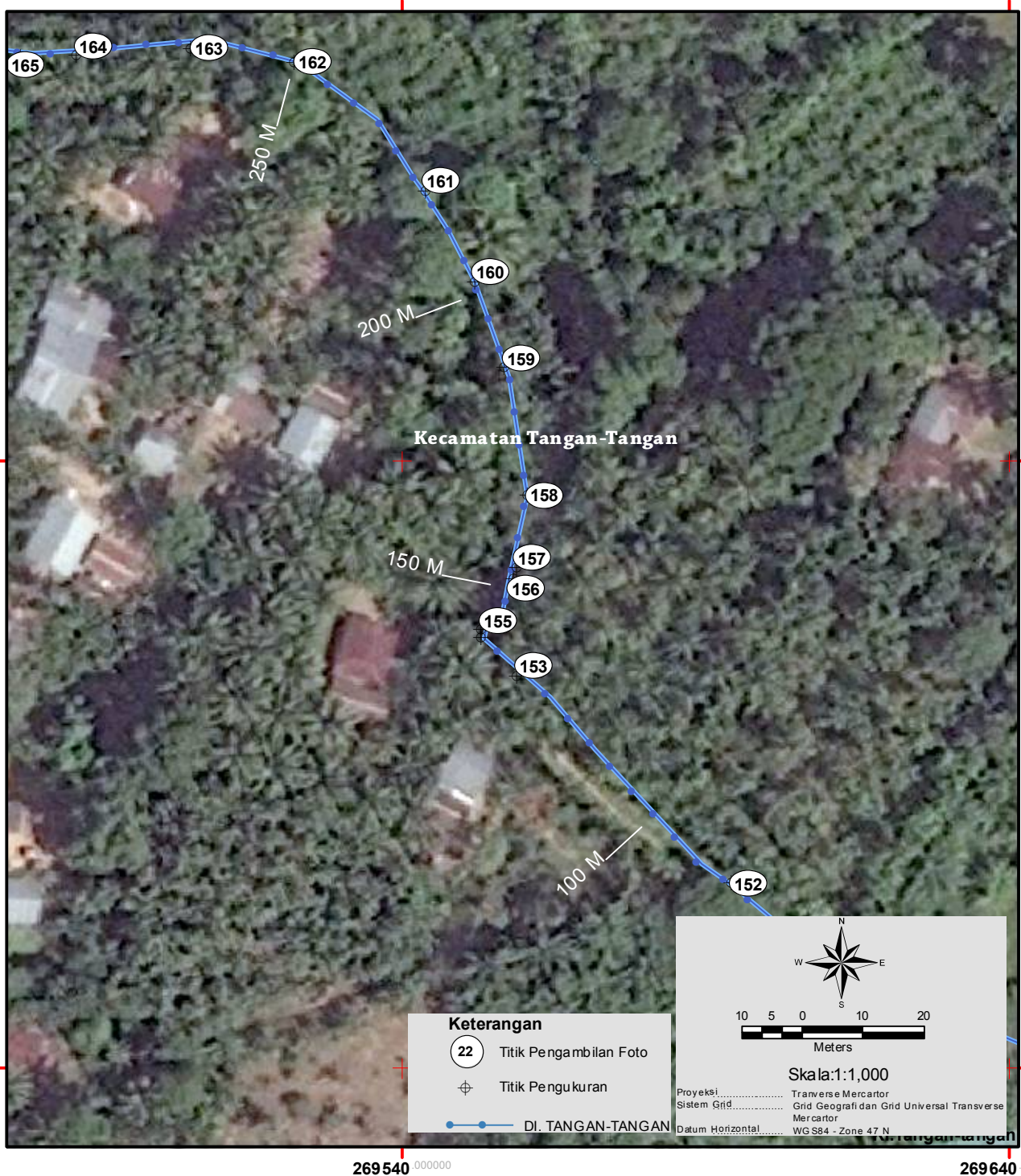
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	155
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



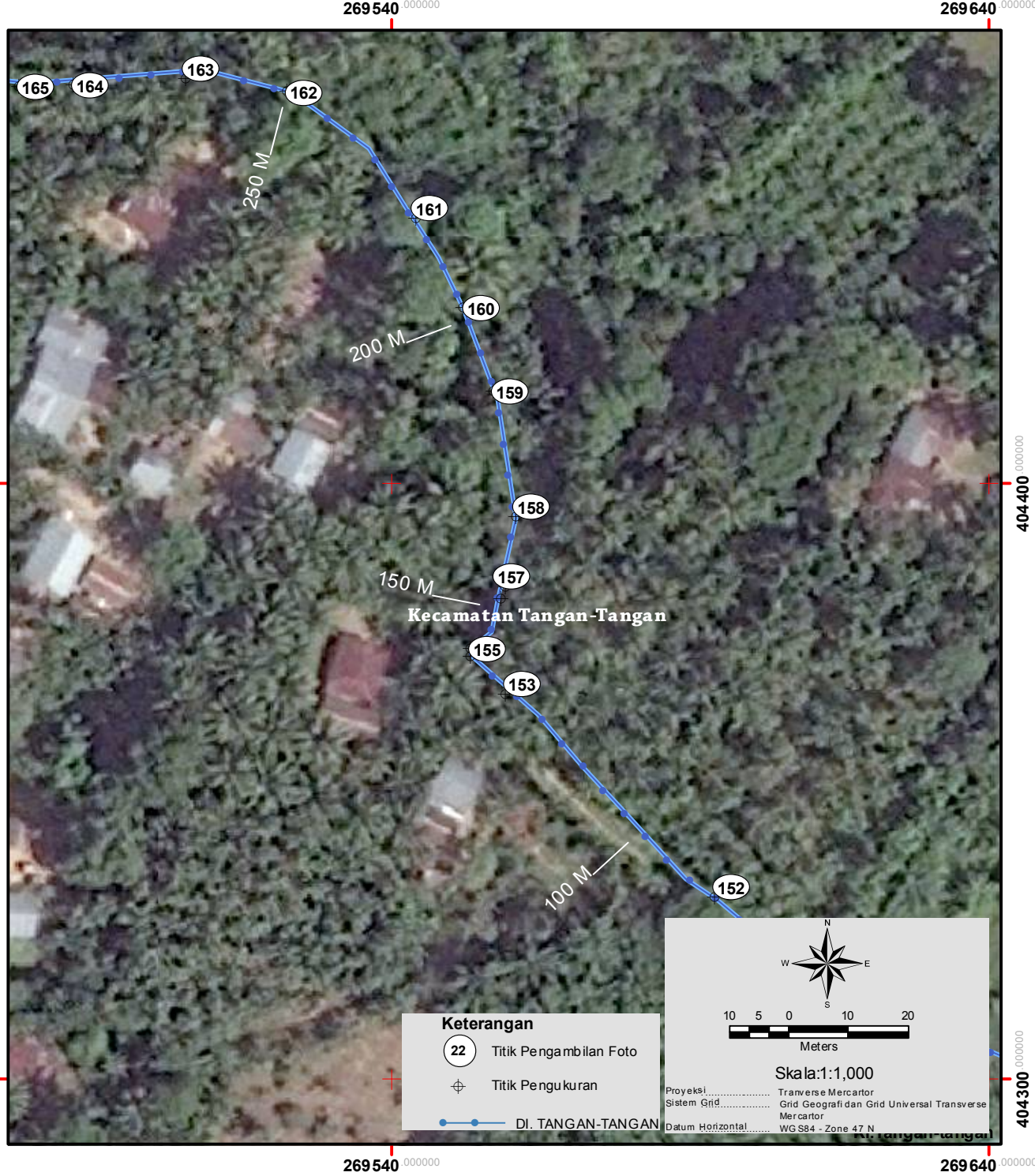
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	156
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	v
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	2
Lebar Atas (M)	4
Tinggi Saluran (M)	2.7
Kondisi Saluran	
Baik (M)	v
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	157
Foto Kondisi	

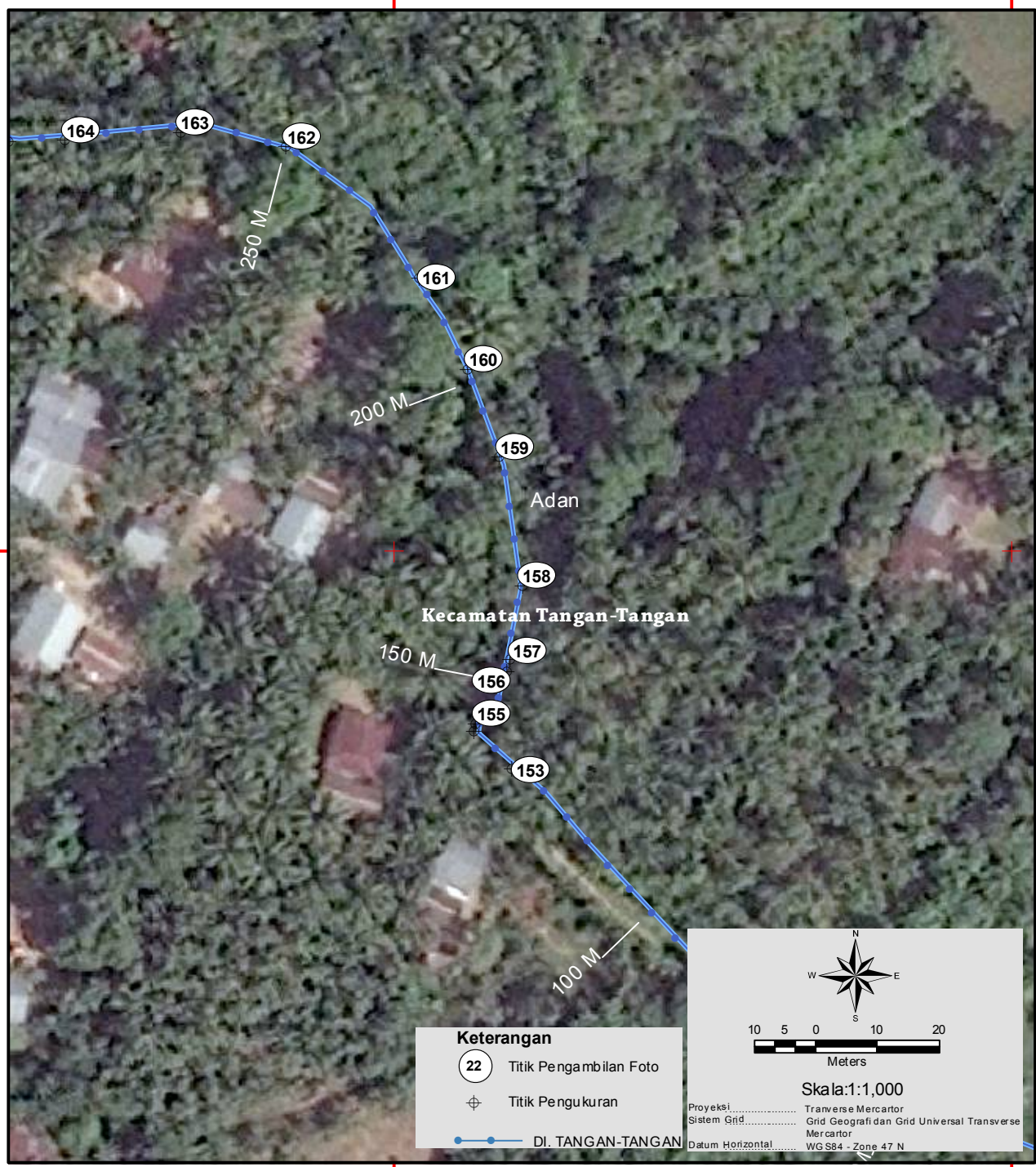


Keterangan | Jembatan
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	158
Foto Kondisi	



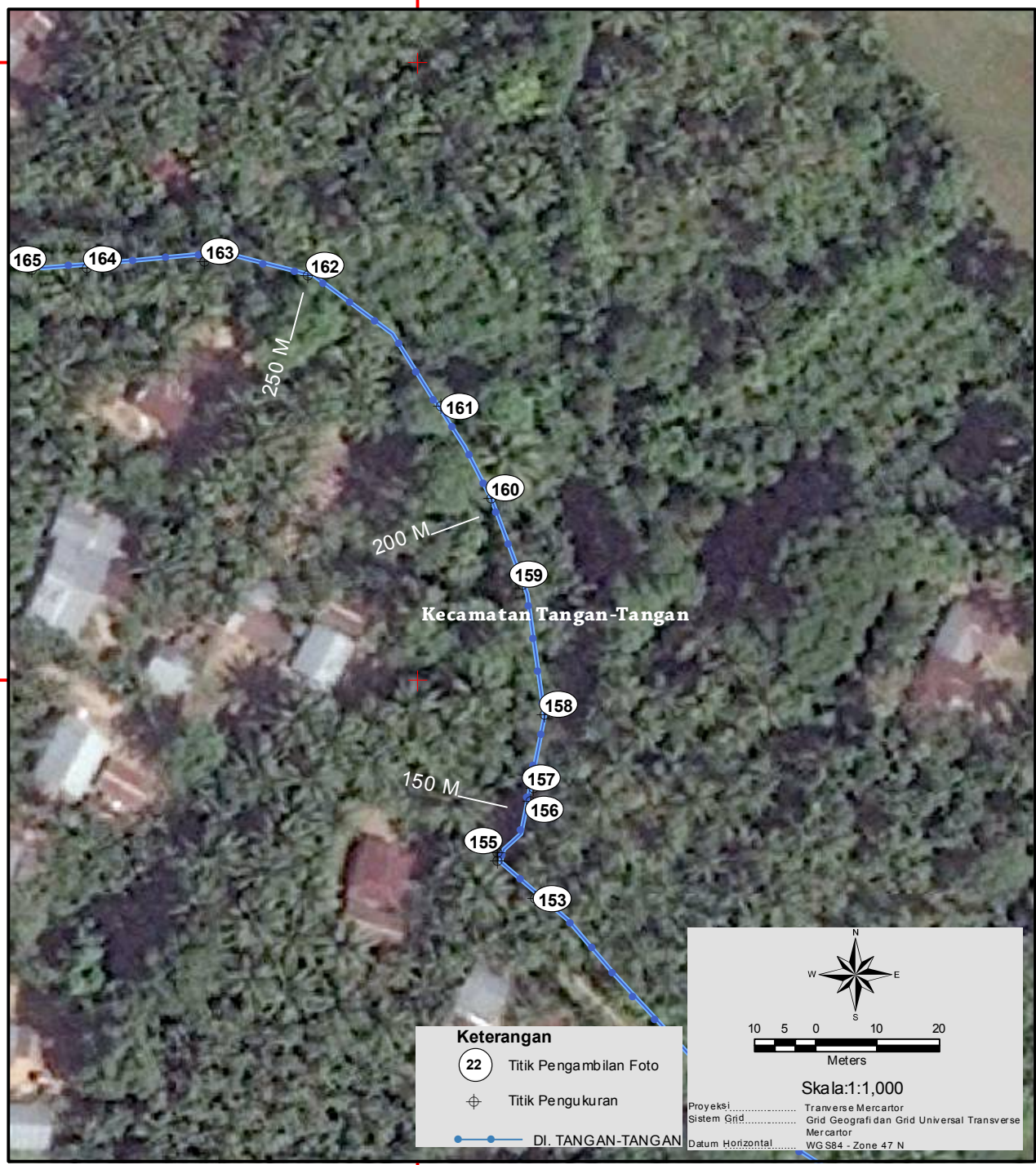
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0
Lebar Atas (M)	0
Tinggi Saluran (M)	0
Kondisi Saluran	
Baik (M)	v
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	159
Foto Kondisi	



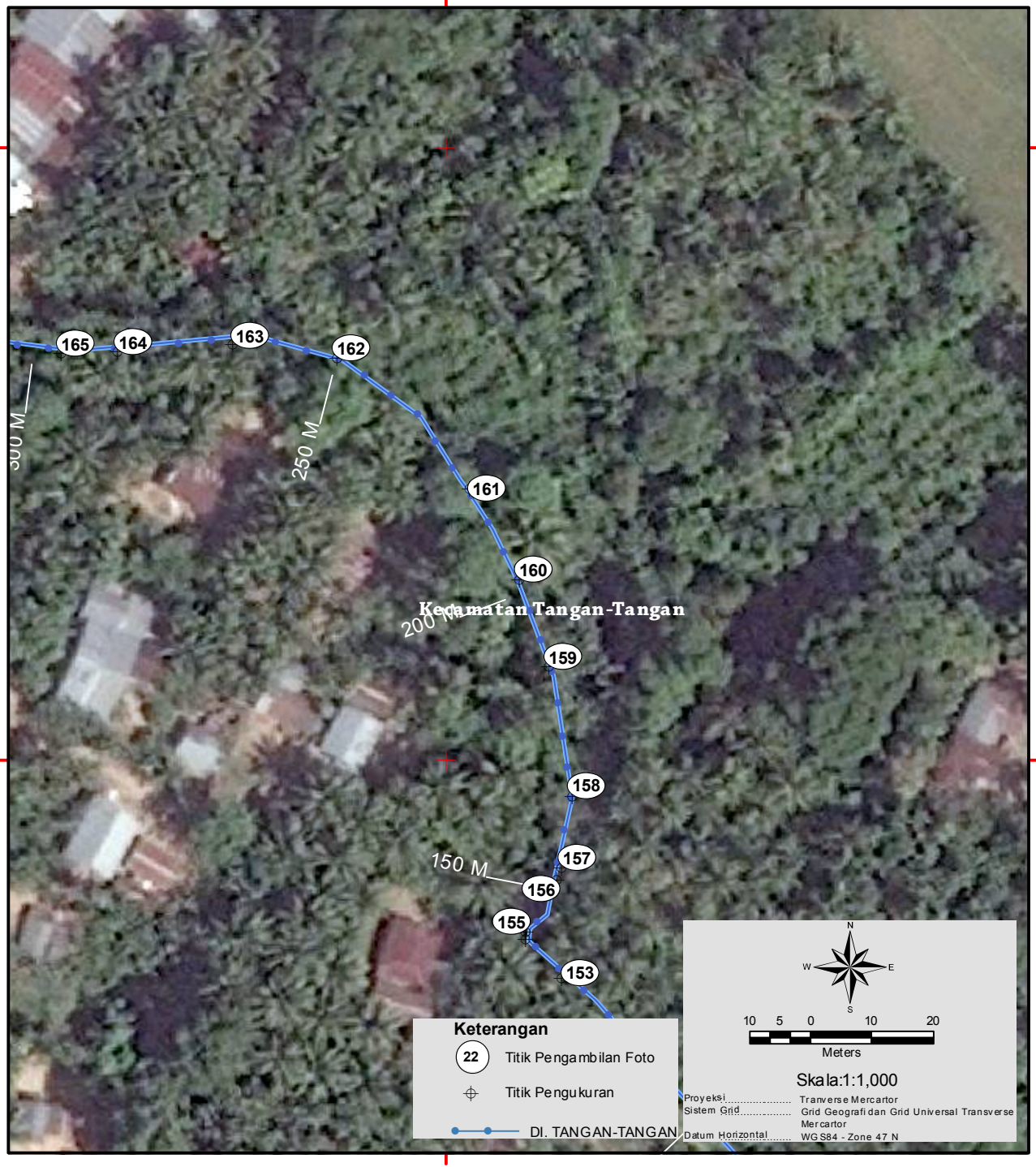
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.6
Lebar Atas (M)	1.6
Tinggi Saluran (M)	1
Kondisi Saluran	
Baik (M)	v
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	160
Foto Kondisi	



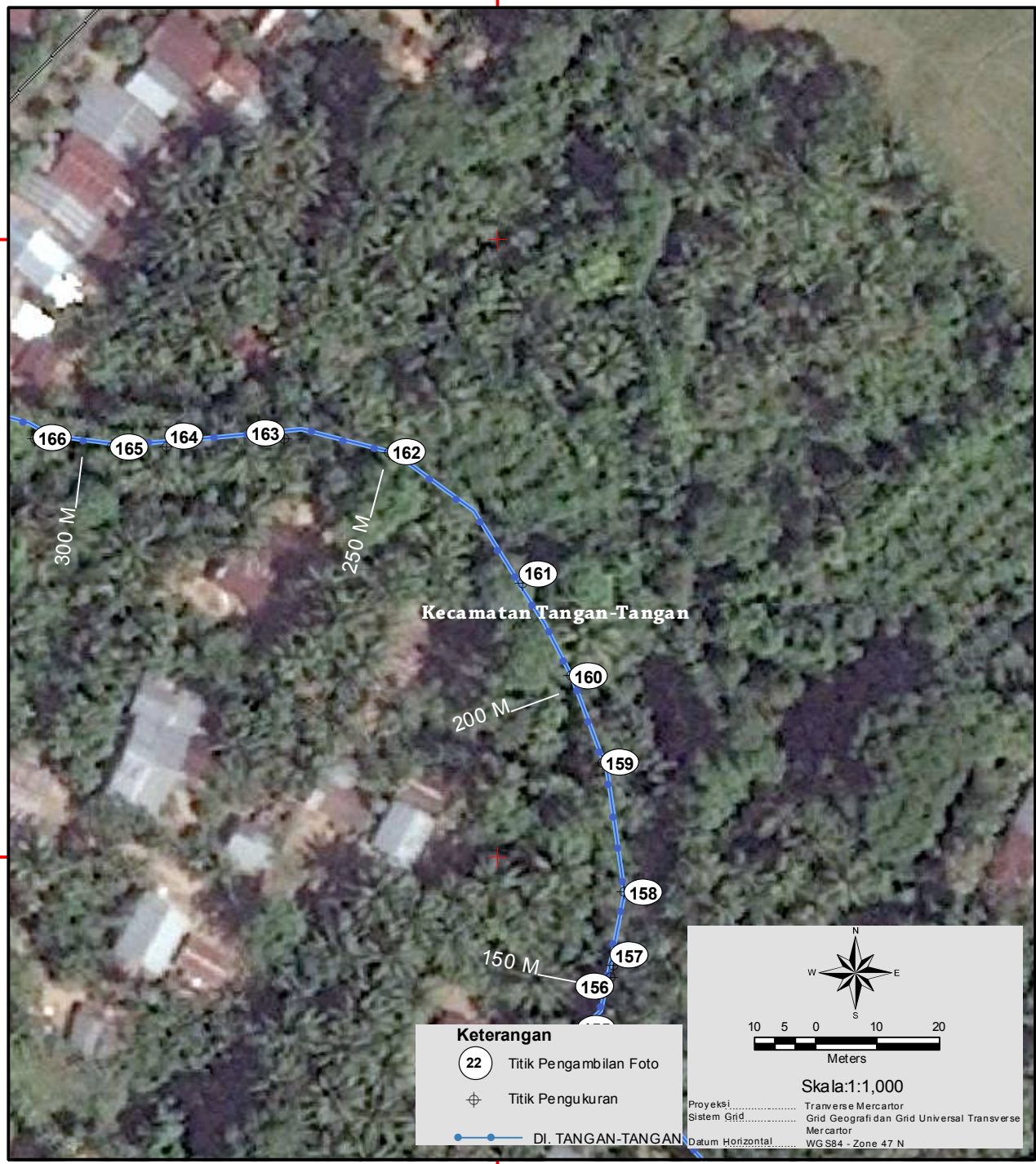
Keterangan | saluran

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	161
Foto Kondisi	

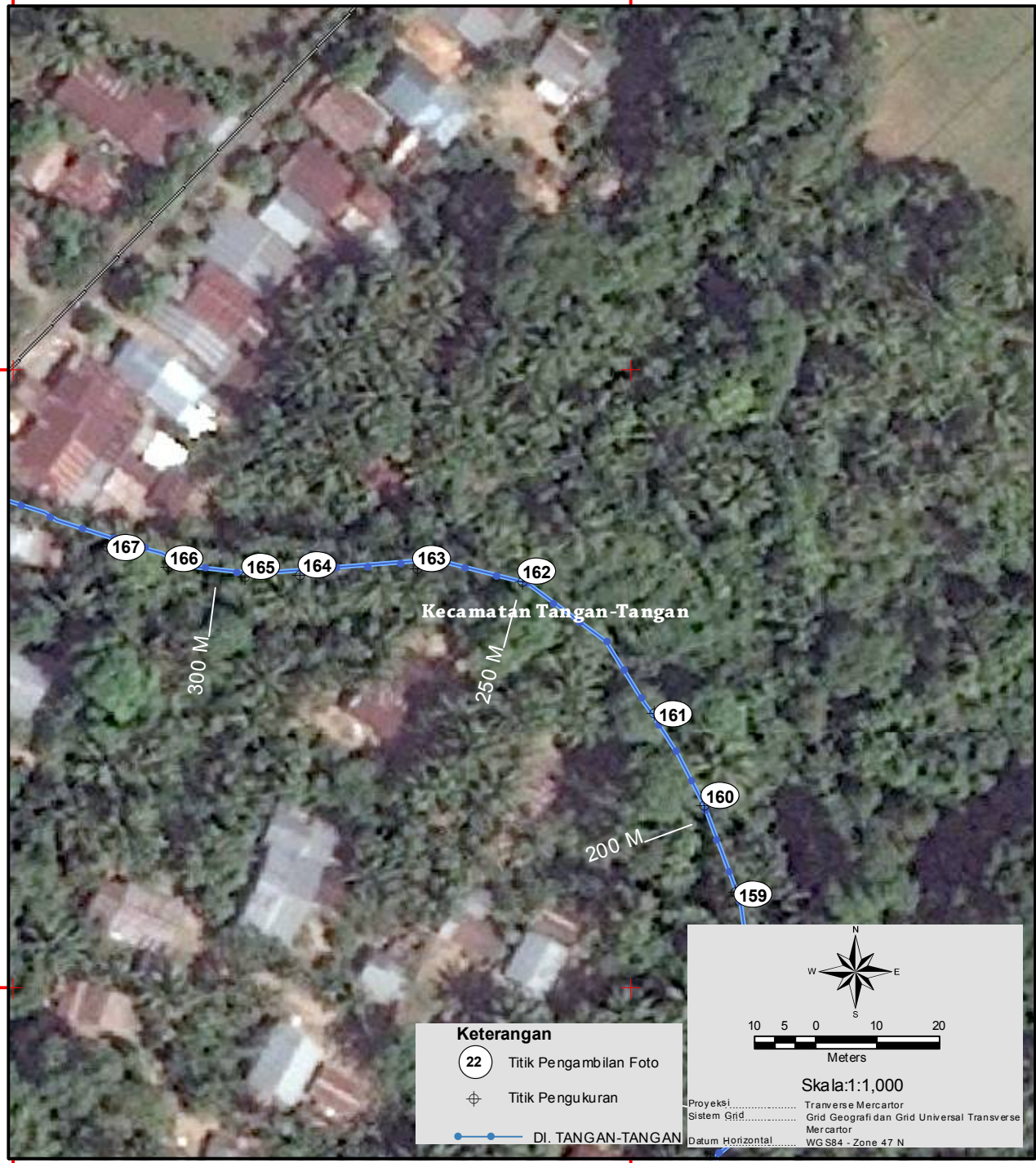


Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019

269440 000000

269540 000000



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
Kondisi Saluran	KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	162
Foto Kondisi	



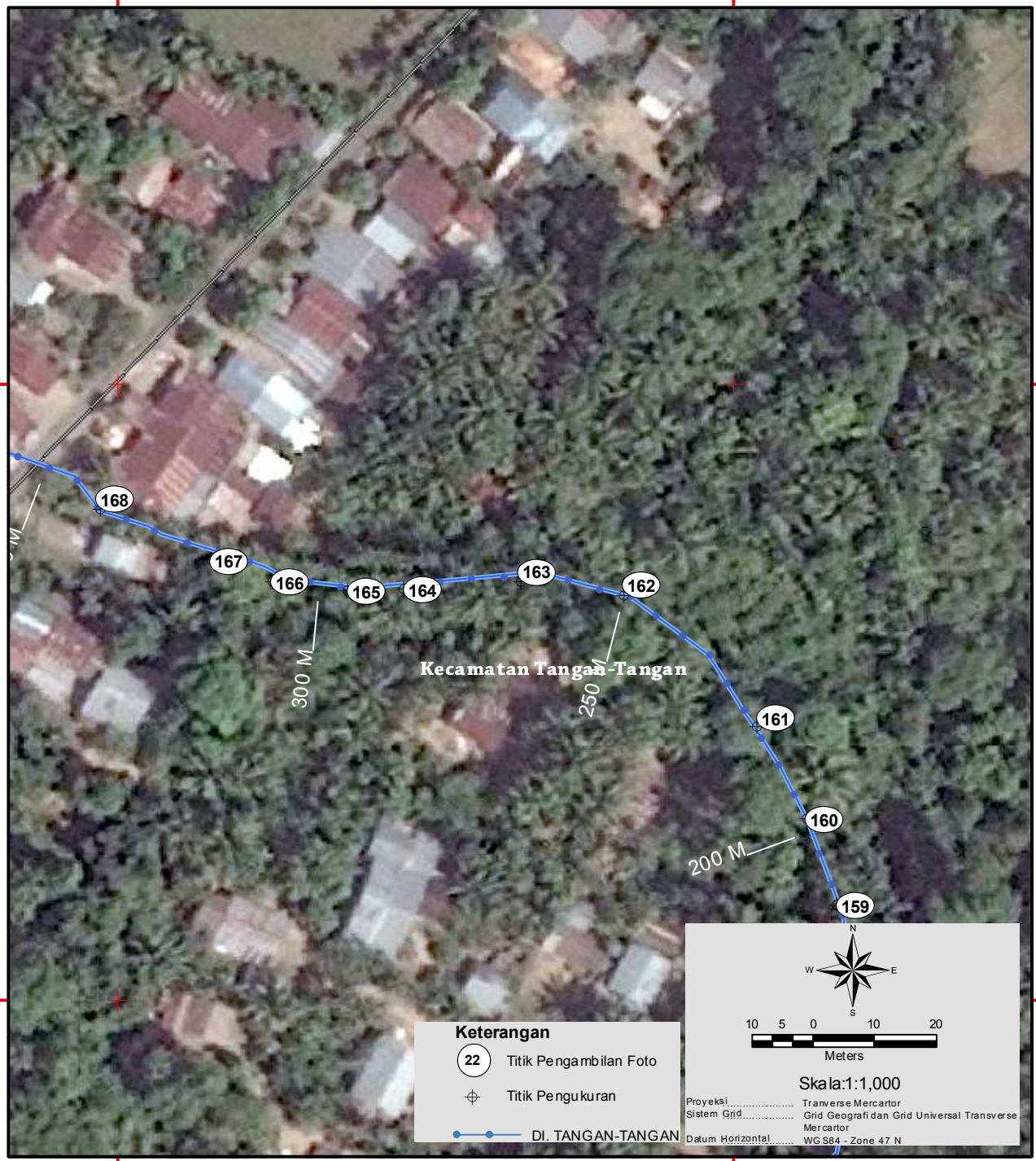
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	163
Foto Kondisi	



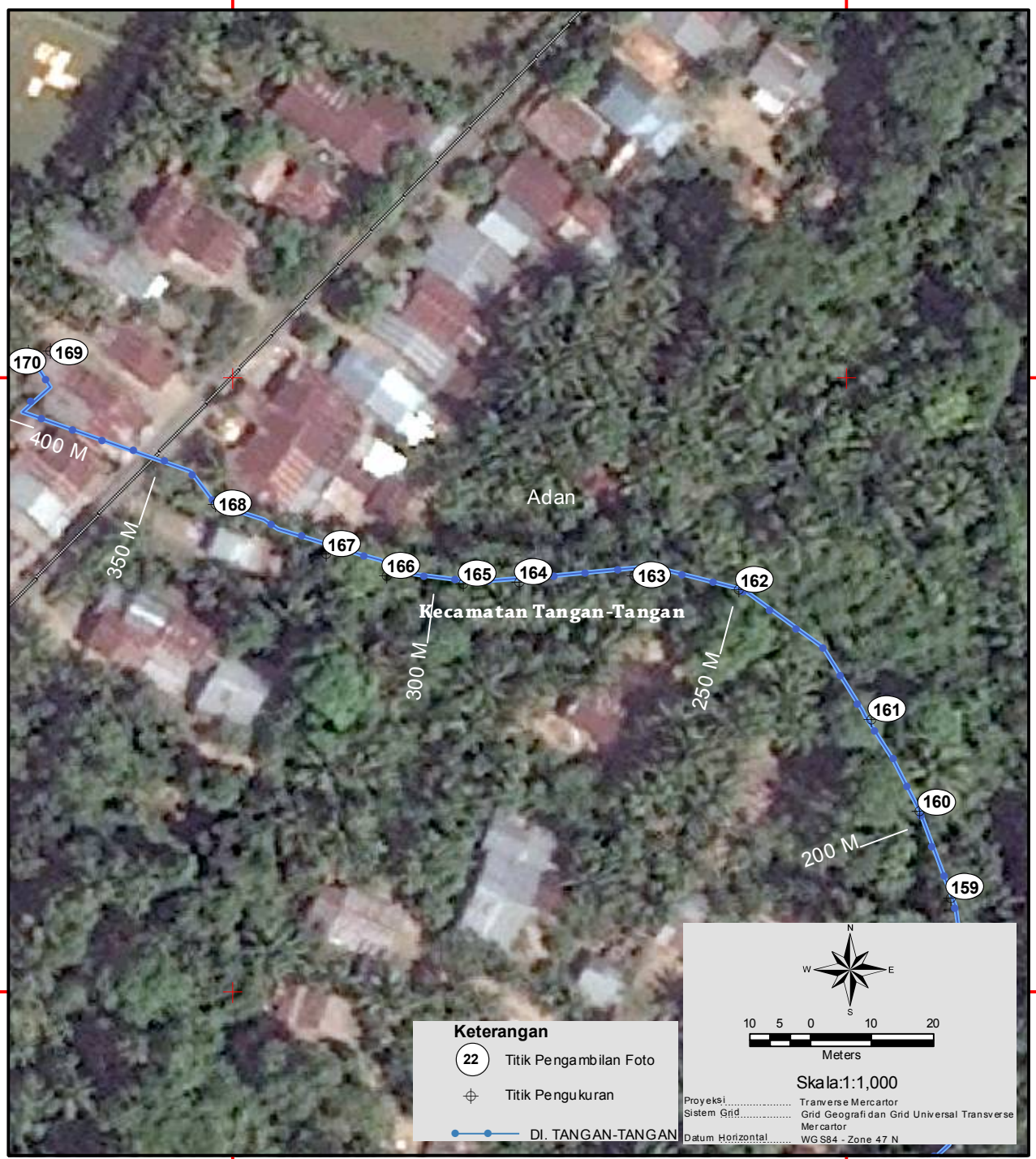
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	164
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	v
Bangunan Bagi	
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	165
Foto Kondisi	



Keterangan

- (22) Titik Pengambilan Foto
- ◆ Titik Pengukuran
- DI. TANGAN-TANGAN

N
W E
S

10 5 0 10 20
Meters

Skala: 1:1,000

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

Keterangan

Jembatan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



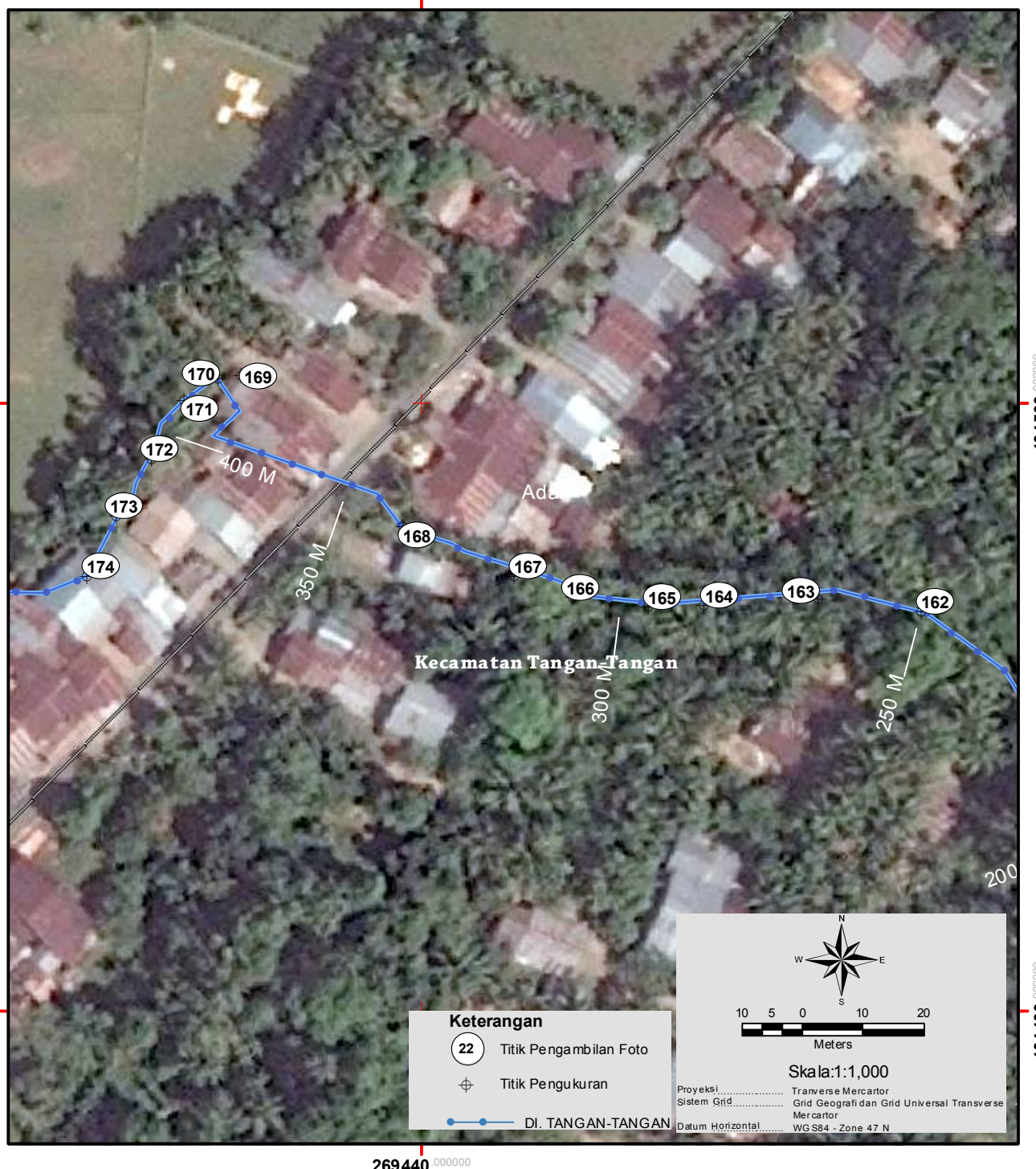
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	166
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



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



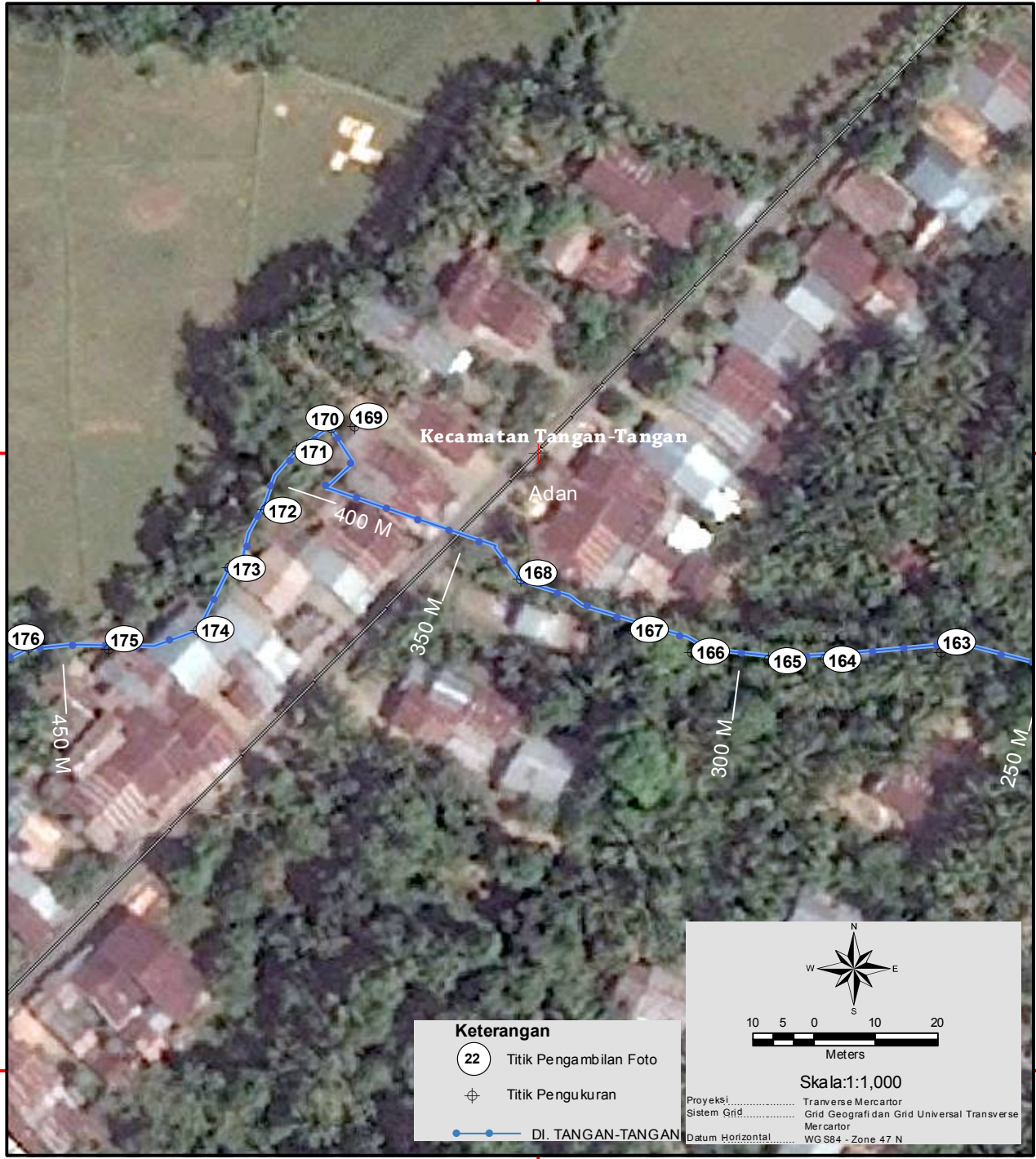
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 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)	v
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	167
Foto Kondisi	



Keterangan box bagi

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



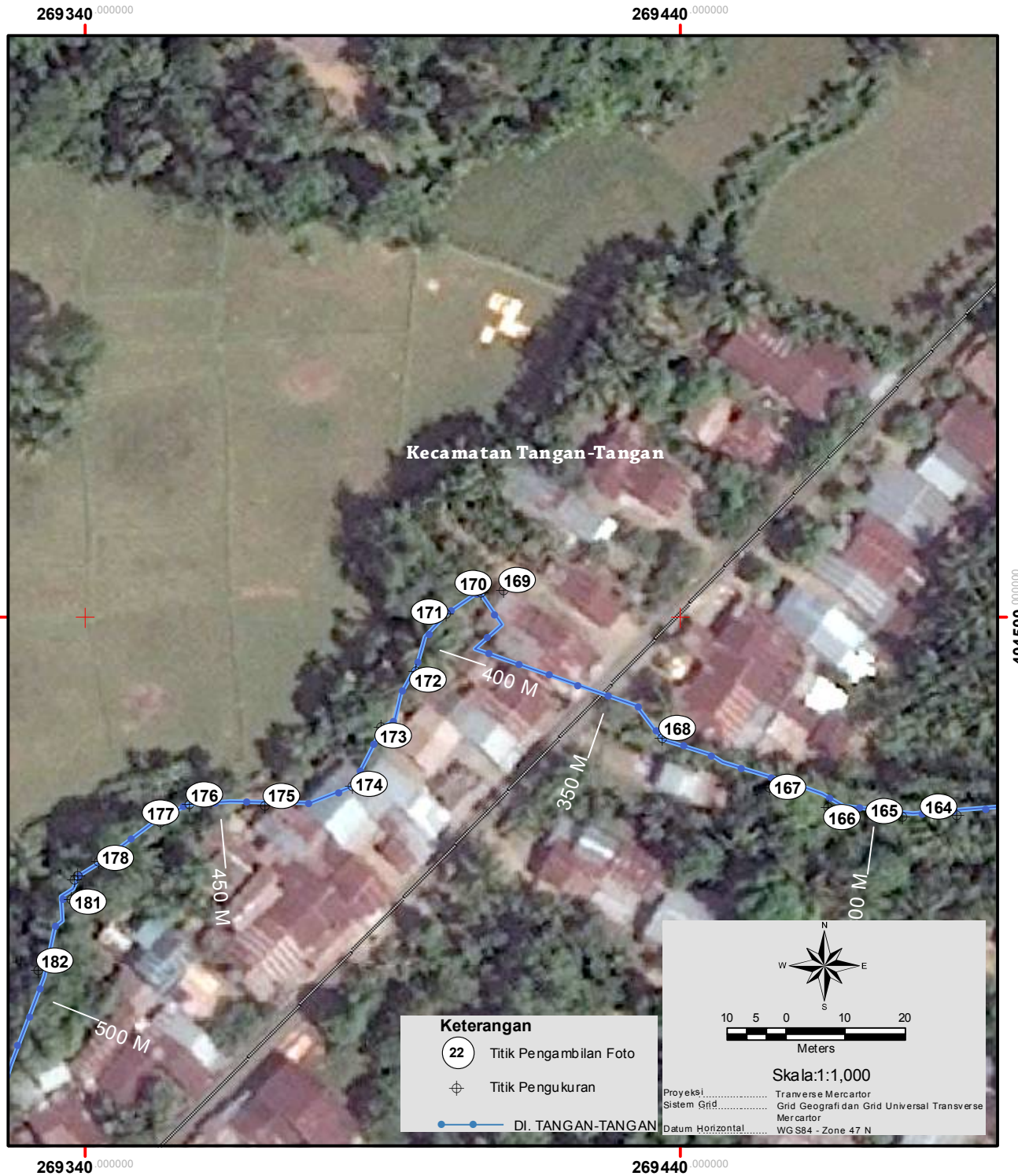
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.6
Lebar Atas (M)	1.6
Tinggi Saluran (M)	1
Kondisi Saluran	
Baik (M)	v
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	168
Foto Kondisi	



Keterangan | saluran

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



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



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	169
Foto Kondisi	



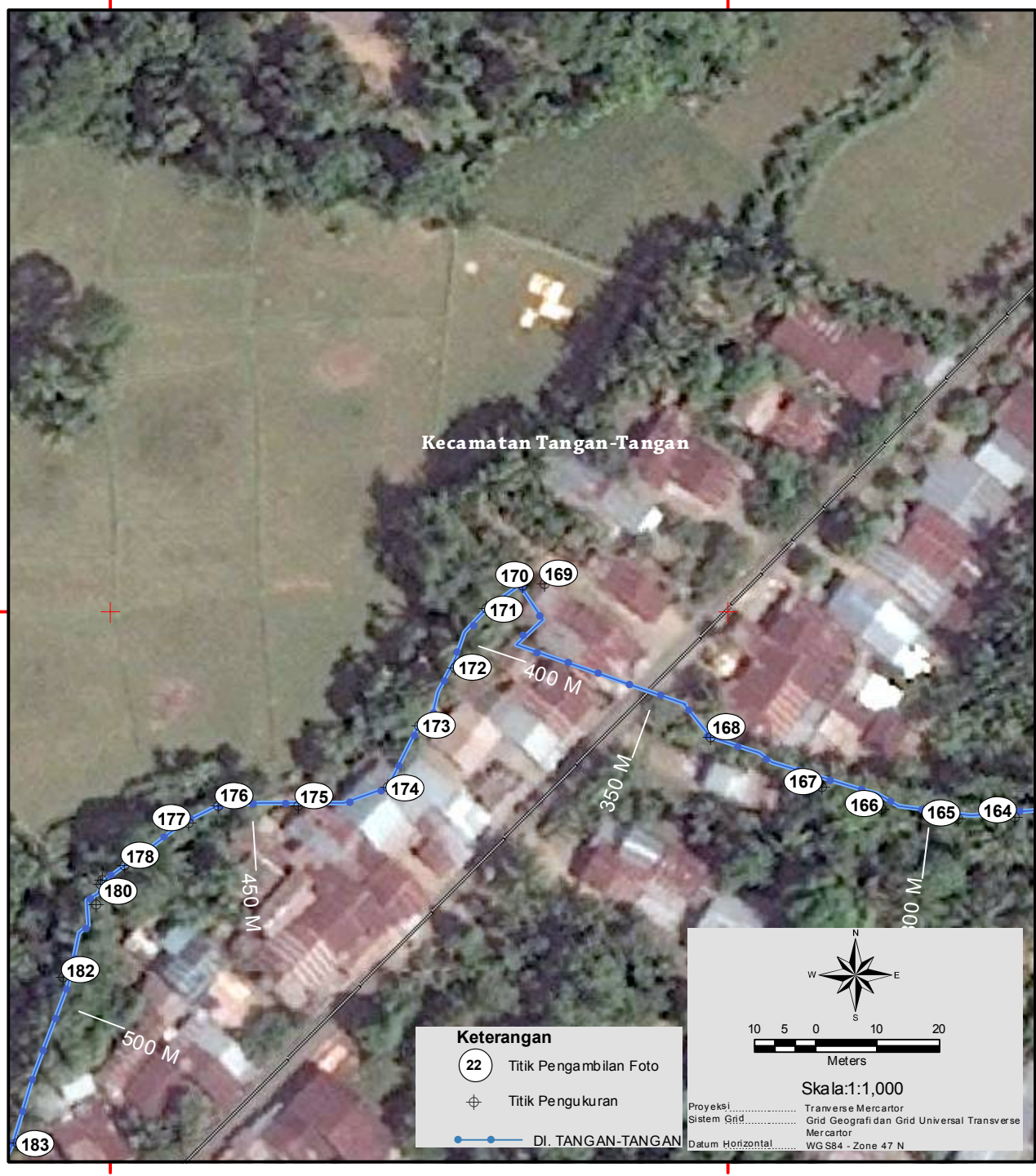
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
	KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	v
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0
Lebar Atas (M)	0
Tinggi Saluran (M)	0
Kondisi Saluran	
Baik (M)	v
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	170
Foto Kondisi	



Keterangan	Jembatan
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019	

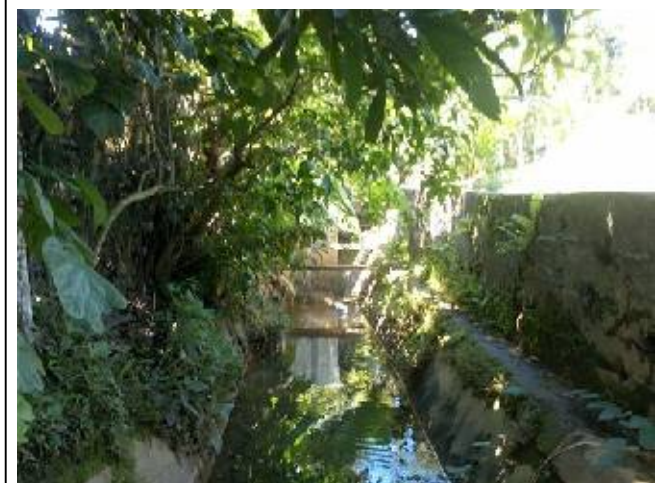


PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
	KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	171
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



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



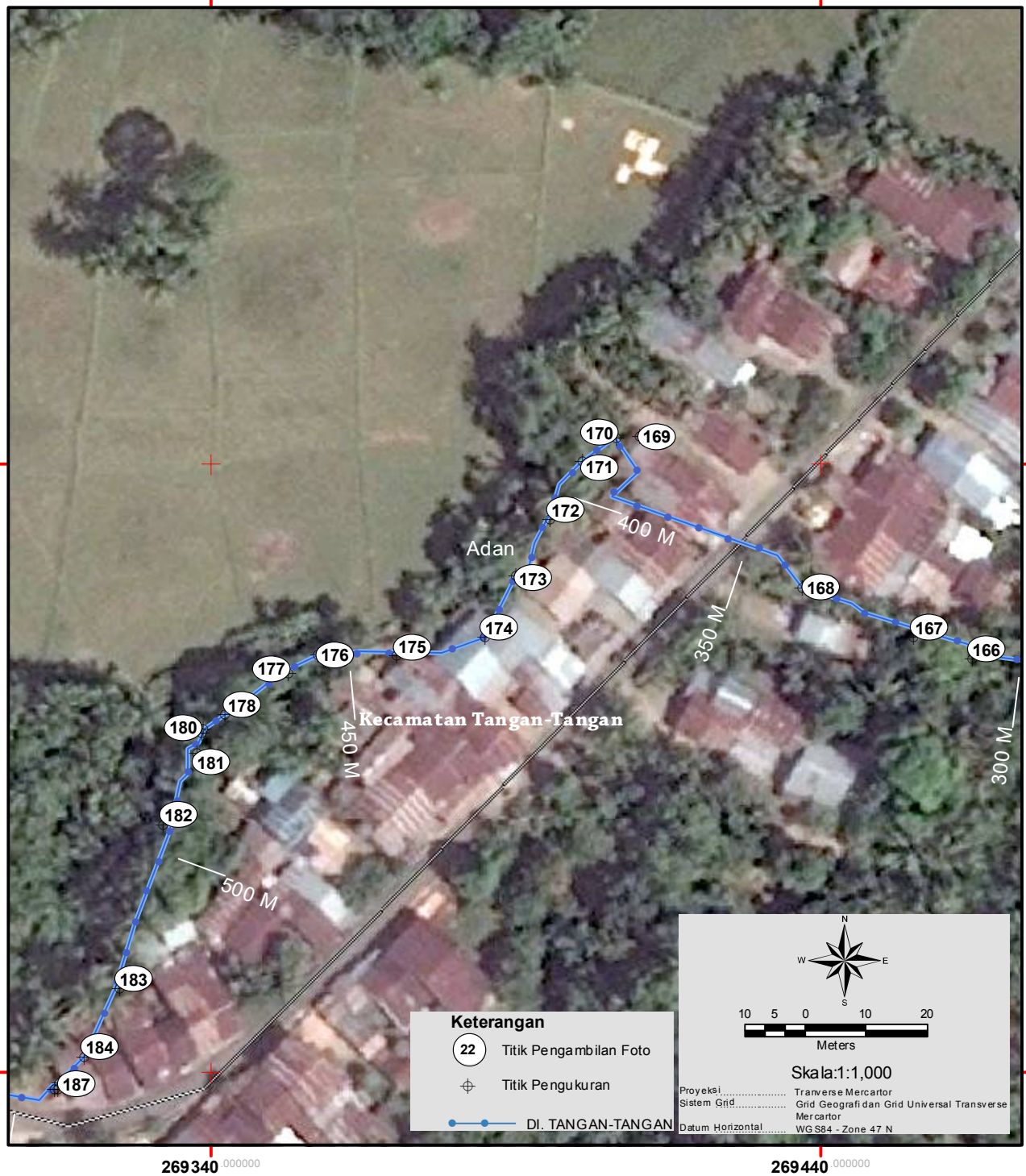
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	172
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	173
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



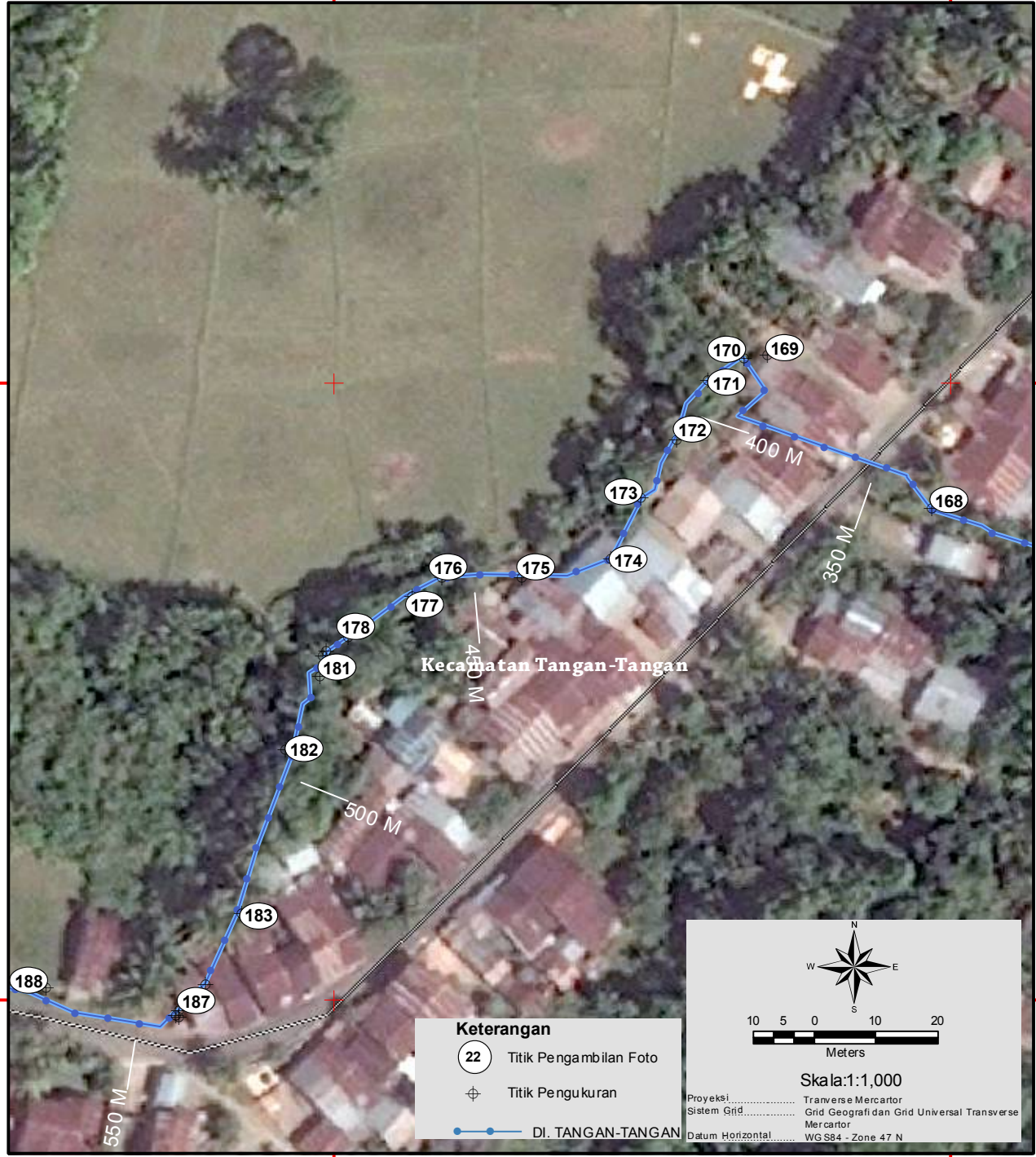
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
	KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	v
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0
Lebar Atas (M)	0
Tinggi Saluran (M)	0
Kondisi Saluran	
Baik (M)	v
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	174
Foto Kondisi	



Keterangan | Jembatan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
	KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	6
Lebar Atas (M)	1.6
Tinggi Saluran (M)	1
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	V
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	175
Foto Kondisi	



Keterangan | saluran

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



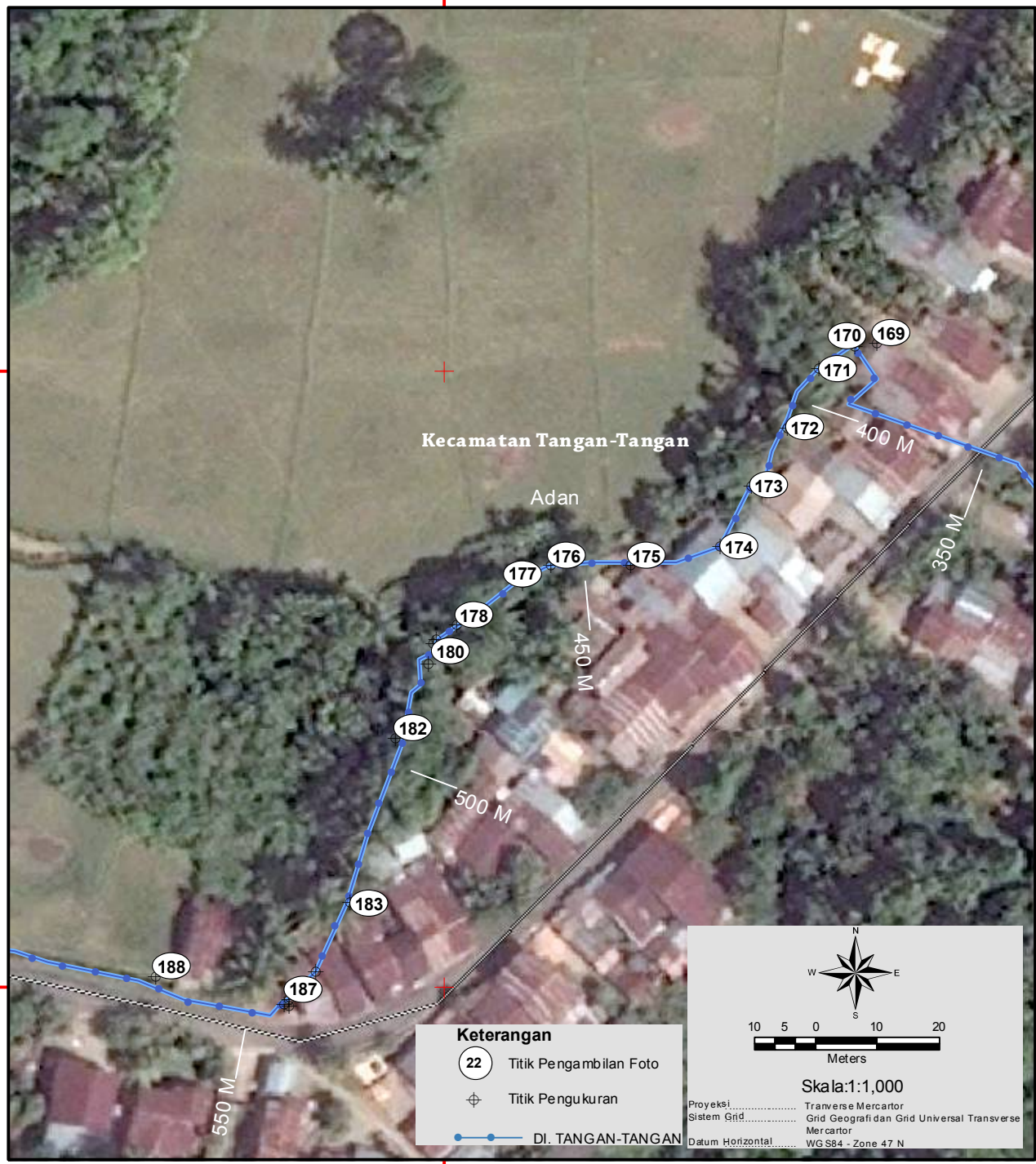
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	176
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019

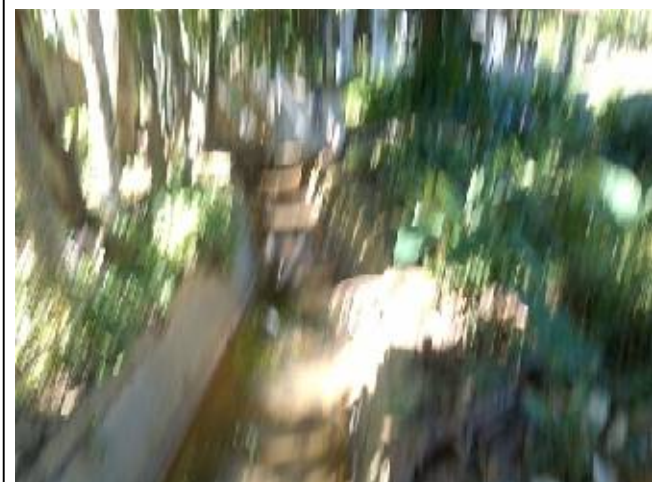


PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



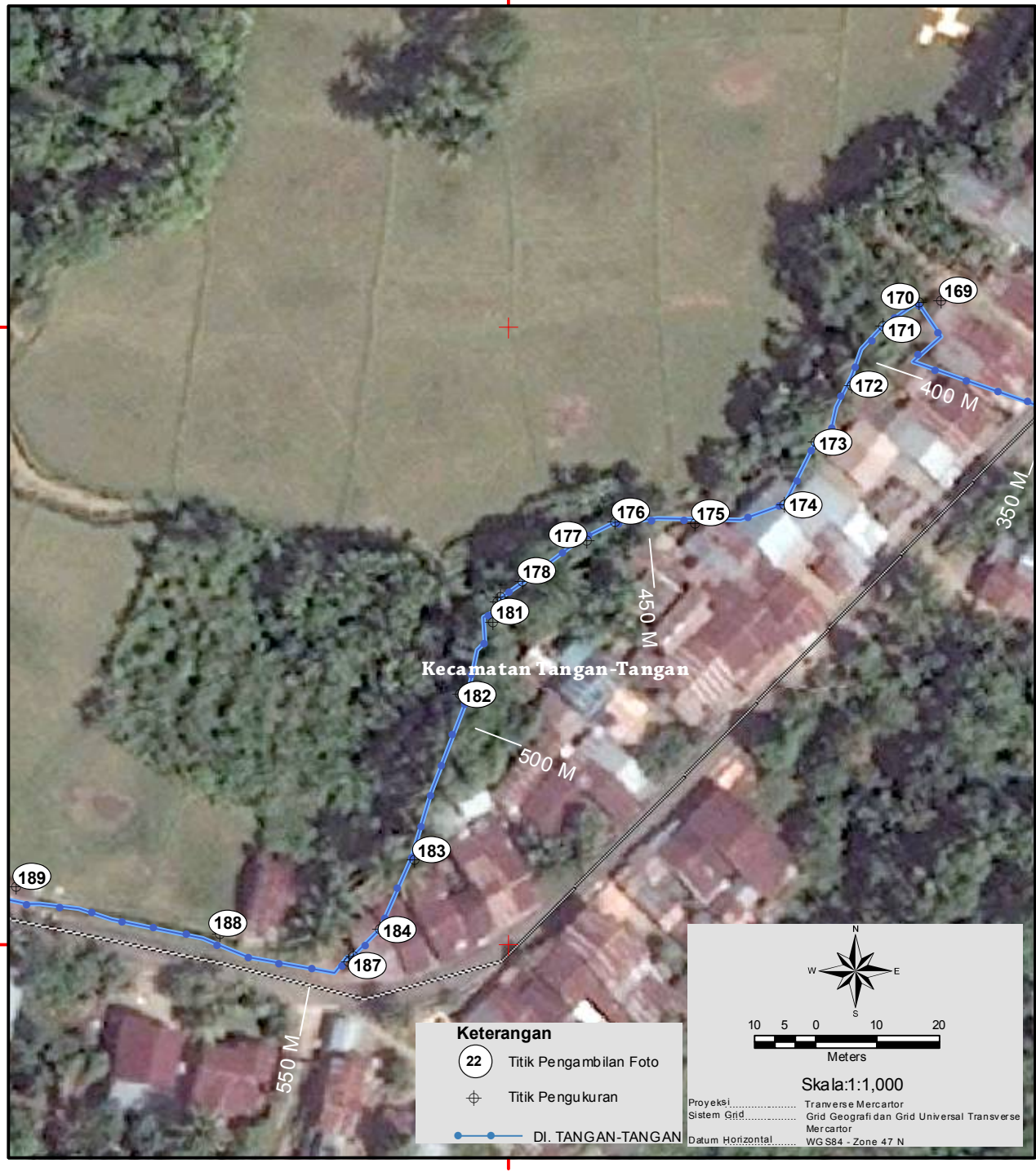
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	177
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 TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	178
Foto Kondisi	



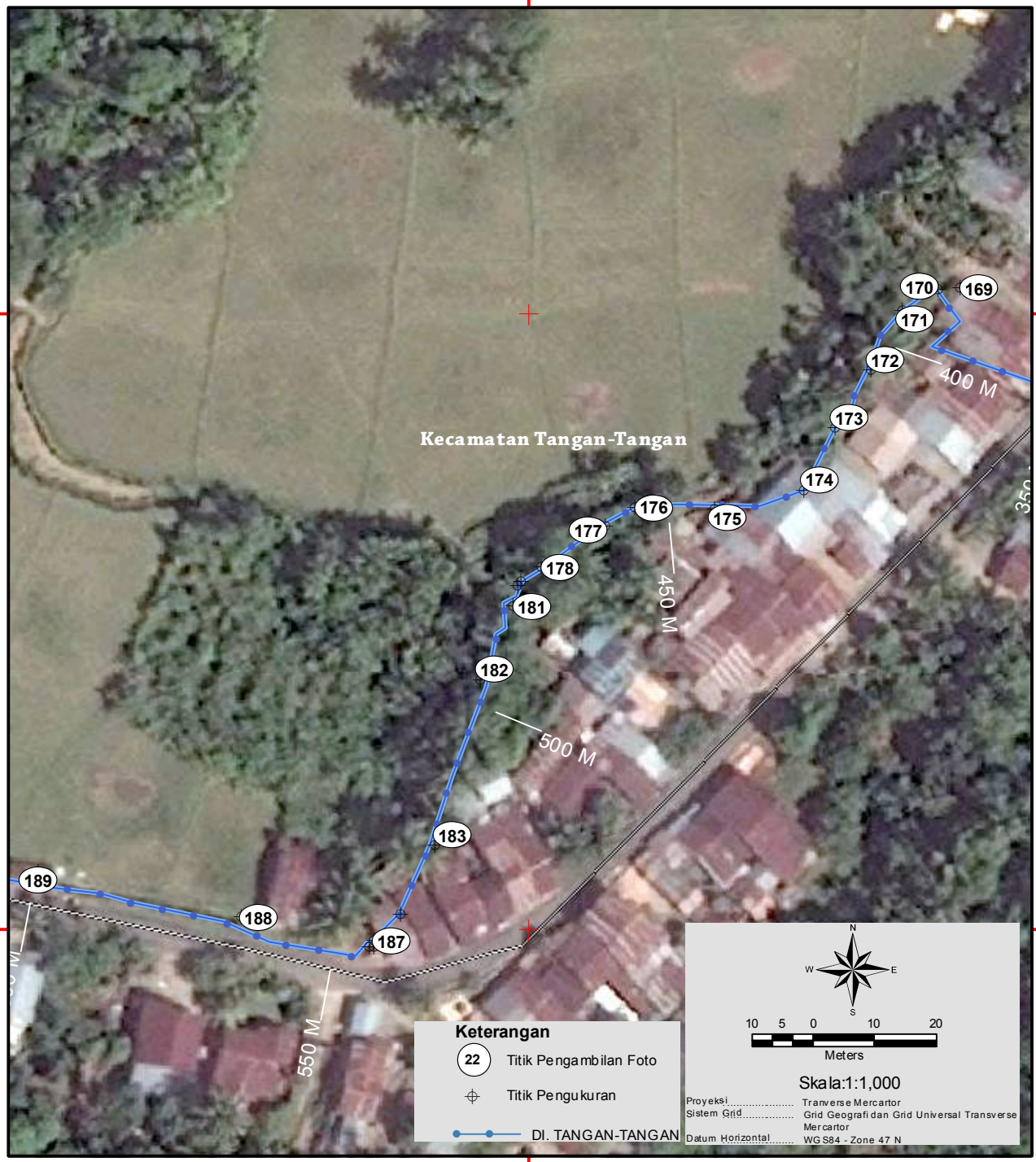
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



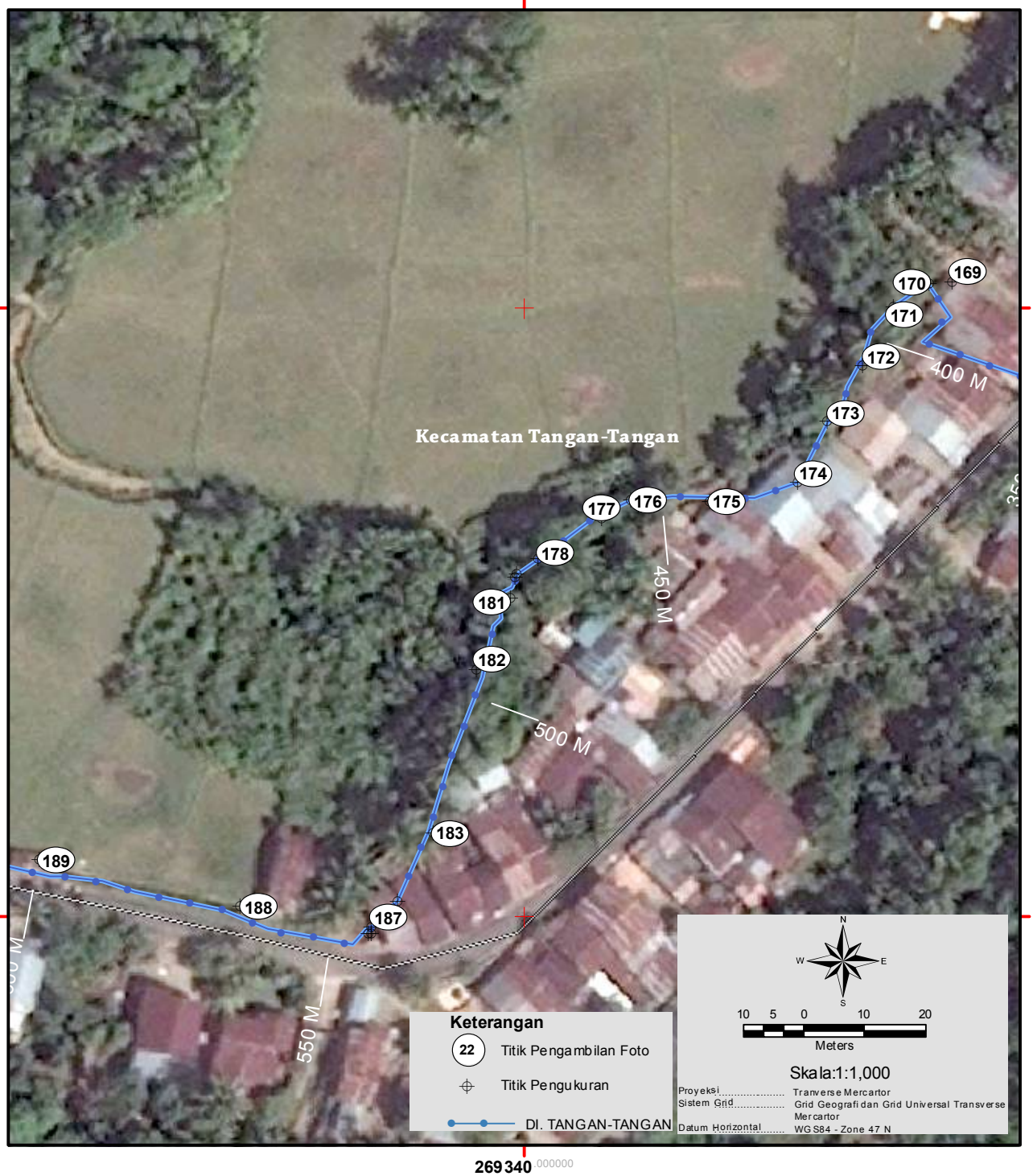
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	179
Foto Kondisi	



Keterangan | Pintu Air

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



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



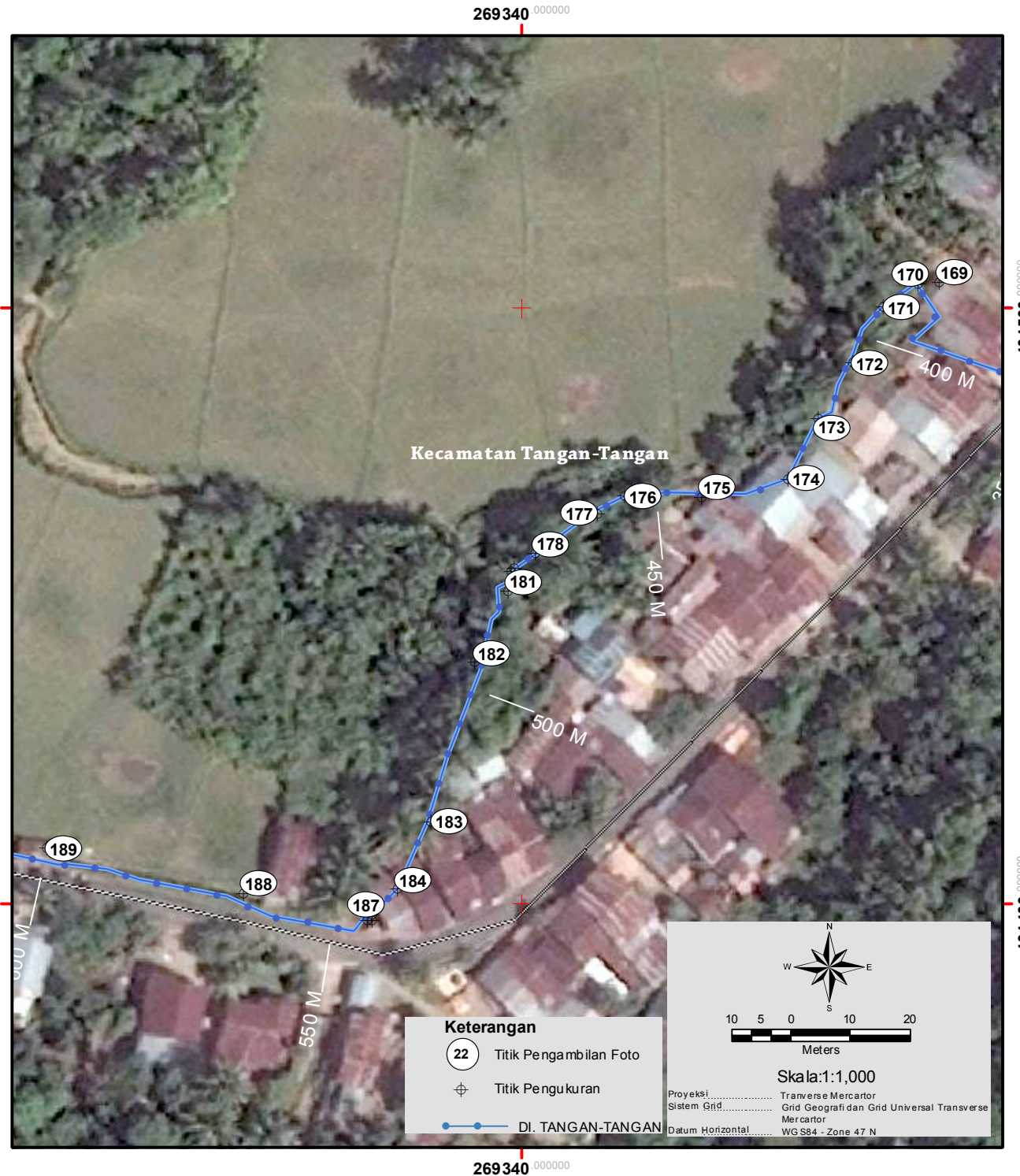
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	180
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



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



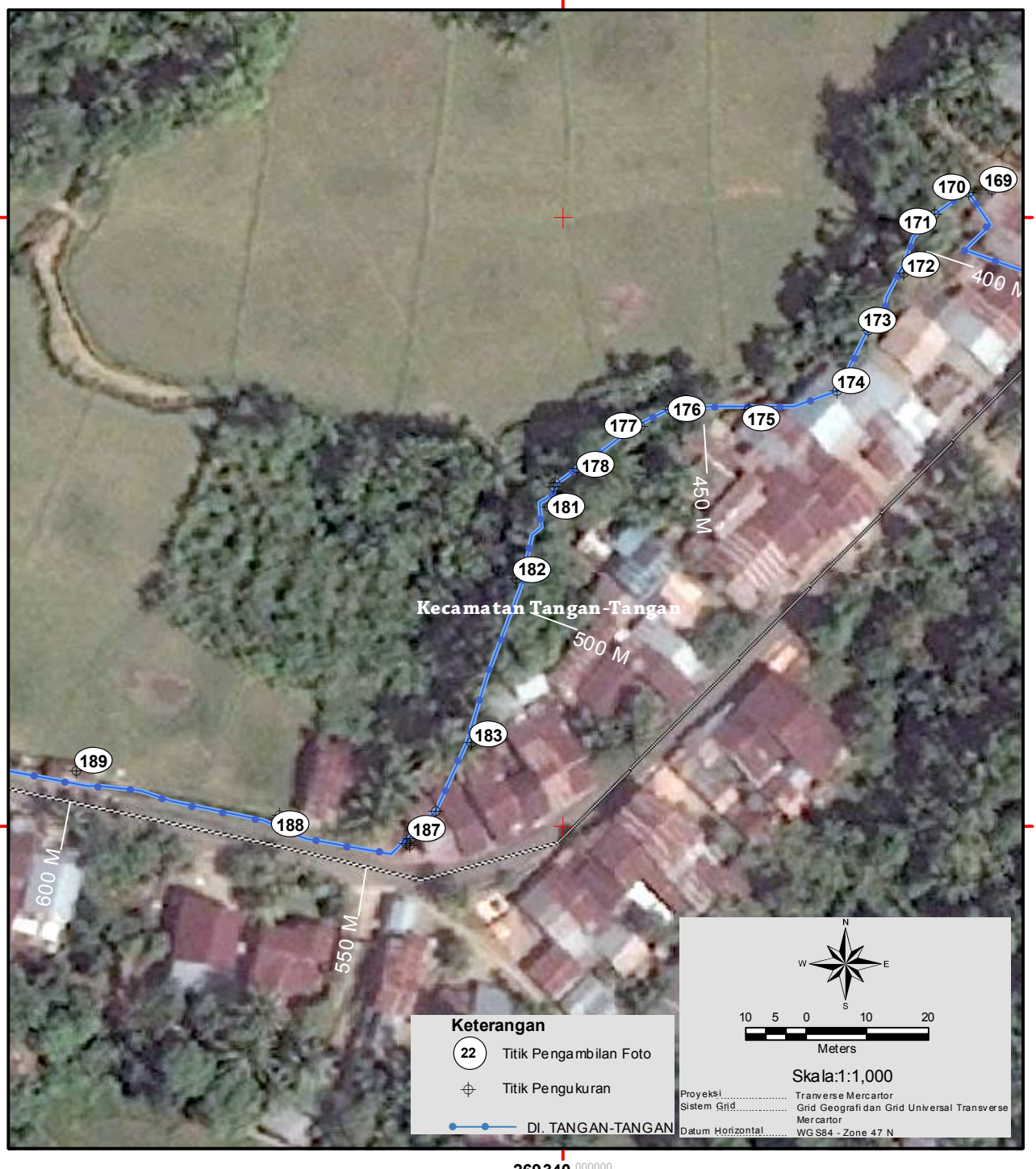
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	181
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 TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	v
Bangunan Bagi	
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	182
Foto Kondisi	



Keterangan	Jembatan
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019	



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0
Lebar Atas (M)	0
Tinggi Saluran (M)	0
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	V
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	183
Foto Kondisi	



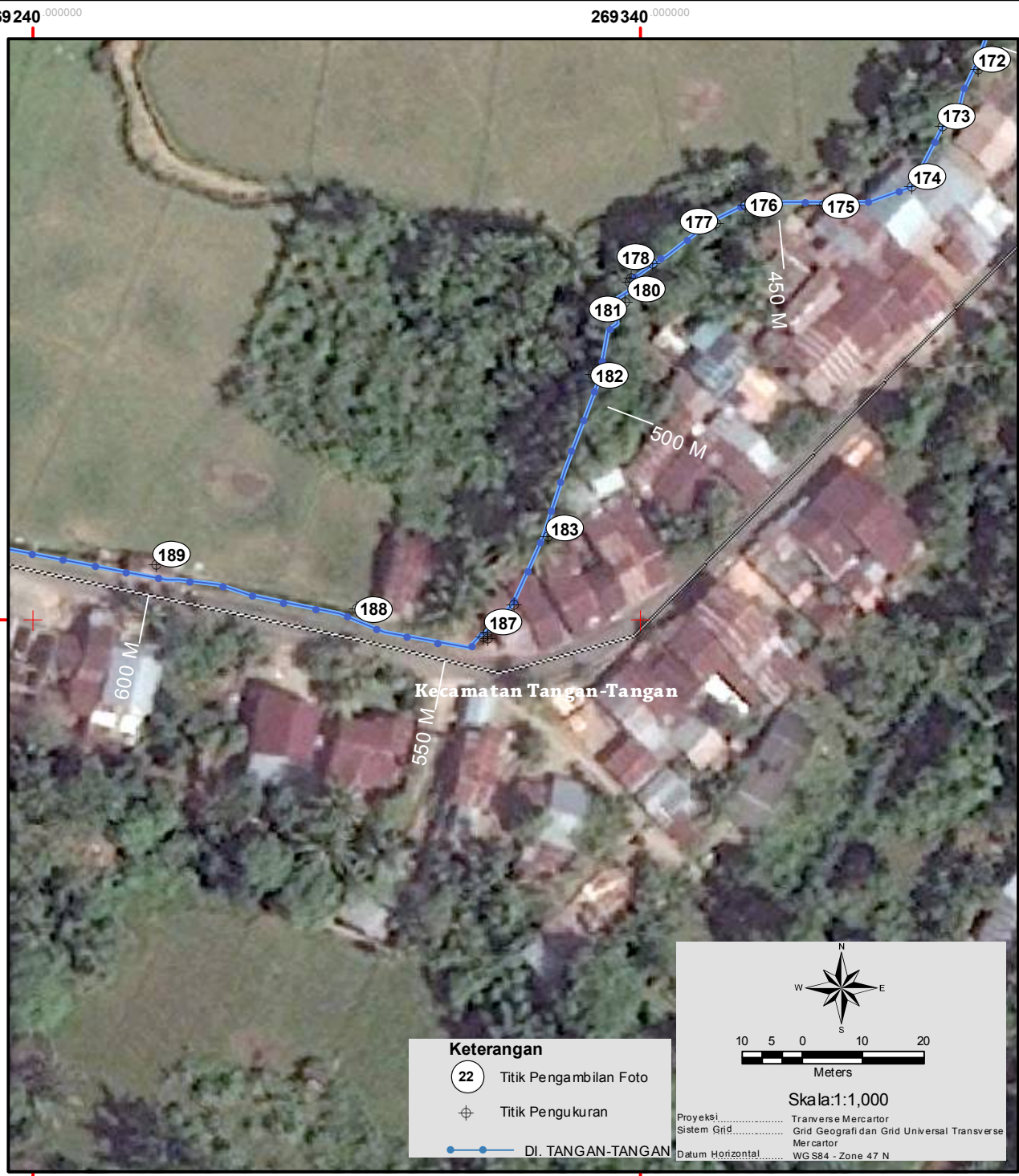
Keterangan | saluran

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	184
Foto Kondisi	

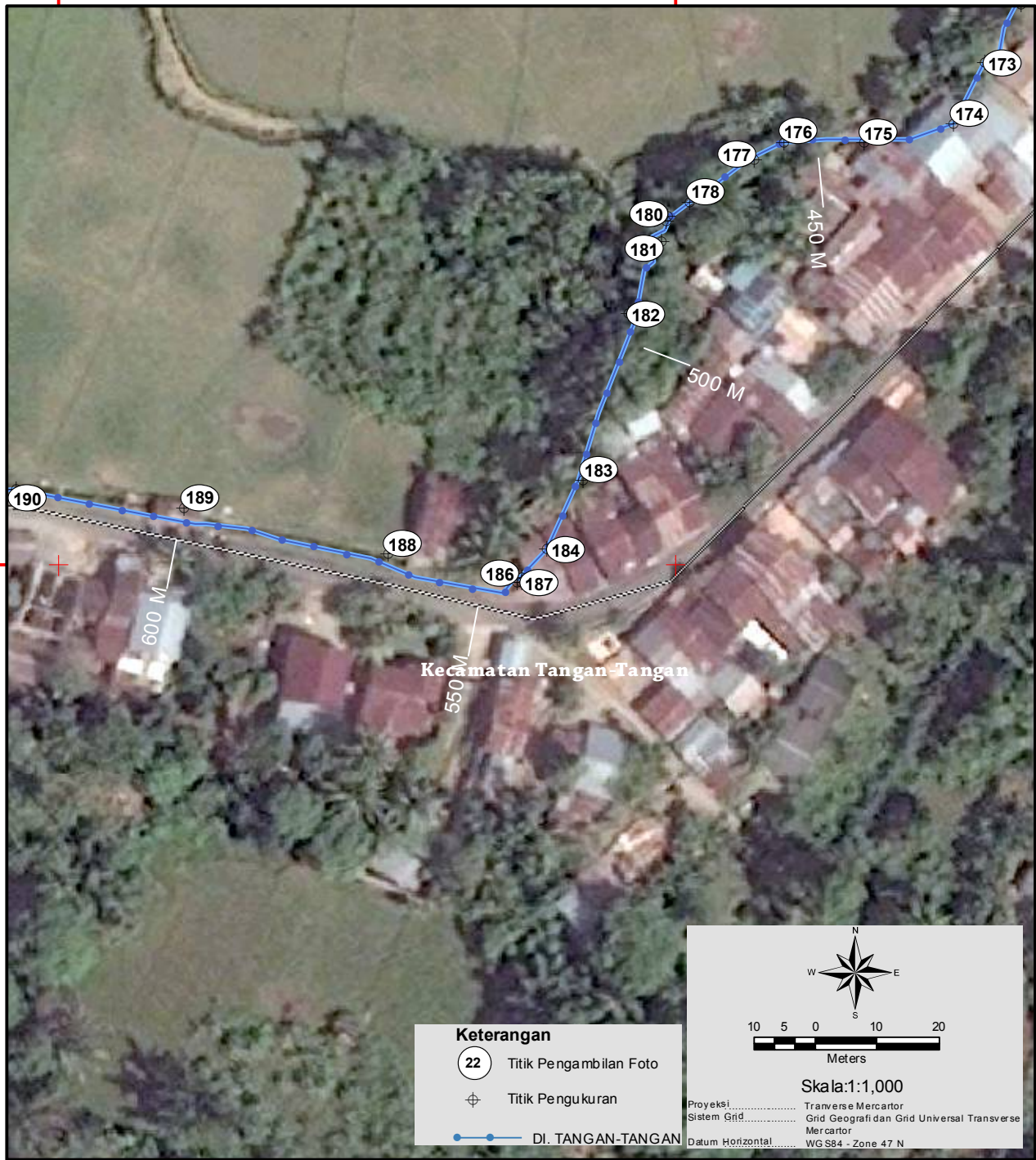


Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019

269240 000000

269340 .000000



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	185
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019

269240 000000

269340 000000



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	186
Foto Kondisi	

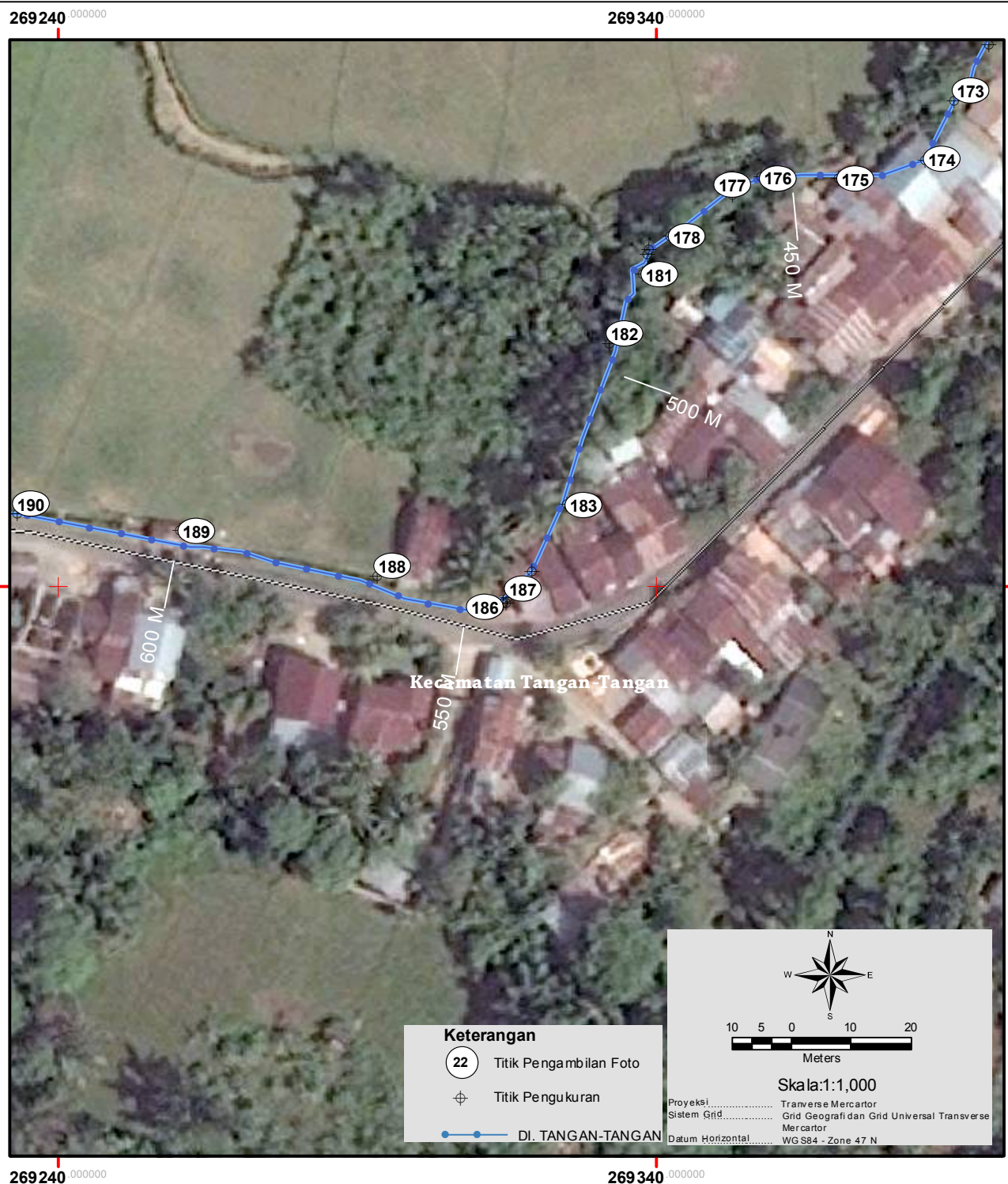


Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019

269240 000000

269340 .000000



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
	KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	v
Bangunan Bagi	
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	187
Foto Kondisi	

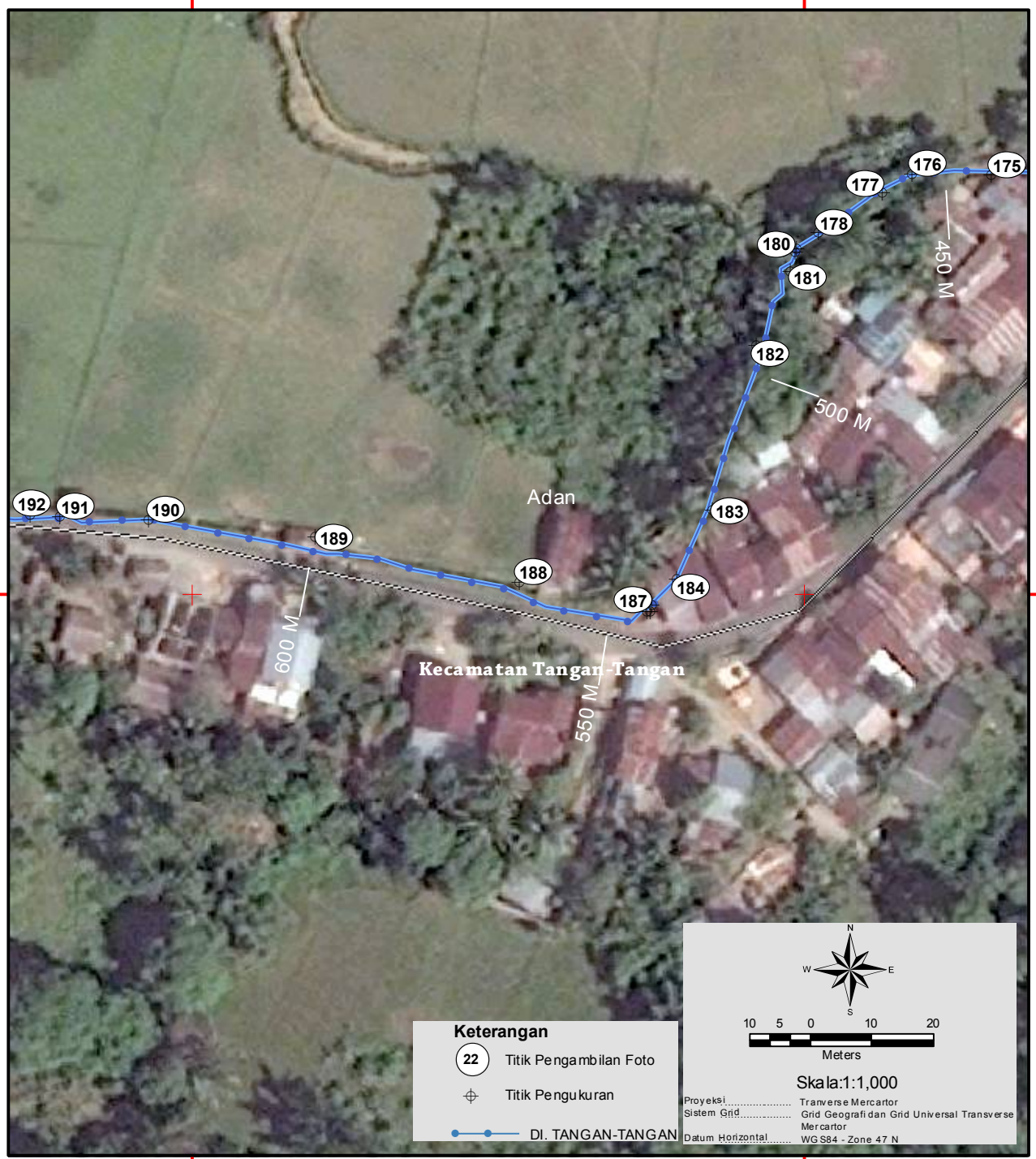


Keterangan	Jembatan
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019	

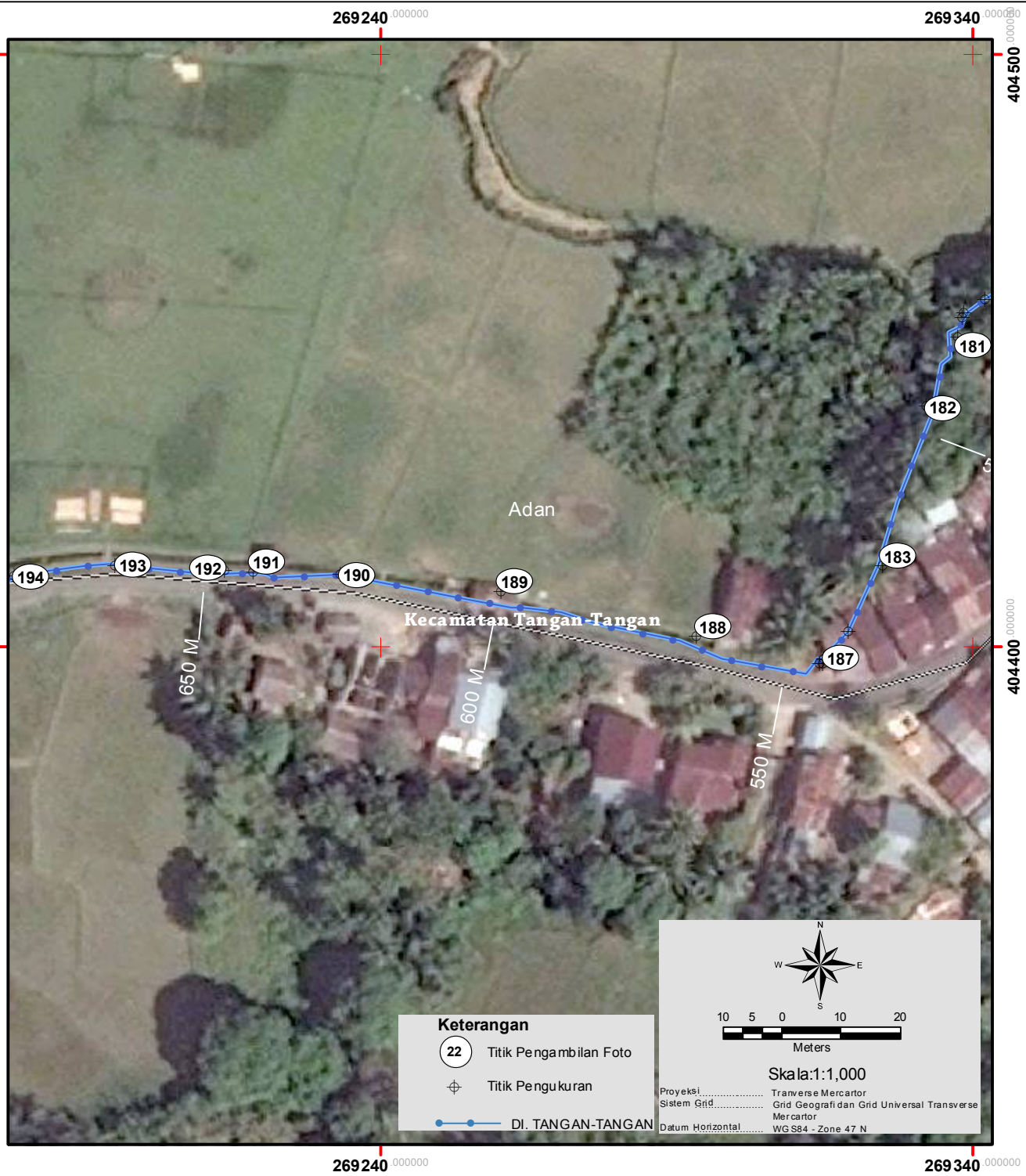


DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0
Lebar Atas (M)	0
Tinggi Saluran (M)	0
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	V
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	188
Foto Kondisi	



Keterangan	saluran
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019	



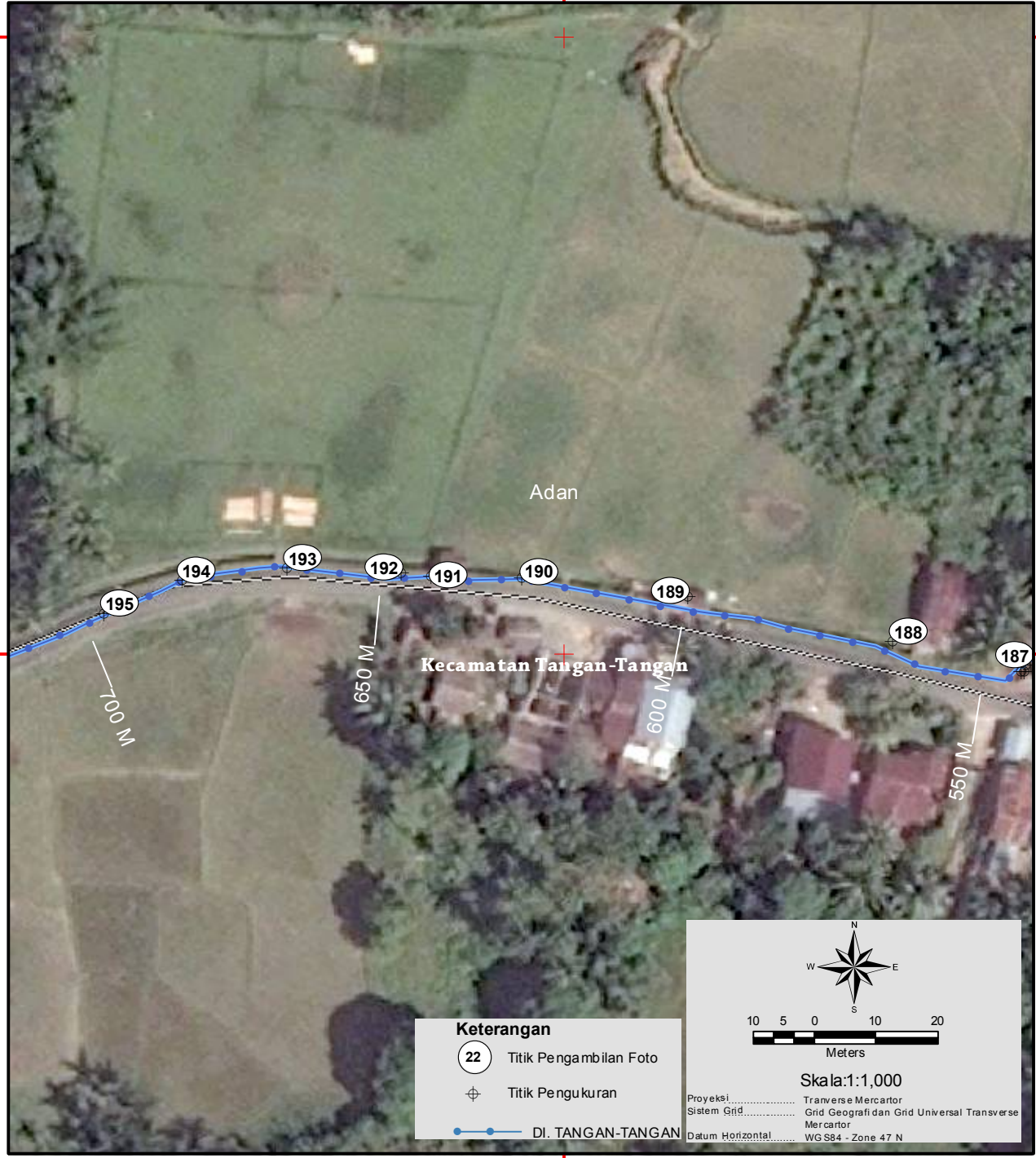
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	189
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 TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	v
Bangunan Bagi	
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	190
Foto Kondisi	

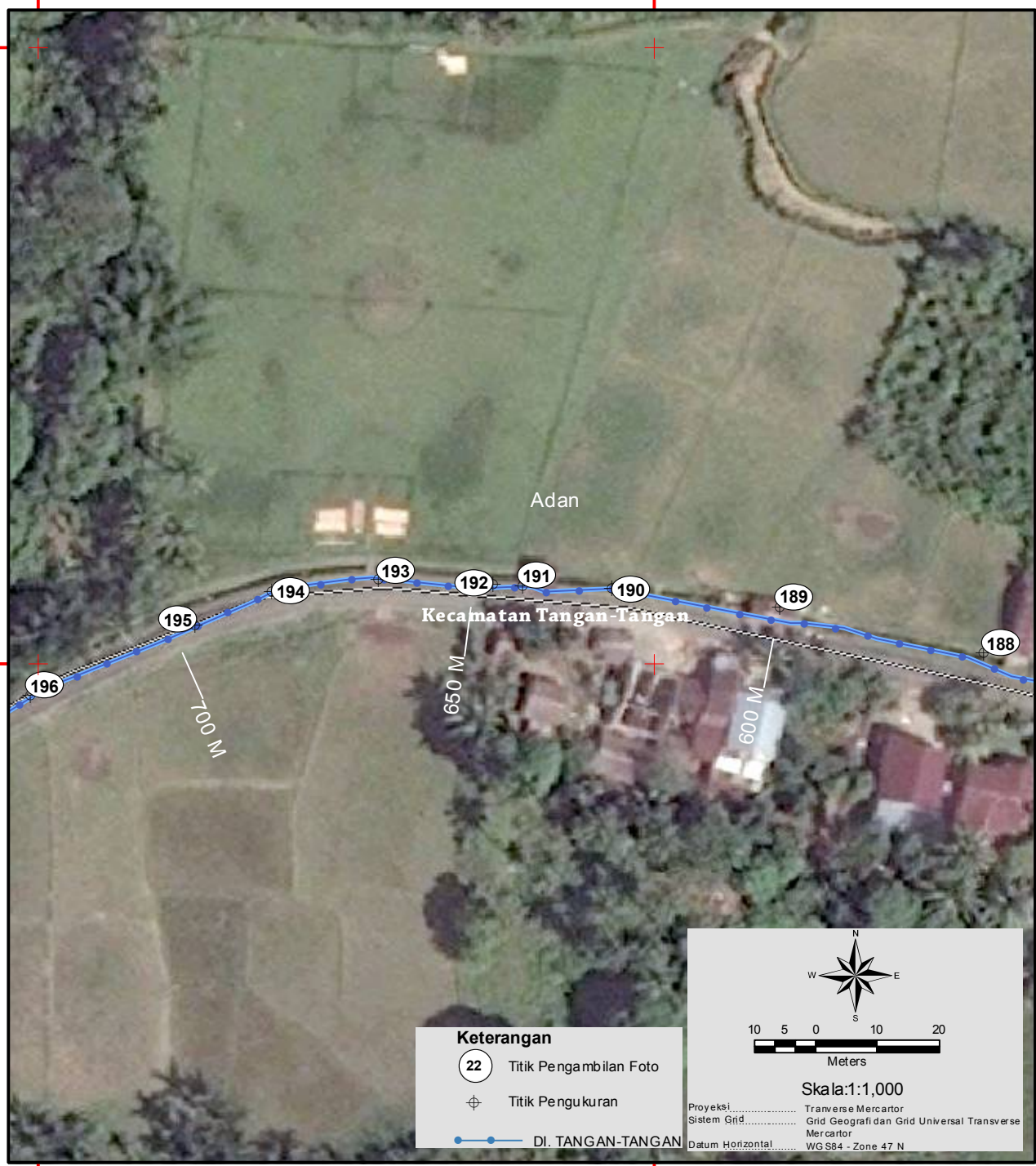


Keterangan	Jembatan
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019	



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	191
Foto Kondisi	



269140 000000

269240 000000

Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	192
Foto Kondisi	



Keterangan

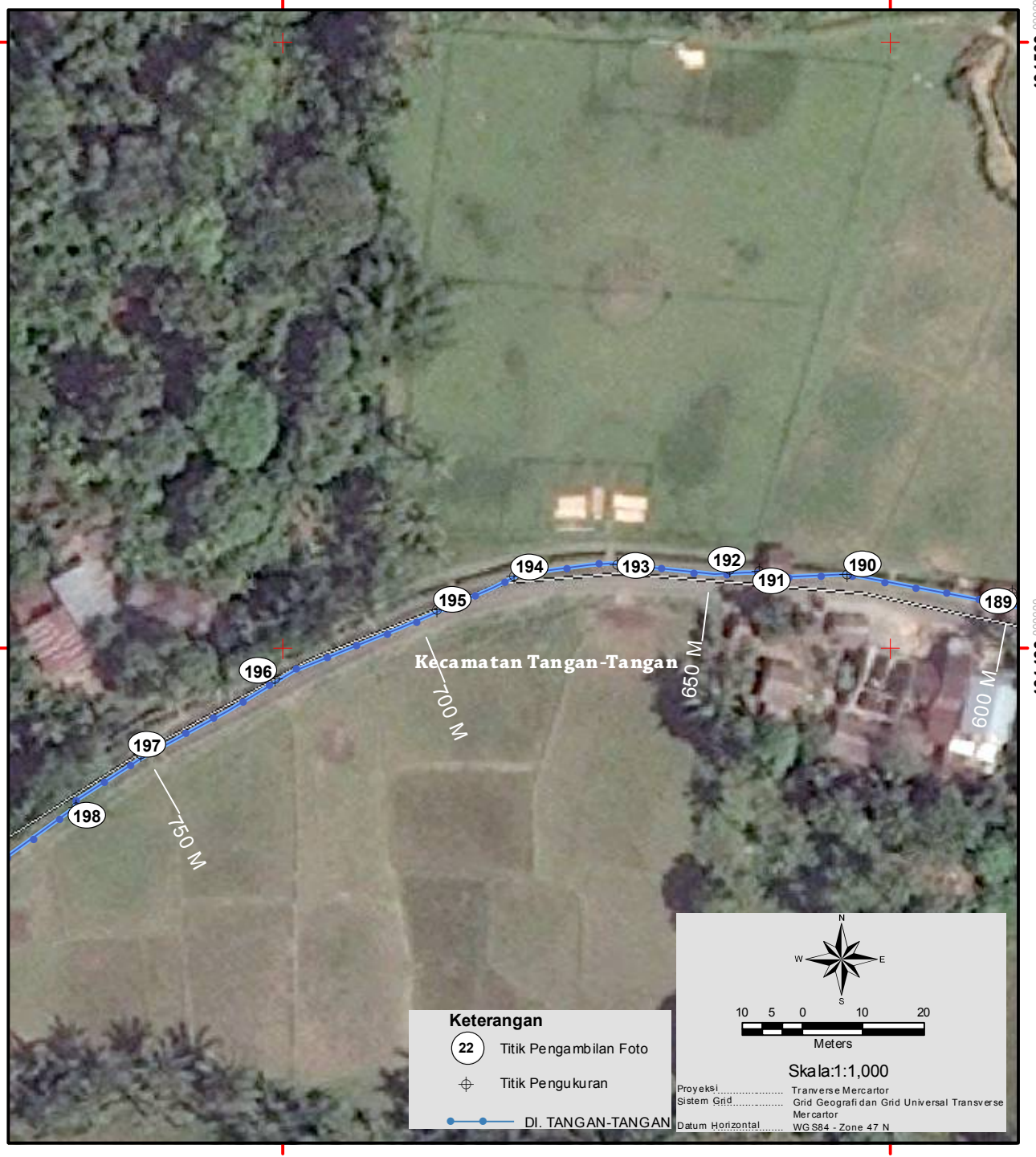
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	193
Foto Kondisi	





DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	194
Foto Kondisi	



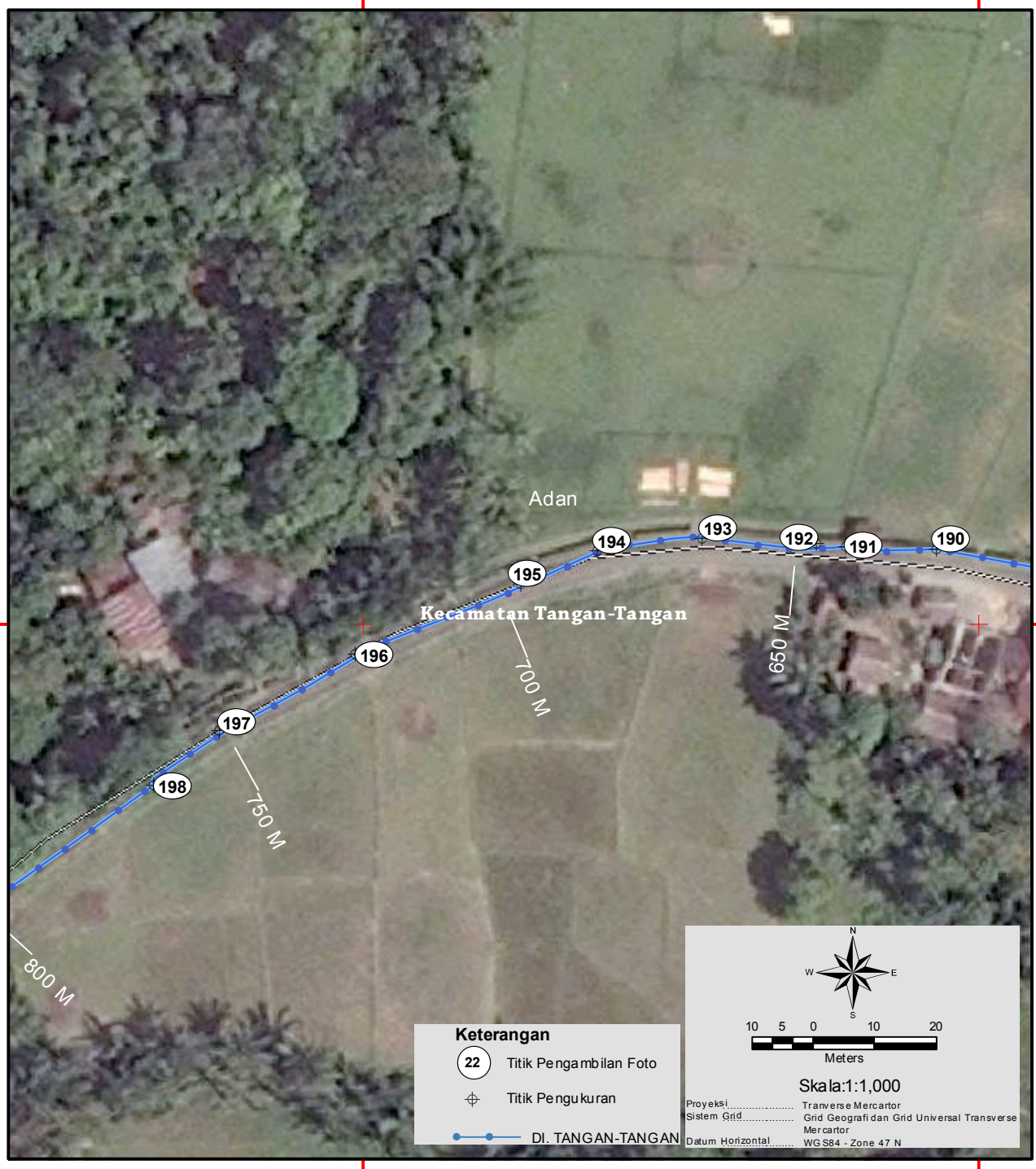
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



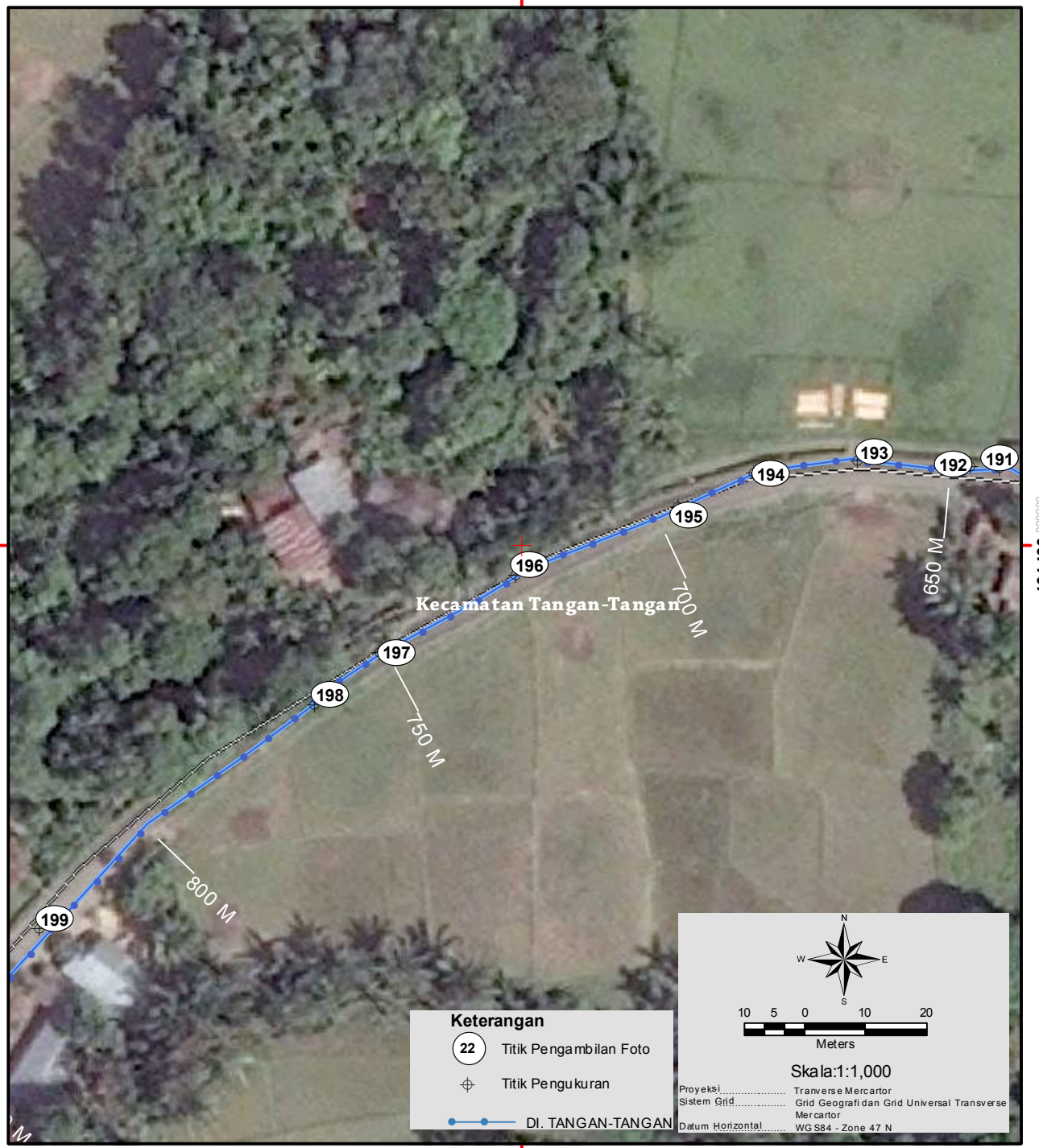
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	195
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 TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.4
Lebar Atas (M)	1.4
Tinggi Saluran (M)	0.8
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	196
Foto Kondisi	

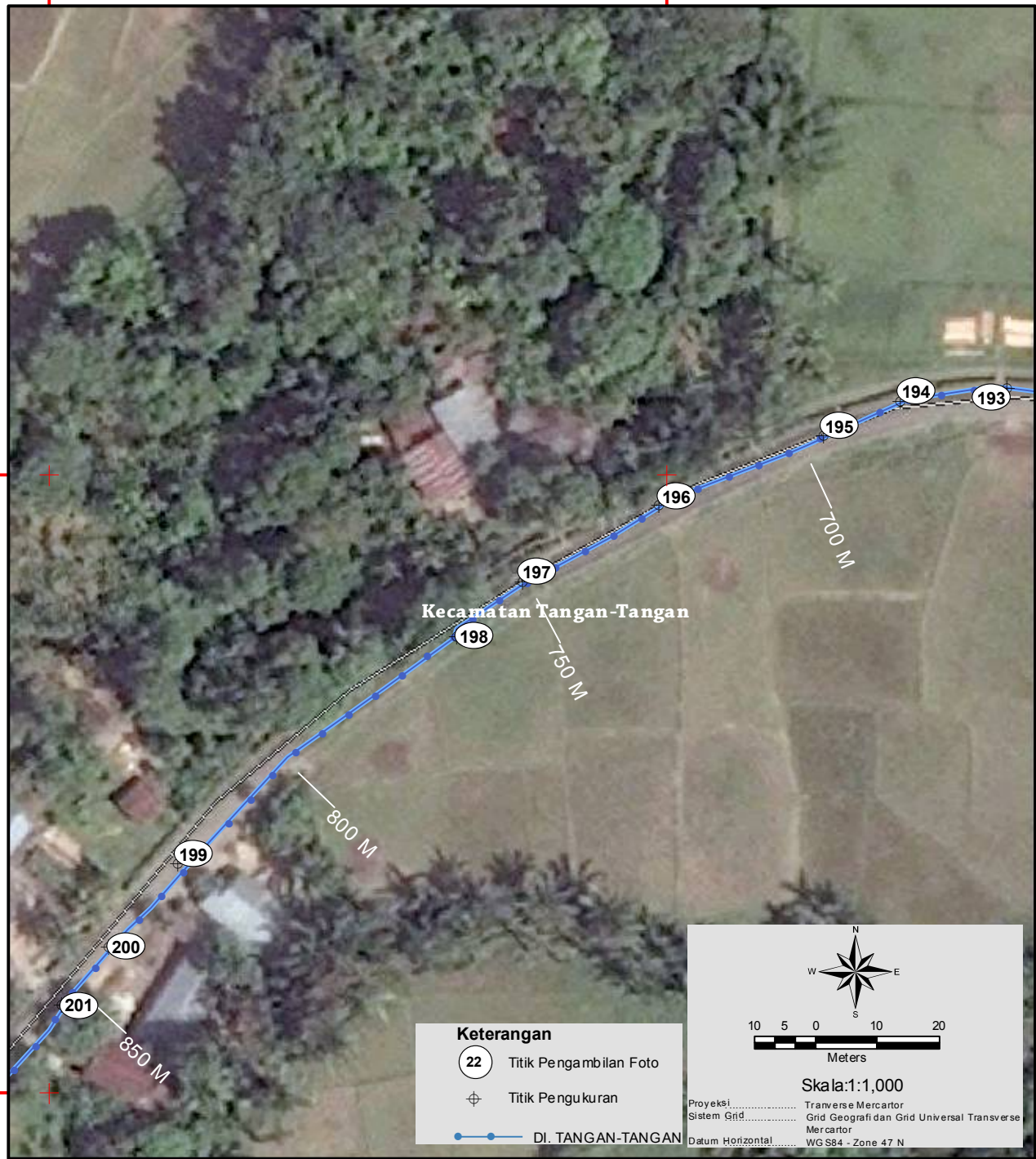


Keterangan | saluran

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019

269040 000000

269140 000000



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



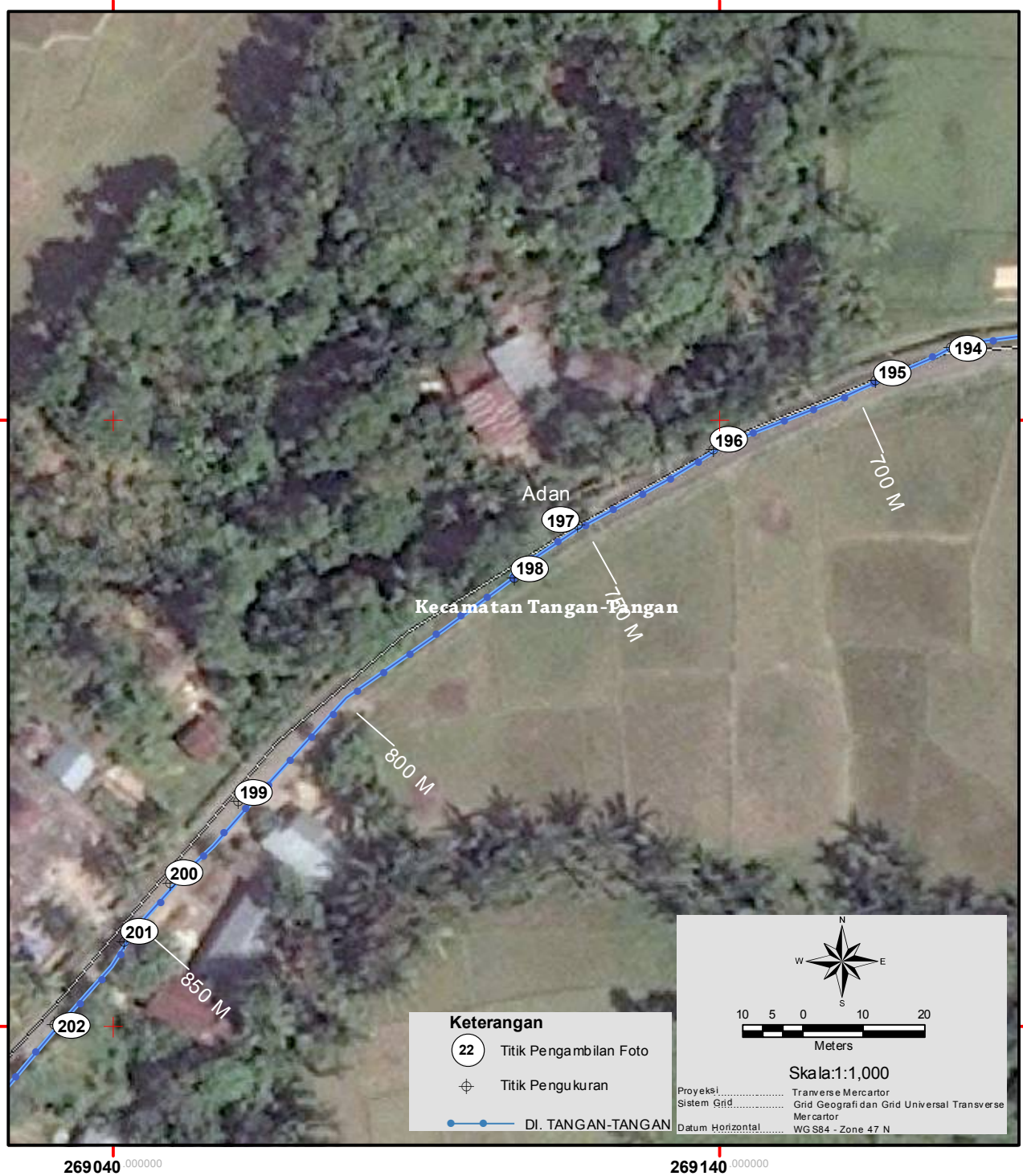
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
Kanal	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	V
Bangunan Bagi	
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	197
Foto Kondisi	



Keterangan | Jembatan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	198
Foto Kondisi	



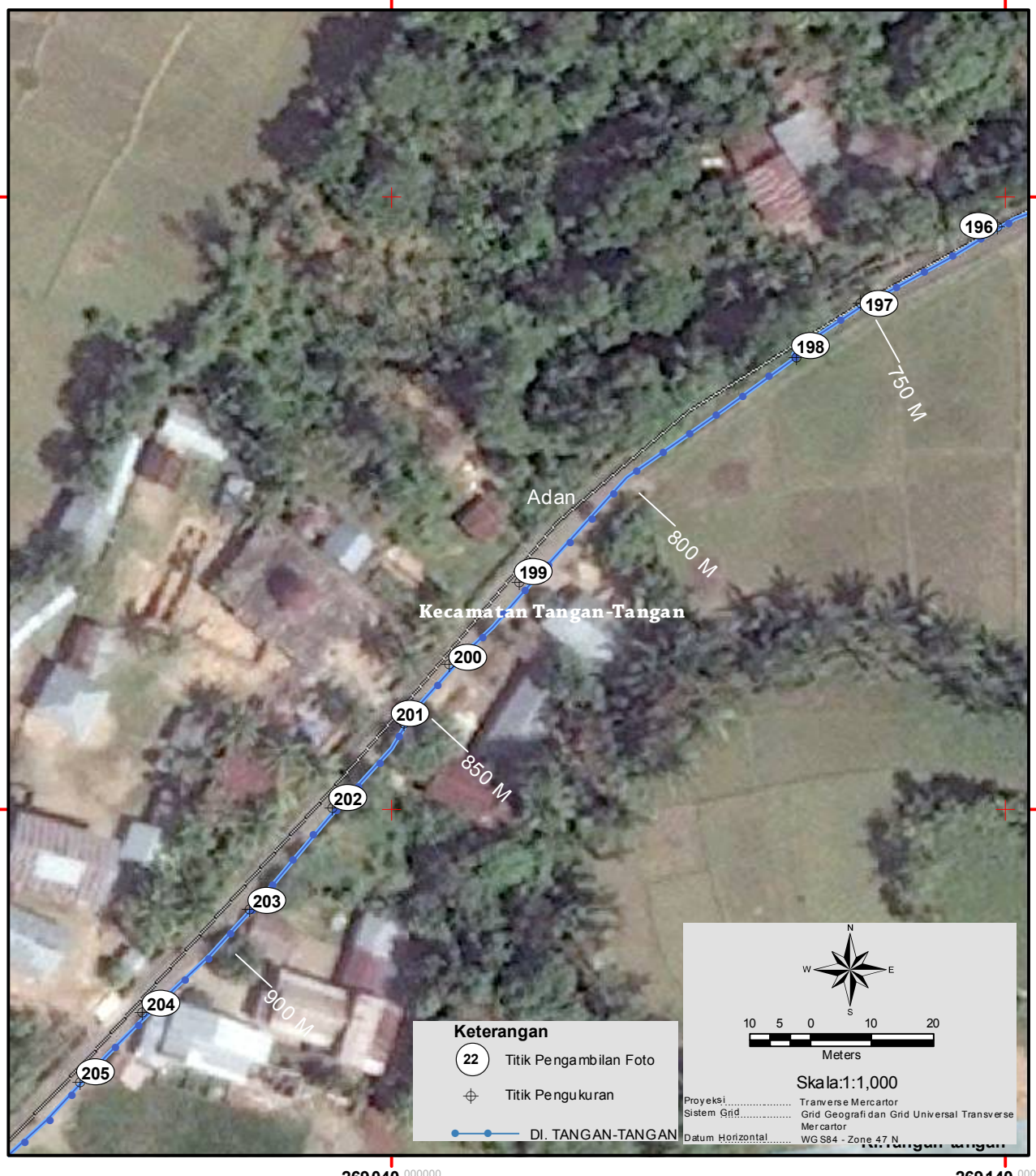
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	199
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019

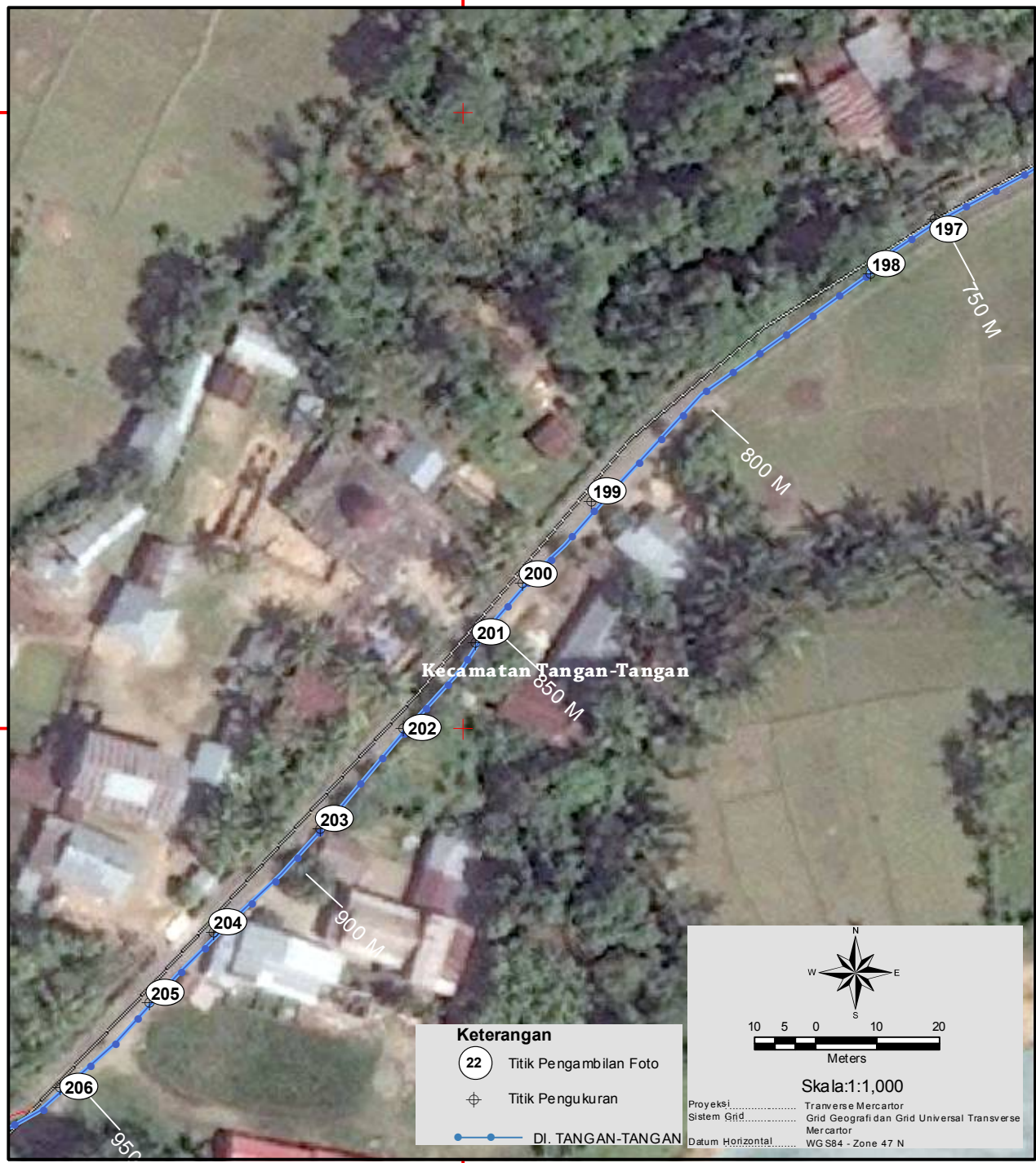


PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

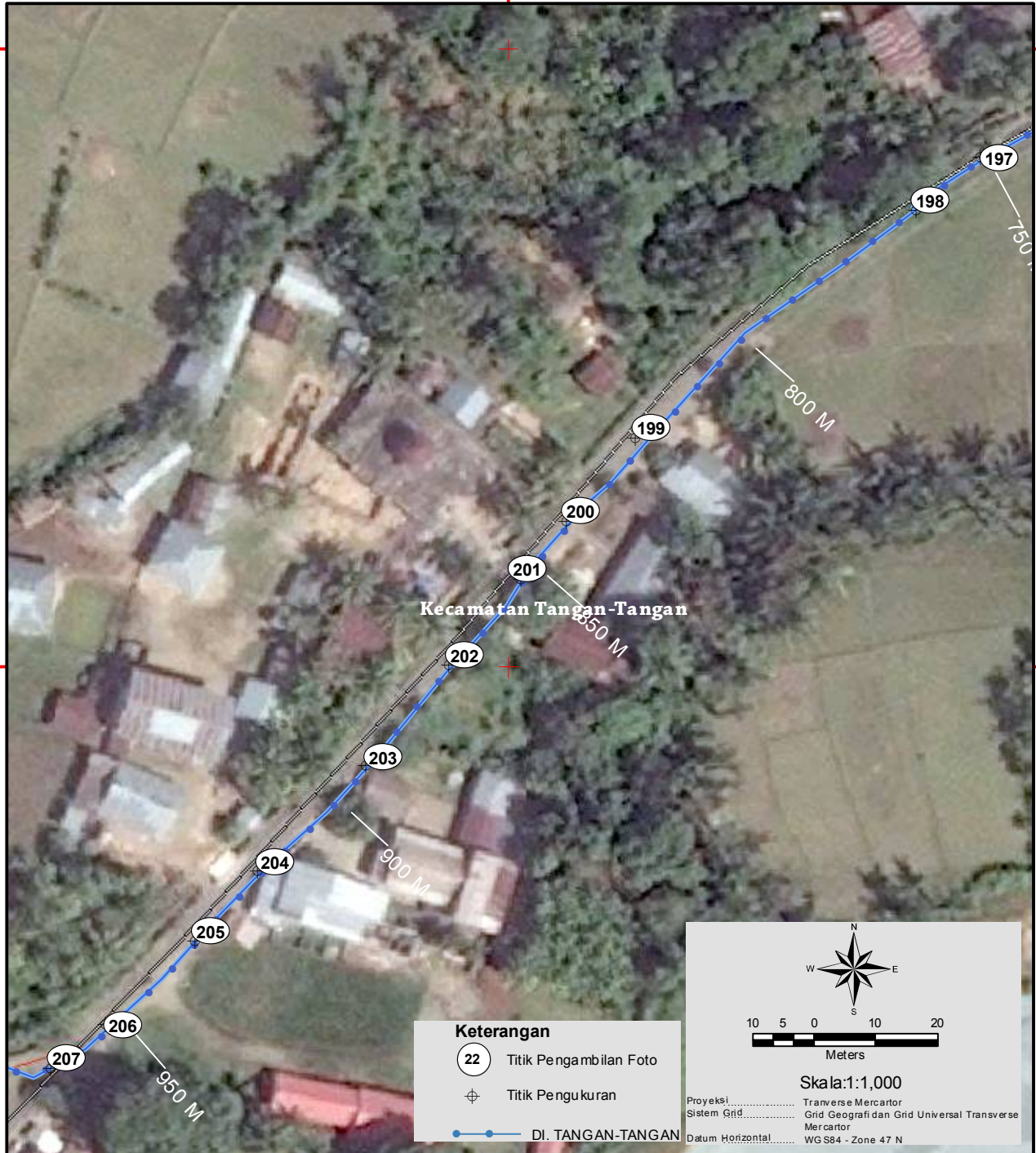


DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	v
Bangunan Bagi	
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	200
Foto Kondisi	



Keterangan	Jembatan
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019	



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	1.3
Lebar Atas (M)	1.3
Tinggi Saluran (M)	1.5
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	V
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	201
Foto Kondisi	



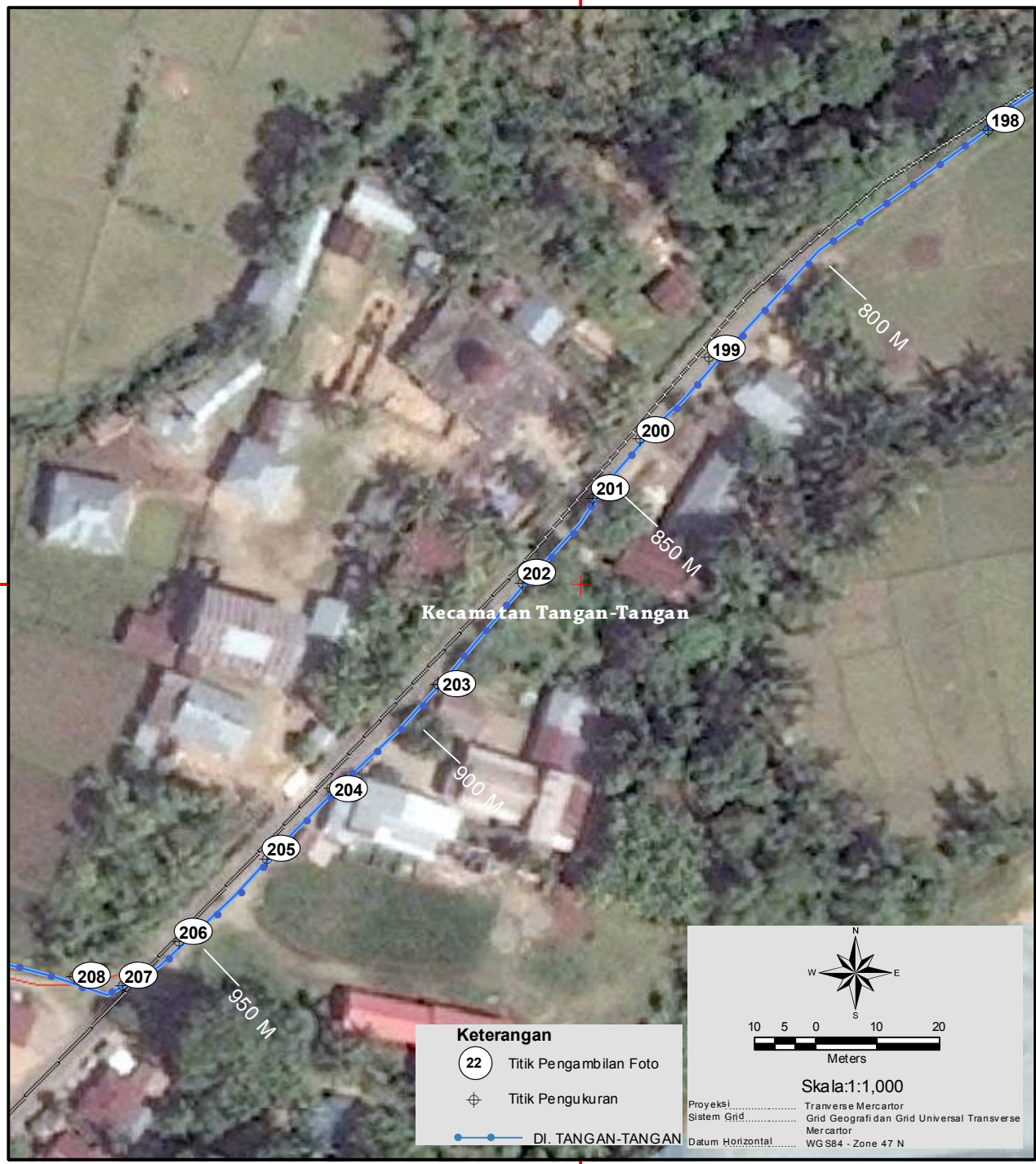
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.6
Lebar Atas (M)	1.7
Tinggi Saluran (M)	0.8
Kondisi Saluran	
Baik (M)	v
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	202
Foto Kondisi	

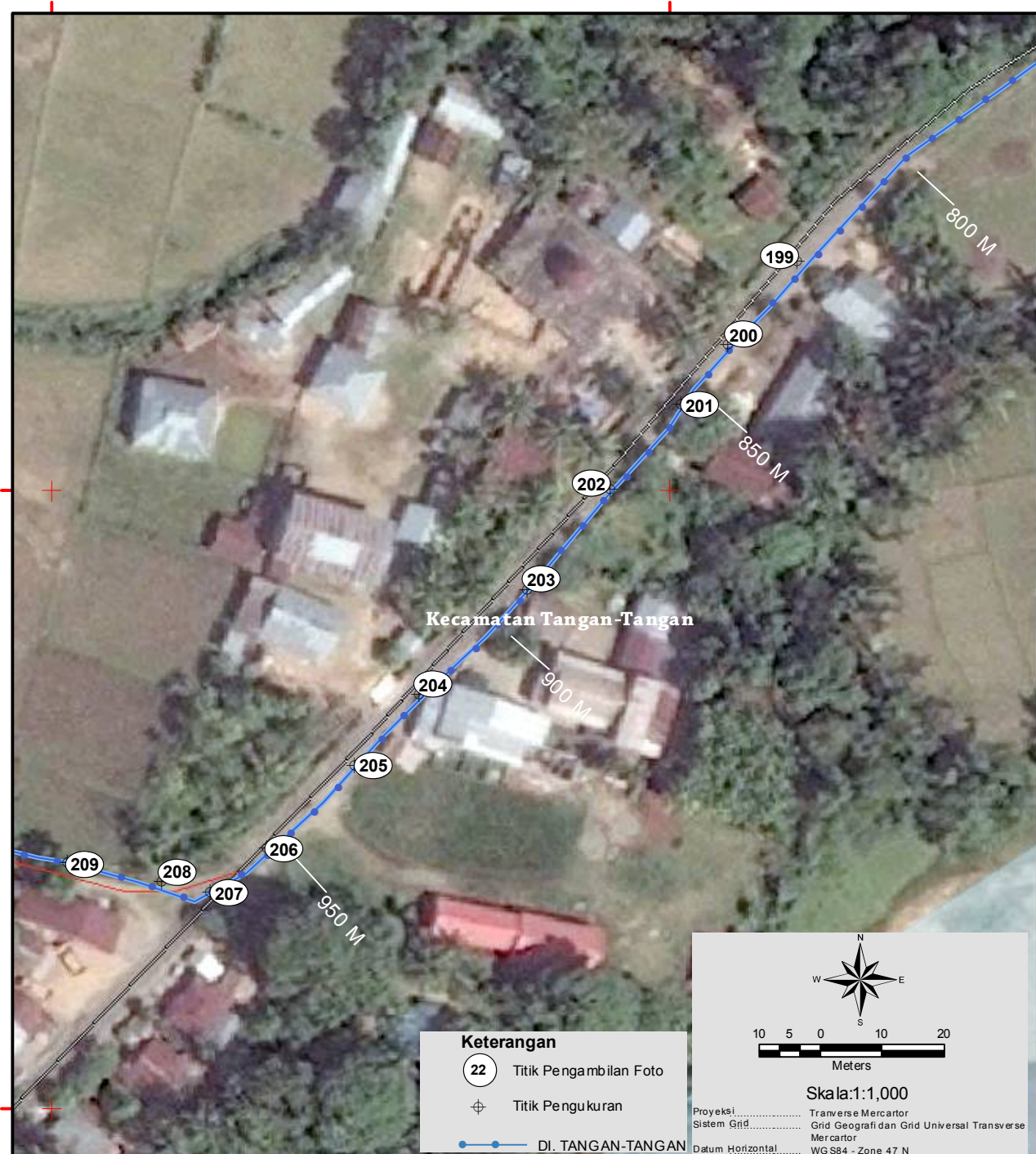


Keterangan | saluran

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019

268940 0.00000

269040 .00000



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



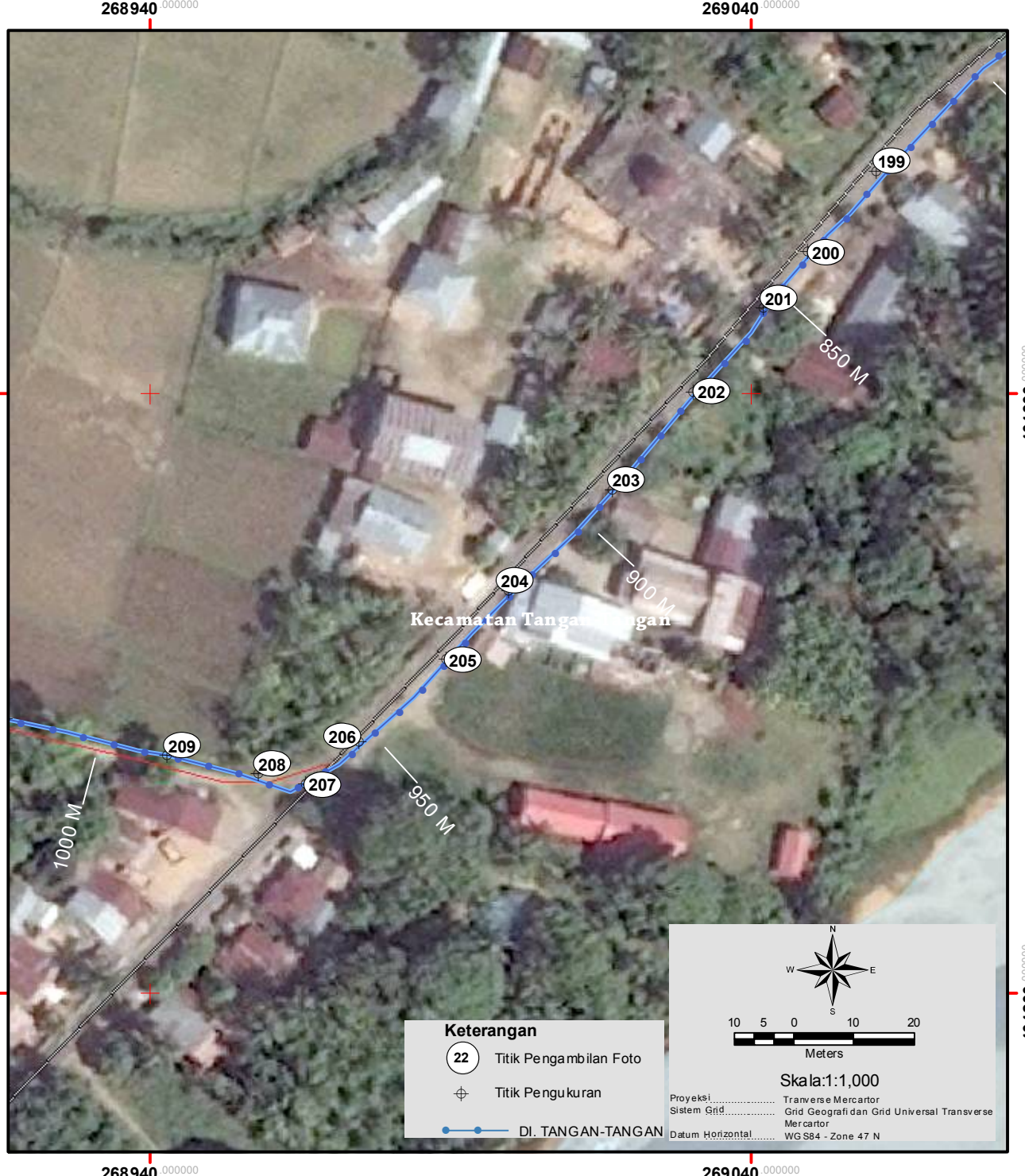
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
Kondisi Saluran	KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	203
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



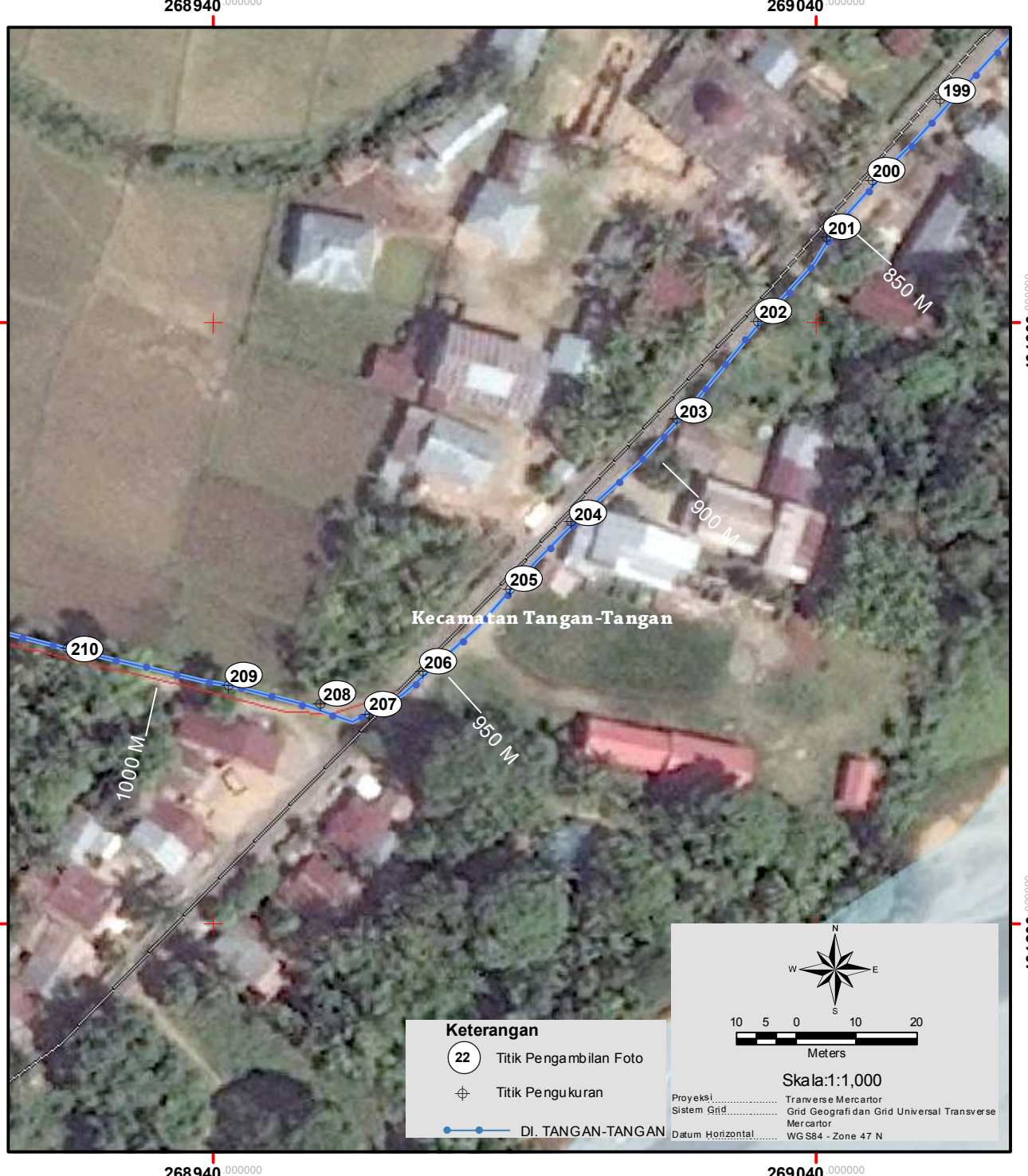
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0
Lebar Atas (M)	0
Tinggi Saluran (M)	0
Kondisi Saluran	
Baik (M)	v
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	204
Foto Kondisi	



Keterangan | saluran

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	v
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0
Lebar Atas (M)	0
Tinggi Saluran (M)	0
Kondisi Saluran	
Baik (M)	v
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	205
Foto Kondisi	



Keterangan	Jembatan
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019	



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	206
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	207
Foto Kondisi	



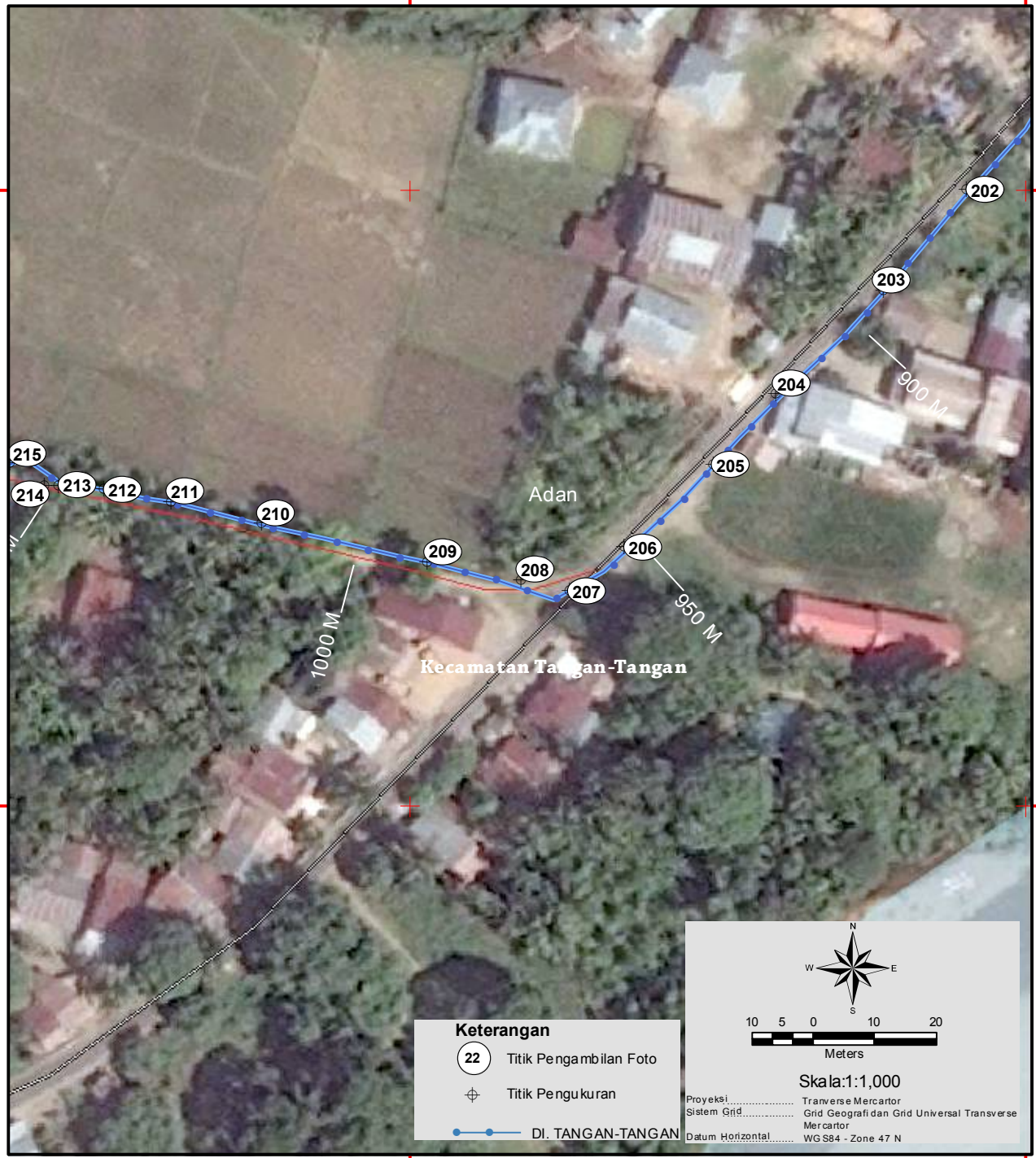
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019

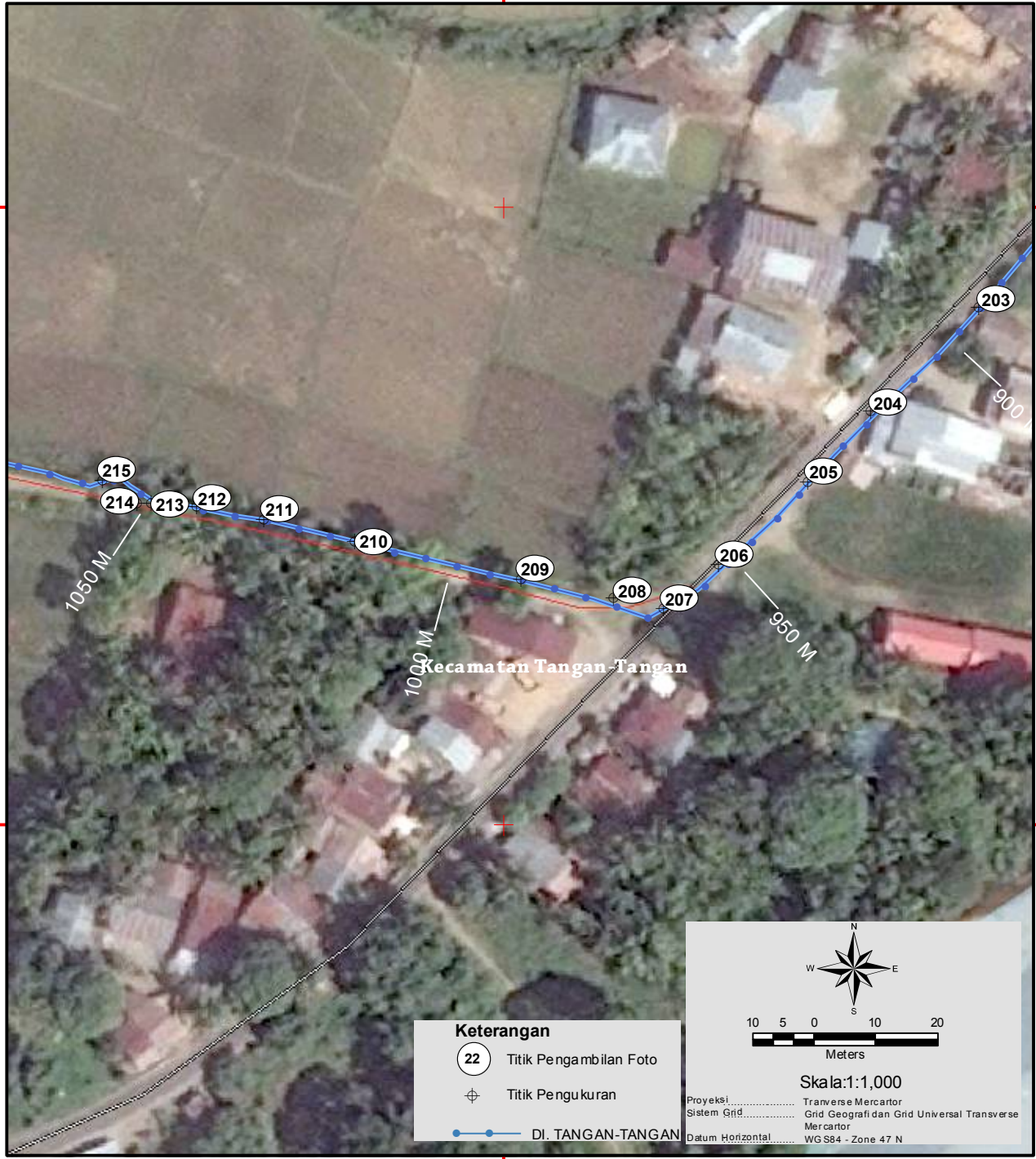


DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0
Lebar Atas (M)	0
Tinggi Saluran (M)	0
Kondisi Saluran	
Baik (M)	v
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	208
Foto Kondisi	



Keterangan	saluran
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019	



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	v
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0
Lebar Atas (M)	0
Tinggi Saluran (M)	0
Kondisi Saluran	
Baik (M)	v
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	209
Foto Kondisi	



Keterangan | Jembatan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019

268840 .000000

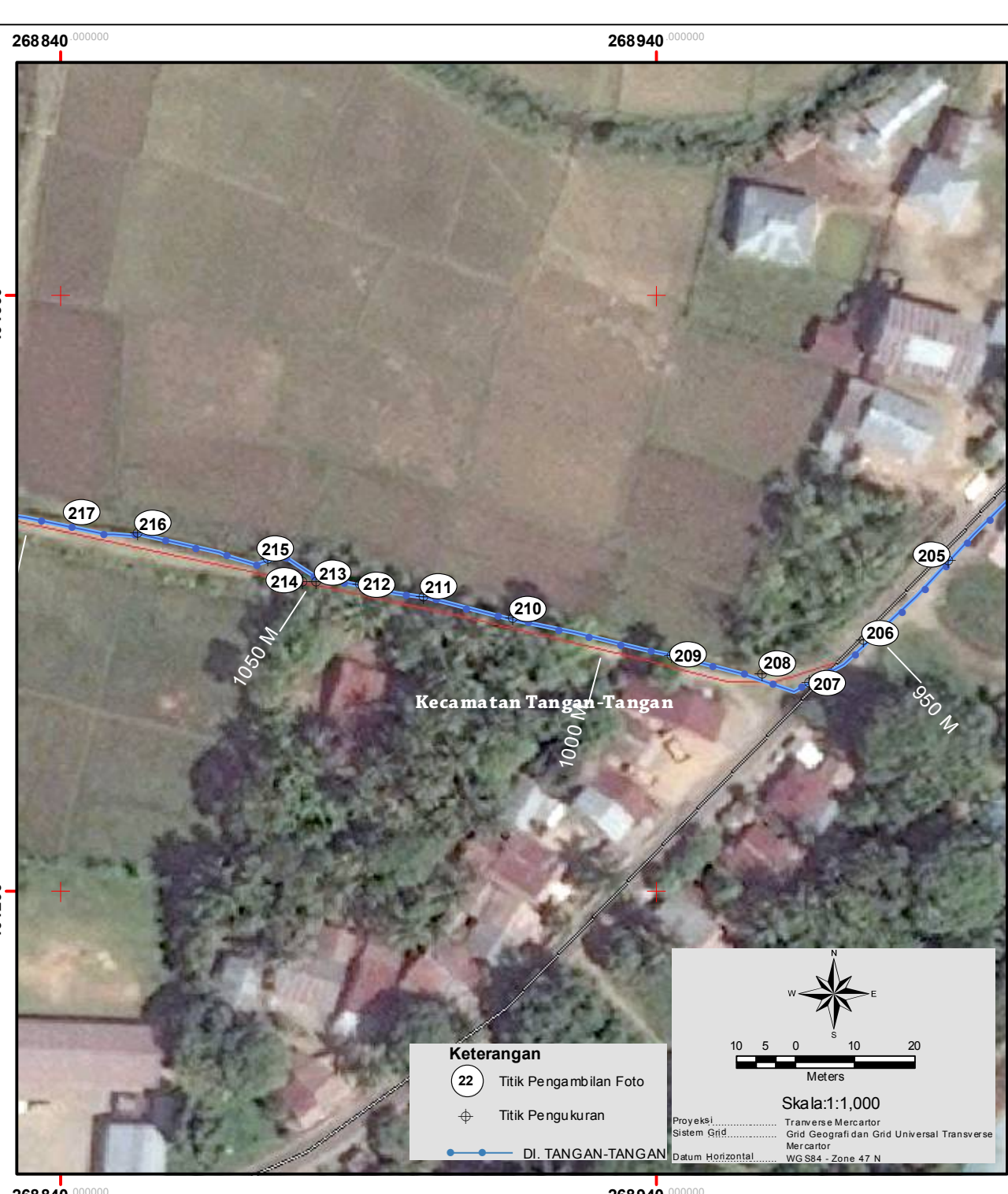
268940 .000000

404300 .000000

404300 .000000

404200 .000000

404200 .000000



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



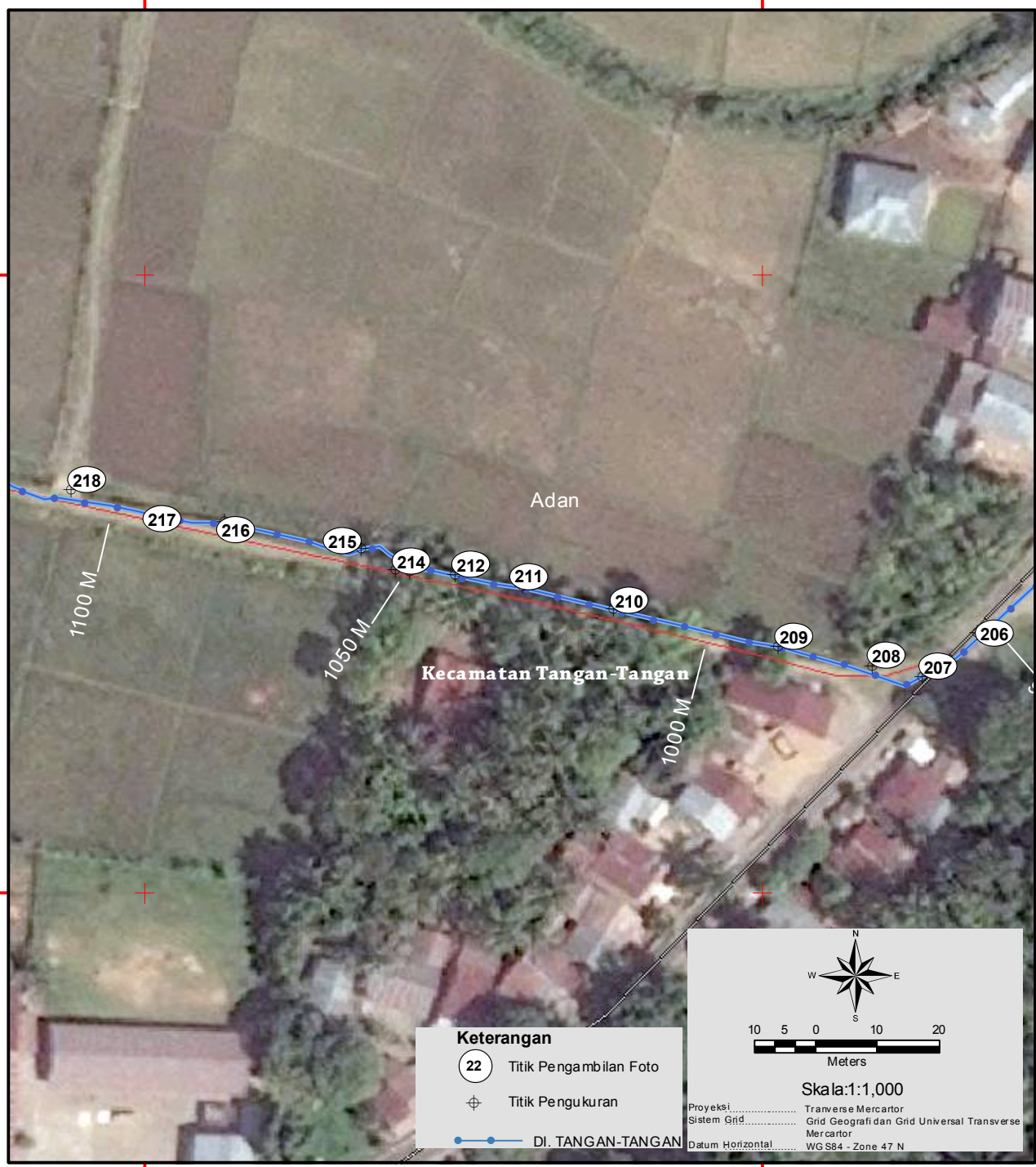
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	210
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



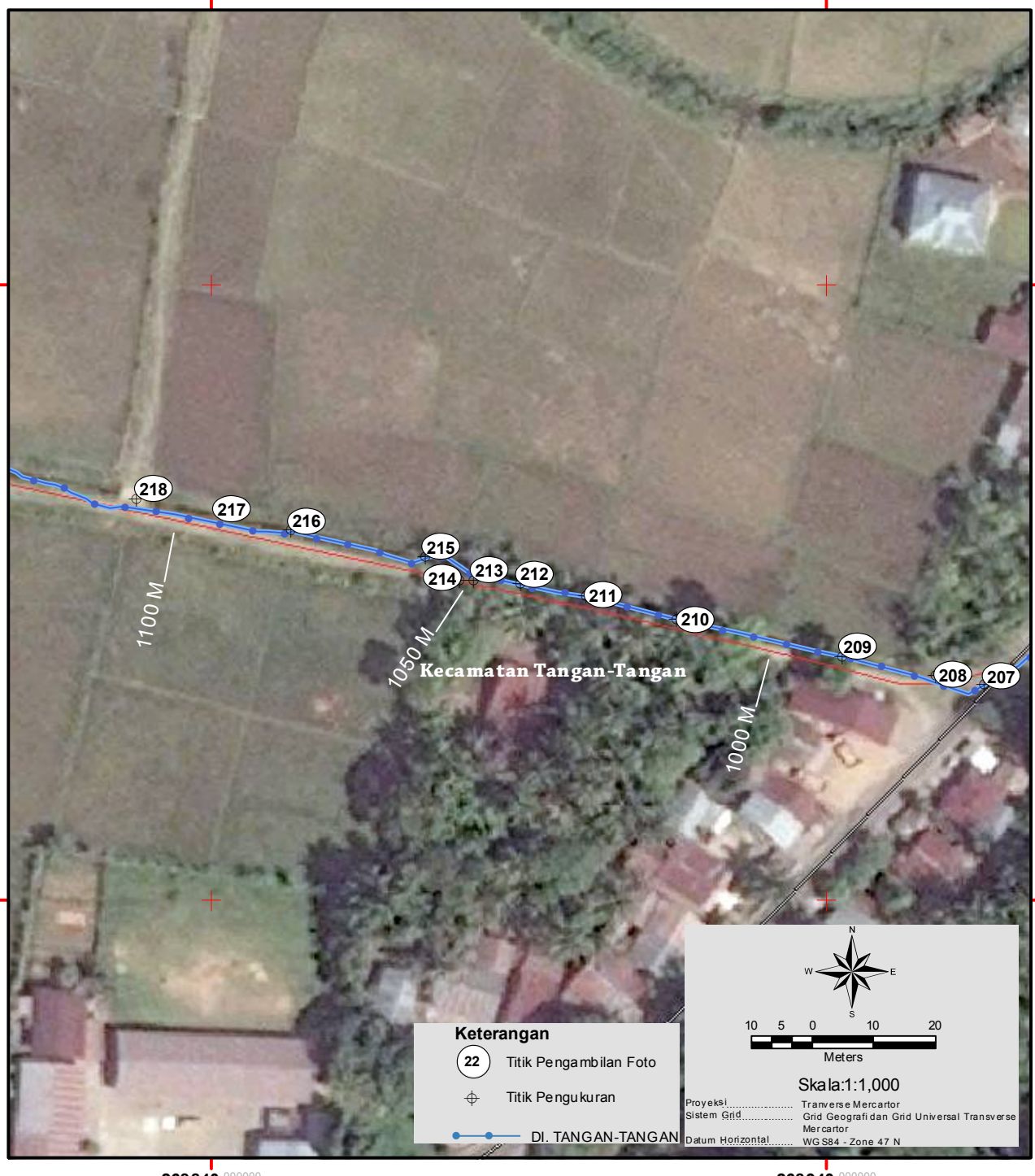
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	211
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



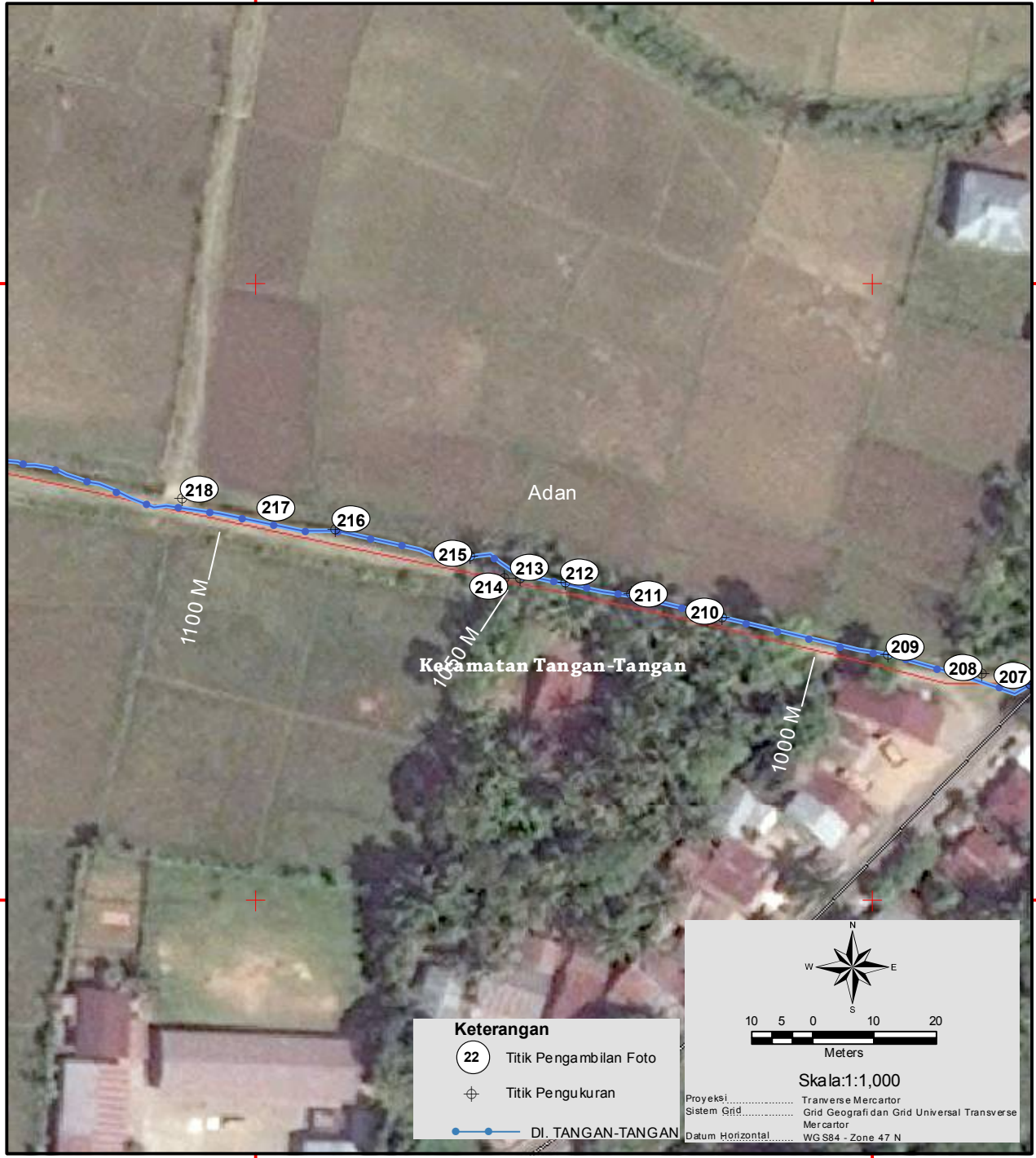
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	v
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.6
Lebar Atas (M)	1.6
Tinggi Saluran (M)	0.8
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	v
No Foto	212
Foto Kondisi	



Keterangan | box bagi sadap

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



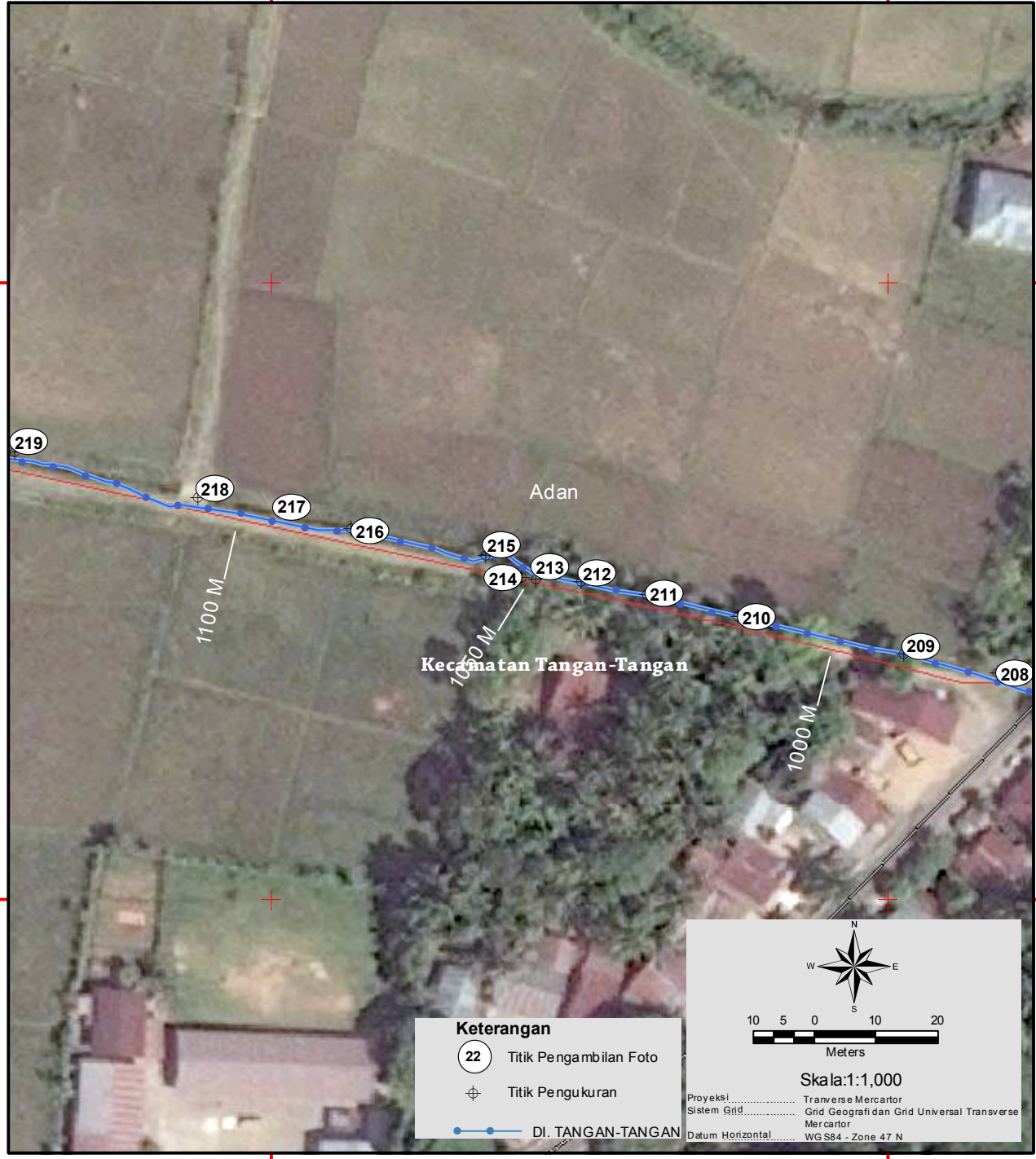
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.4
Lebar Atas (M)	1.6
Tinggi Saluran (M)	0.8
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	V
No Foto	213
Foto Kondisi	



Keterangan | saluran

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



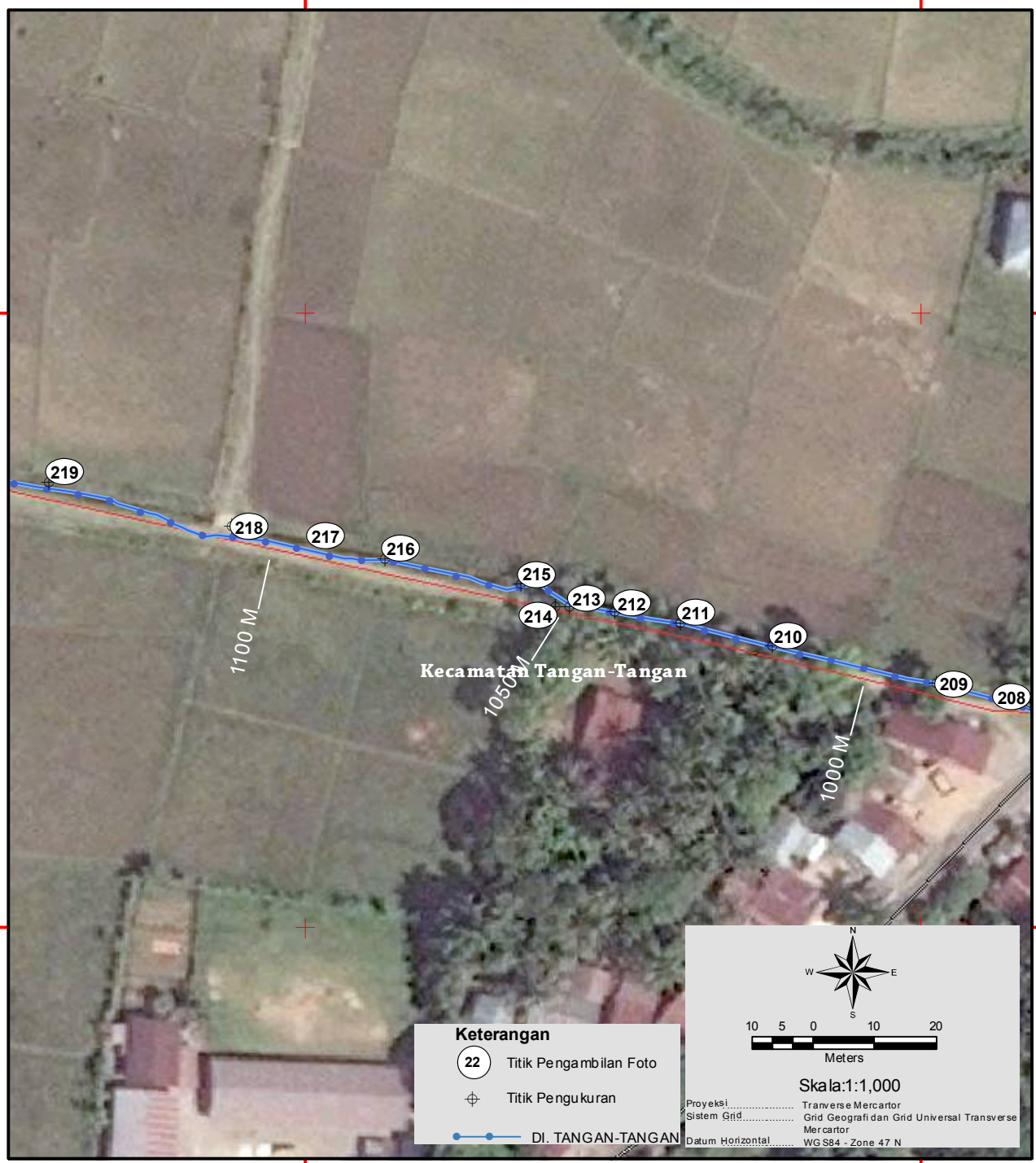
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	214
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	215
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



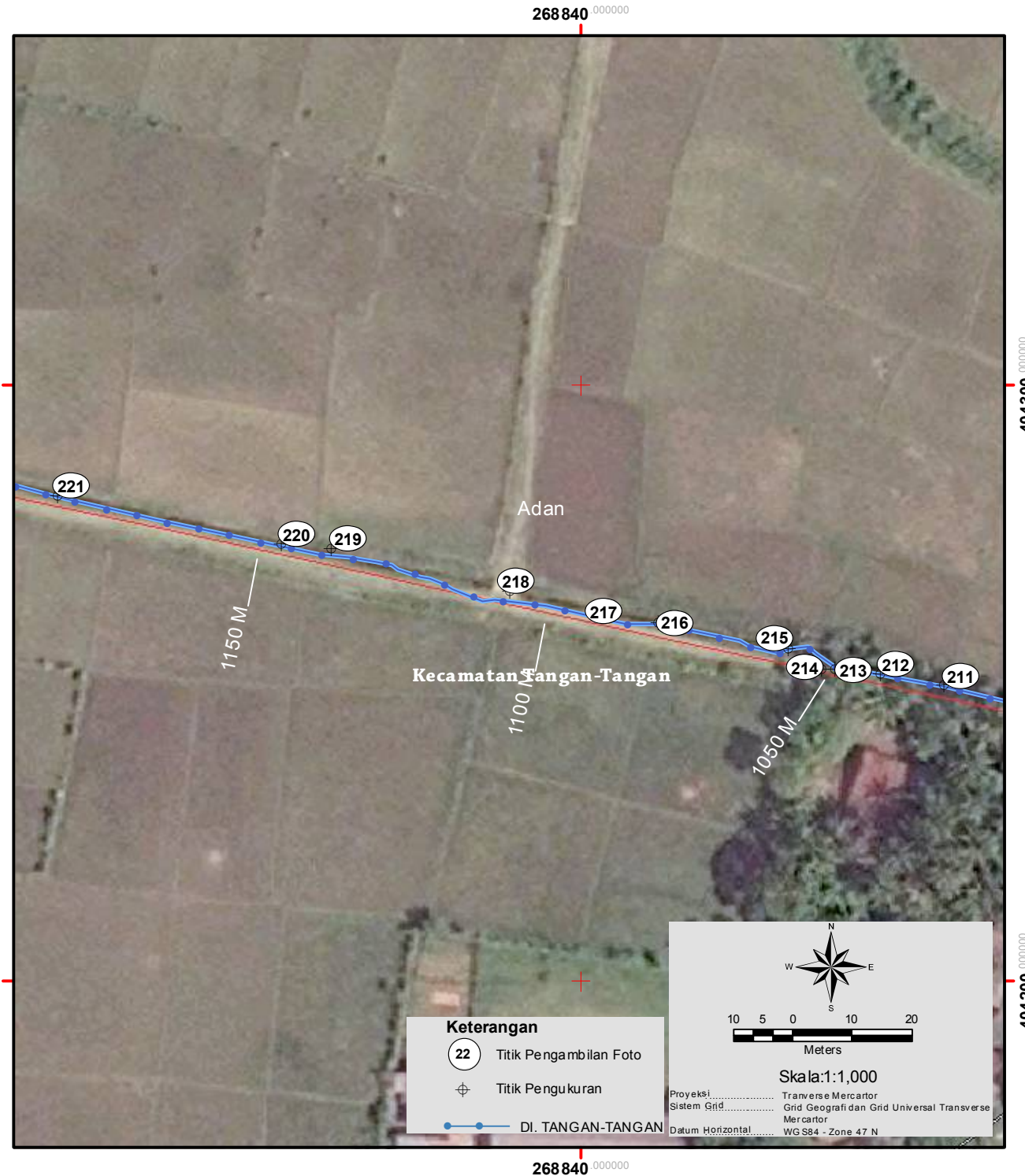
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	216
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 TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	218
Foto Kondisi	

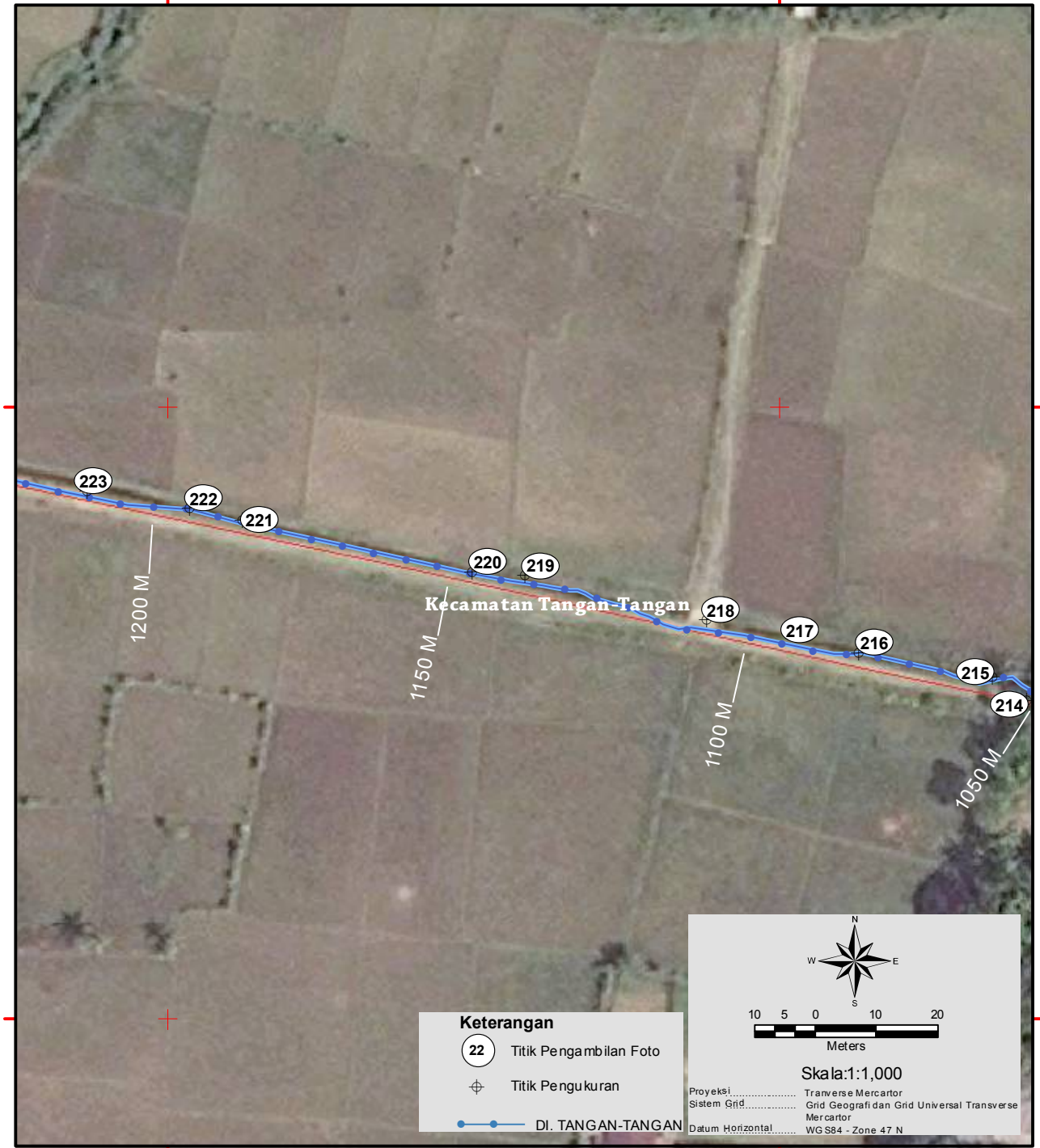


Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019

268740 .000000

268840 .000000



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
Kanal	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	219
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 TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	220
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019

268740 000000

404300 000000

404200 000000

1250 M

Kecamatan Tangan-Tangan

1200 M

1150 M

404300 000000

404200 000000

Keterangan

(22) Titik Pengambilan Foto

⊕ Titik Pengukuran

— DI. TANGAN-TANGAN



10 5 0 10 20
Meters

Skala: 1:1,000

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



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

**DATABASE JARINGAN IRIGASI**

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
	KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	1.5
Lebar Atas (M)	1.5
Tinggi Saluran (M)	0.8
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	221
Foto Kondisi	



Keterangan talang dan jembatan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	222
Foto Kondisi	



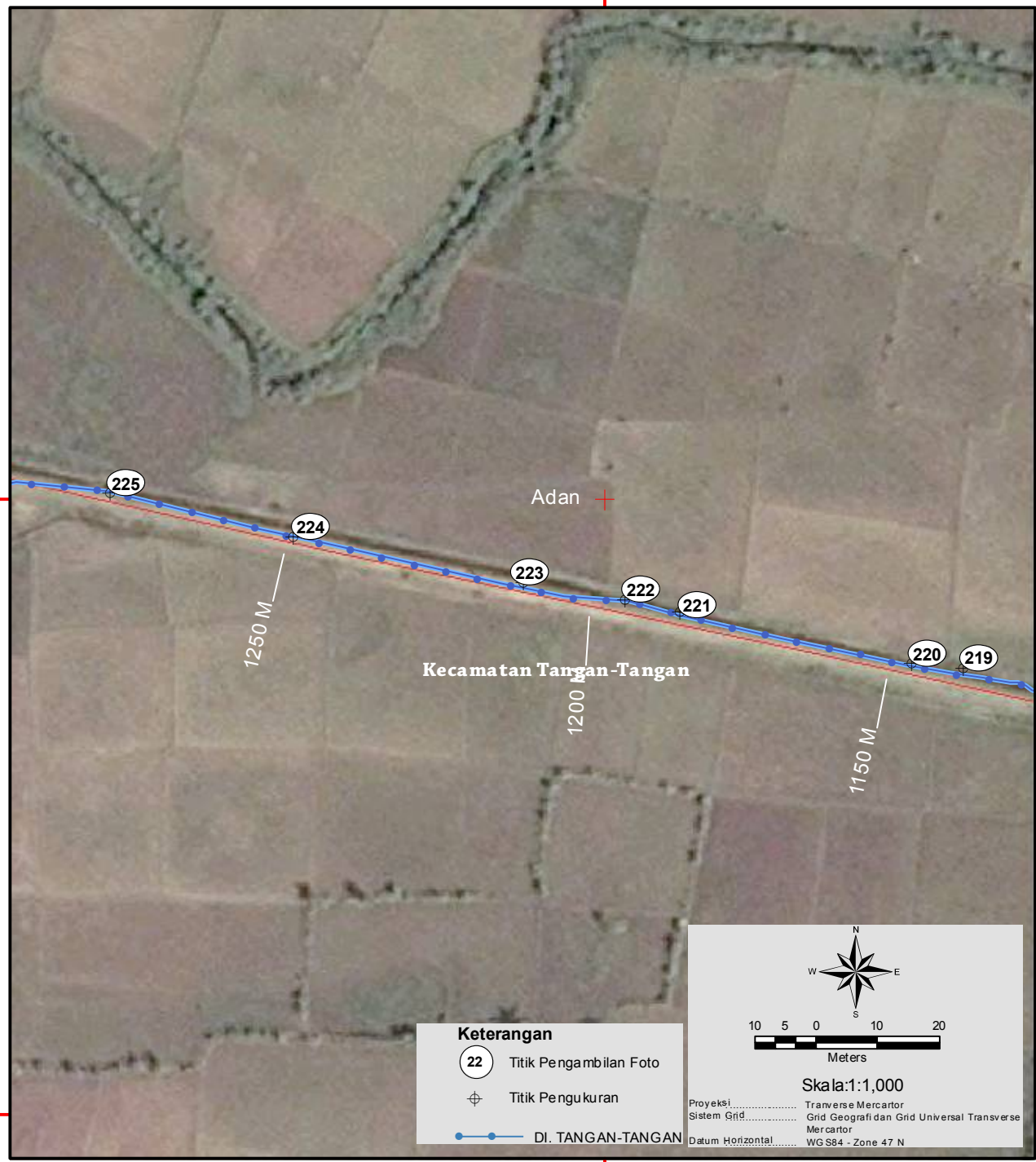
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019

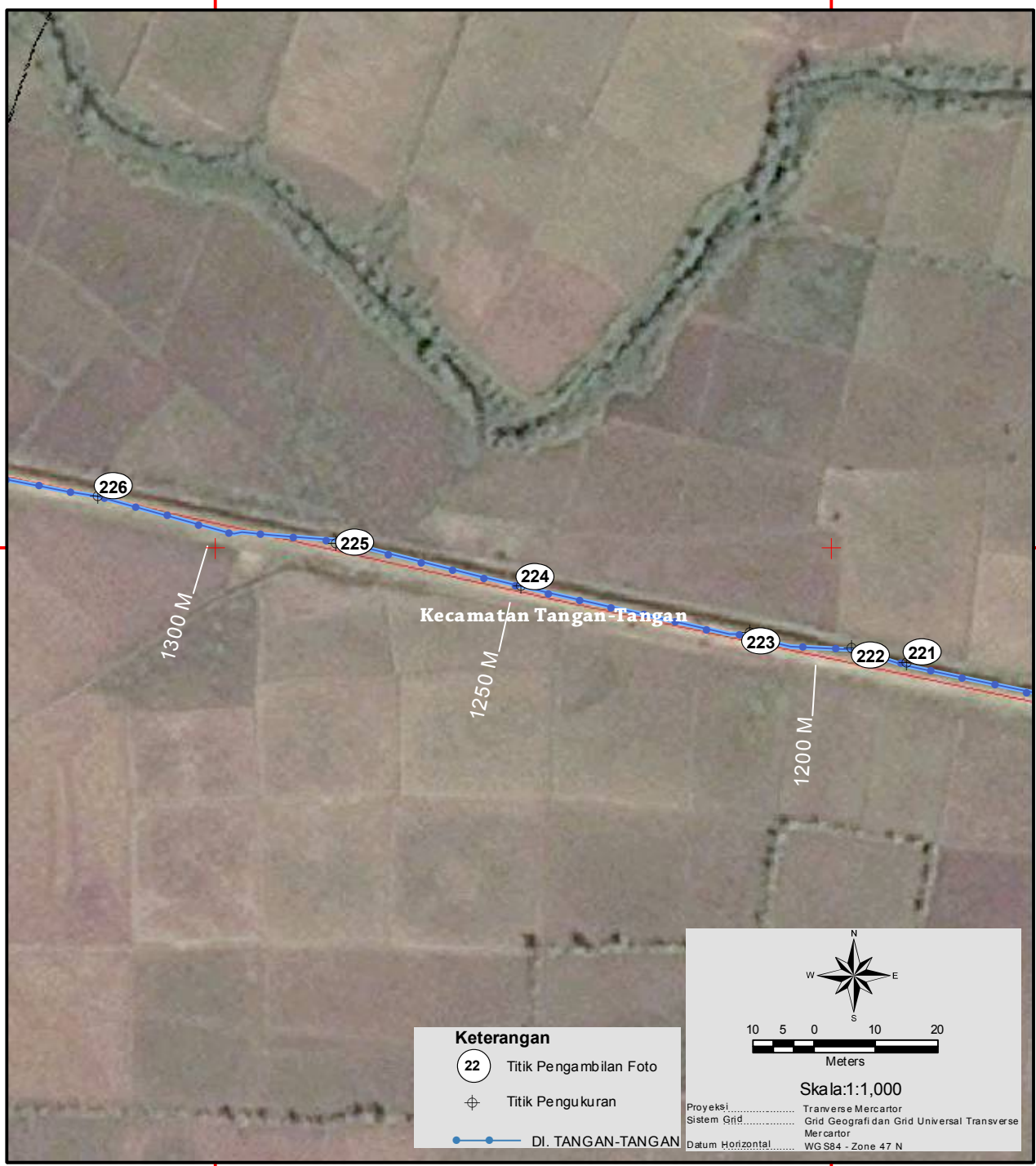


DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
	KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.6
Lebar Atas (M)	1.7
Tinggi Saluran (M)	0.8
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	V
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	223
Foto Kondisi	



Keterangan	saluran
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019	



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	224
Foto Kondisi	



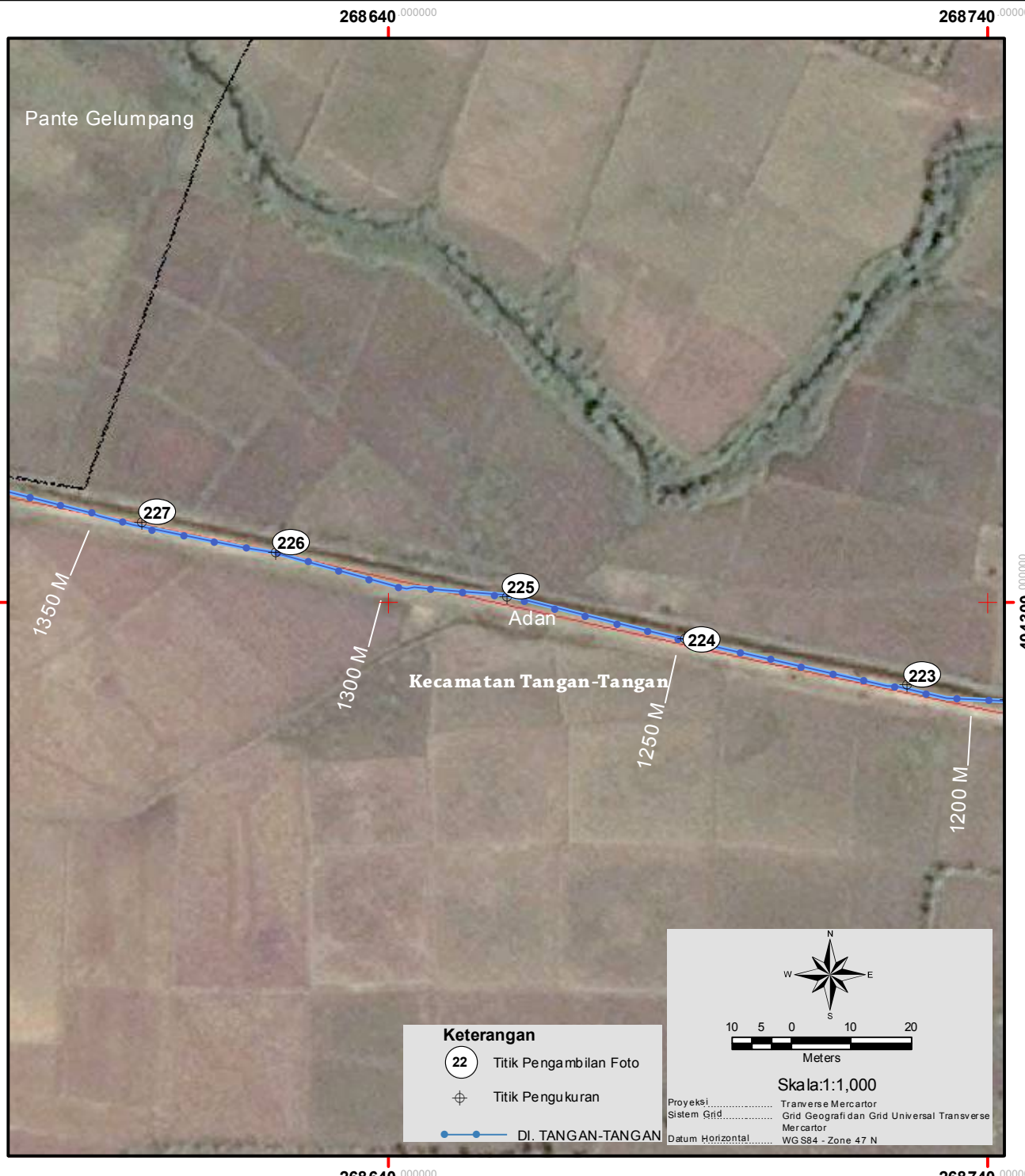
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



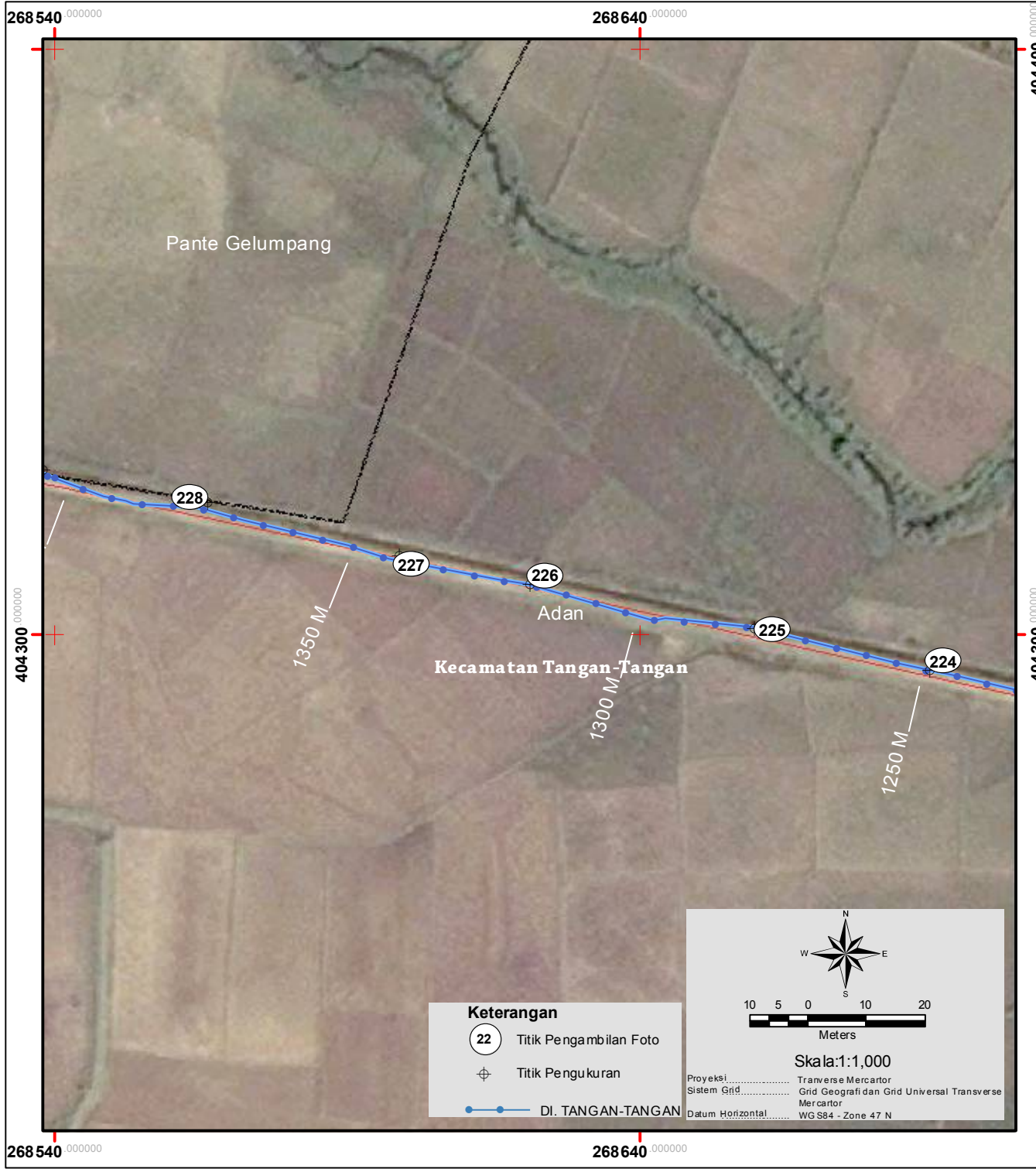
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.6
Lebar Atas (M)	1.7
Tinggi Saluran (M)	0.8
Kondisi Saluran	
Baik (M)	v
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	225
Foto Kondisi	



Keterangan | saluran

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	0
Foto Kondisi	

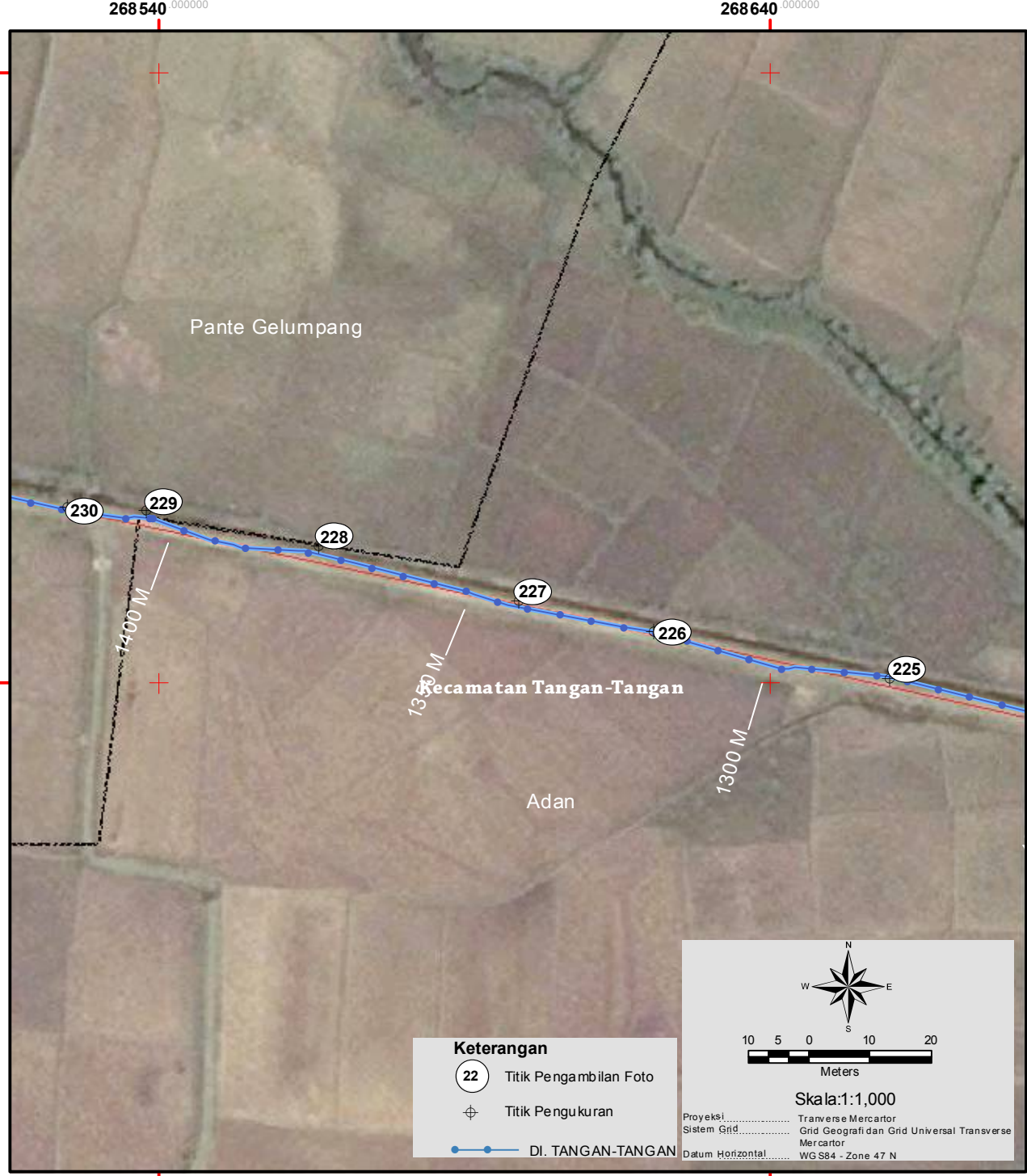
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	227
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019

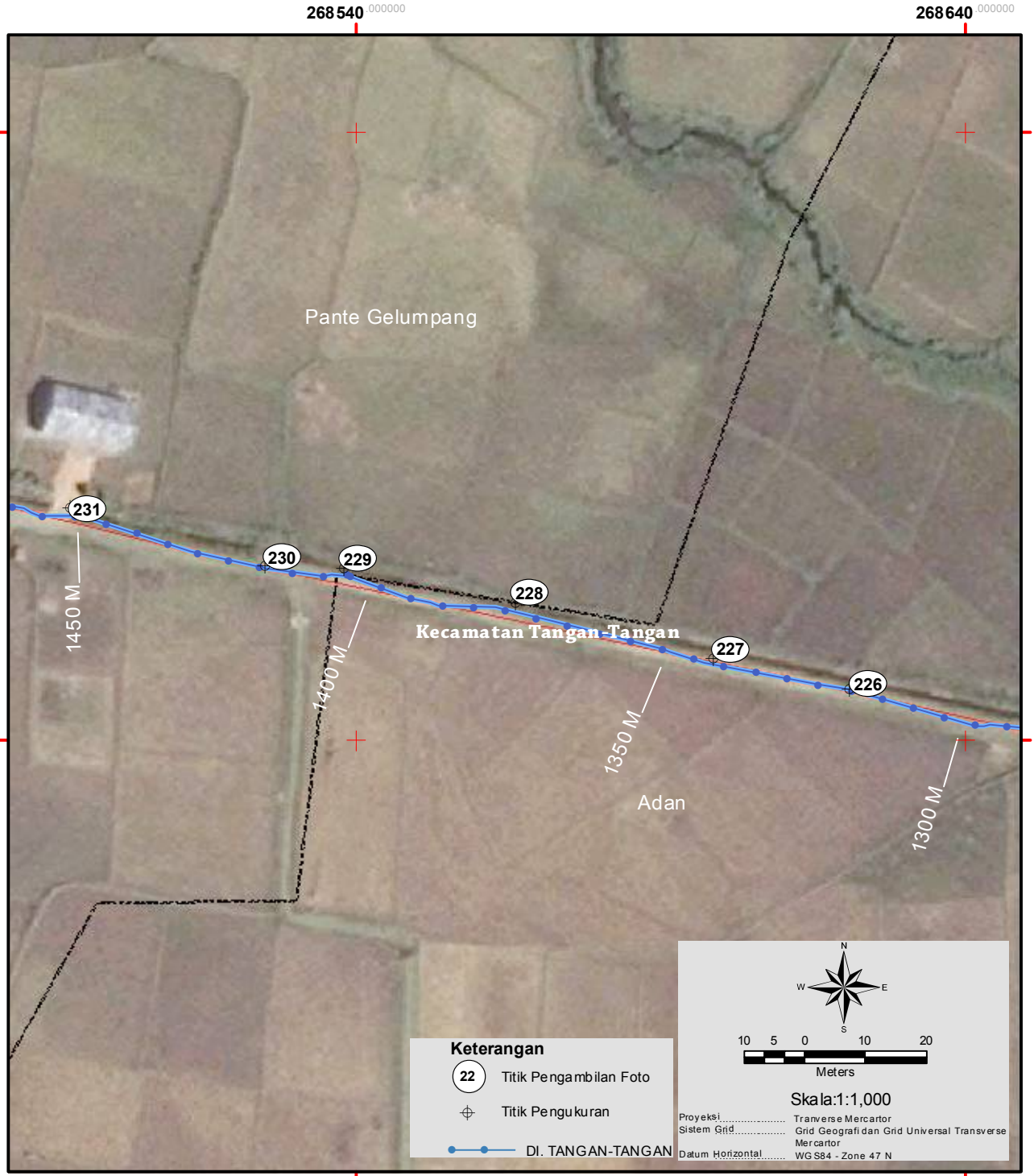


PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



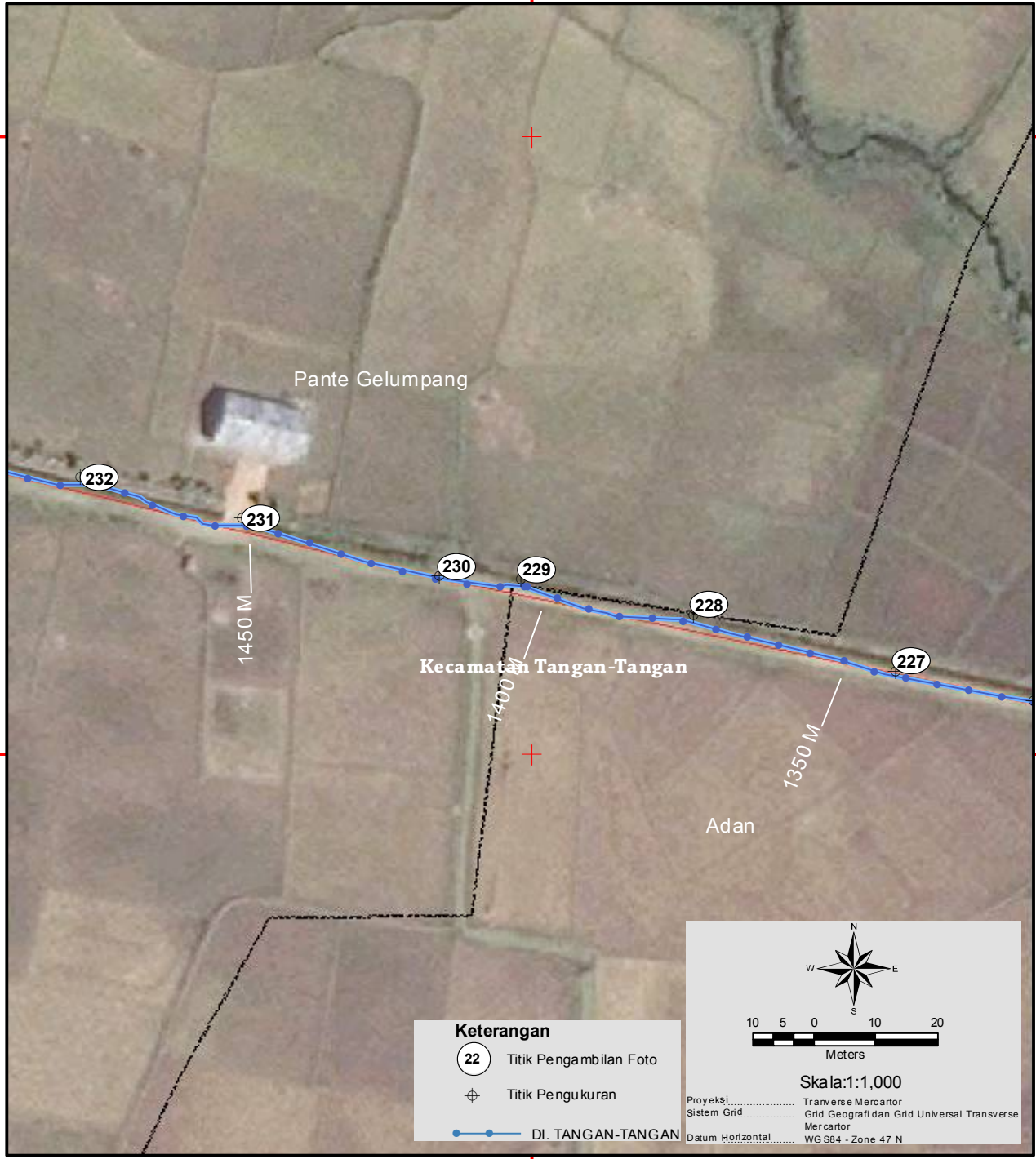
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
Kanan	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	228
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 TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	v
Bangunan Bagi	
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	229
Foto Kondisi	



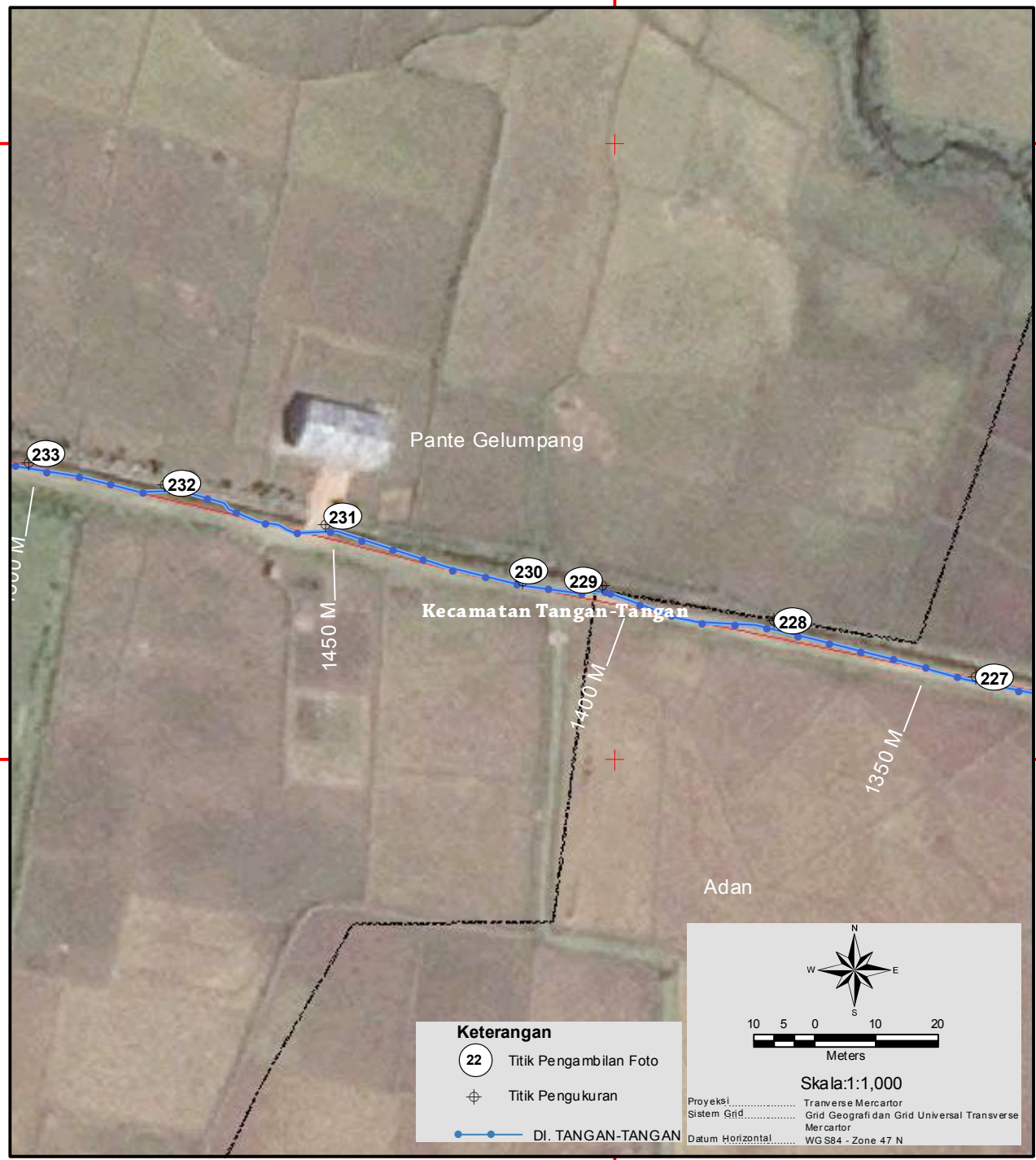
Keterangan | Jembatan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.7
Lebar Atas (M)	0.7
Tinggi Saluran (M)	0.8
Kondisi Saluran	
Baik (M)	v
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	230
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	231
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 TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	232
Foto Kondisi	



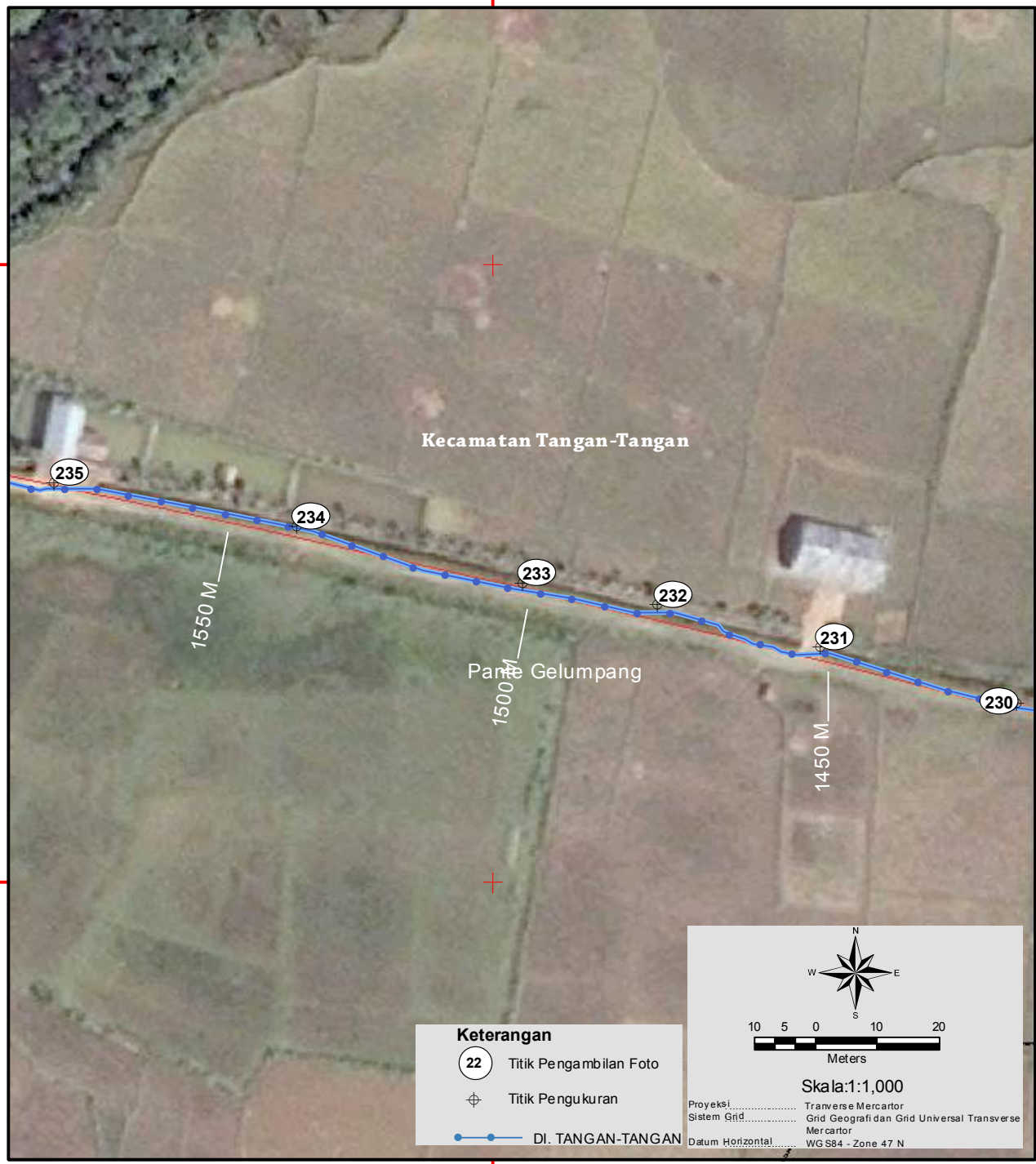
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



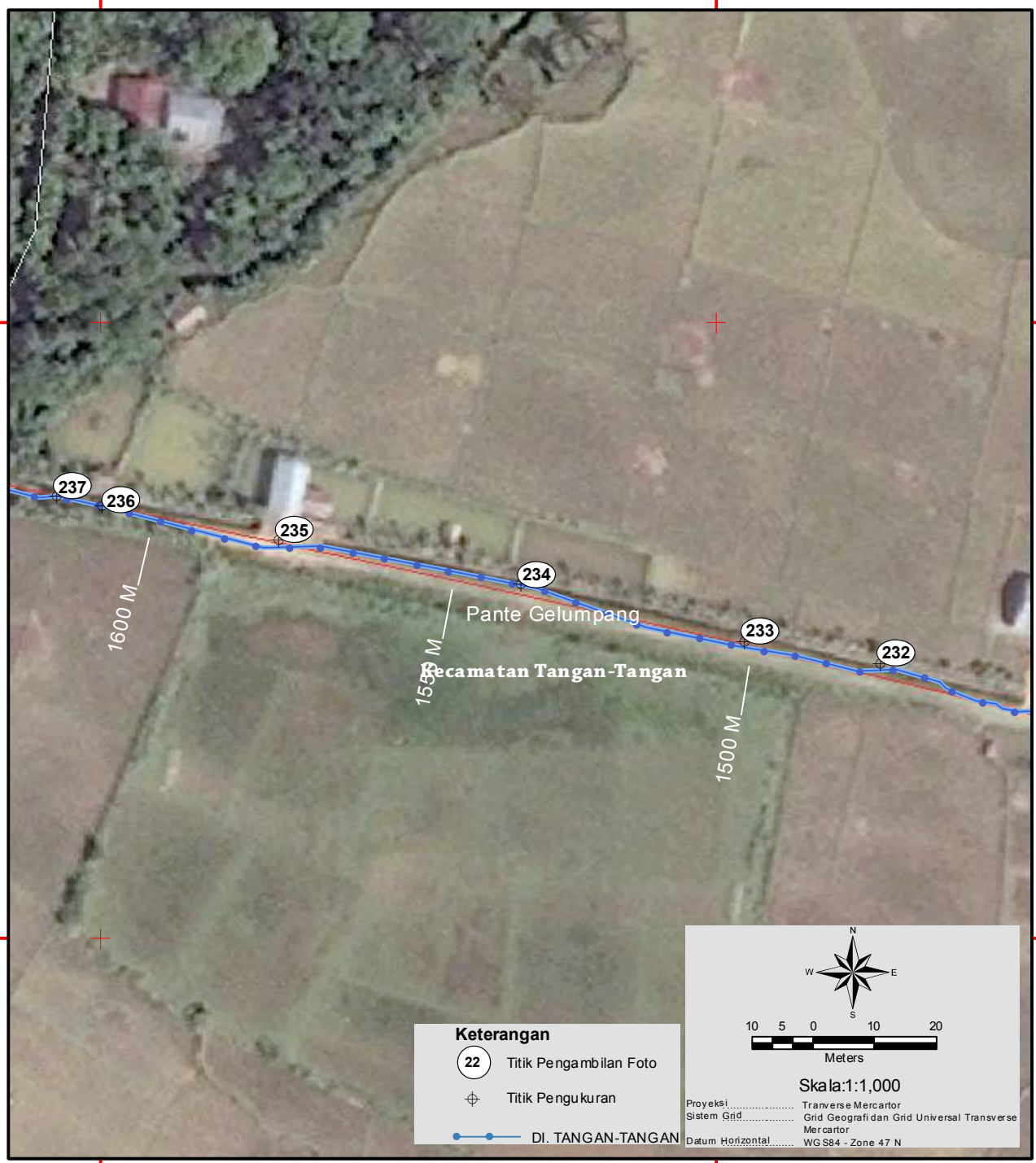
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	233
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



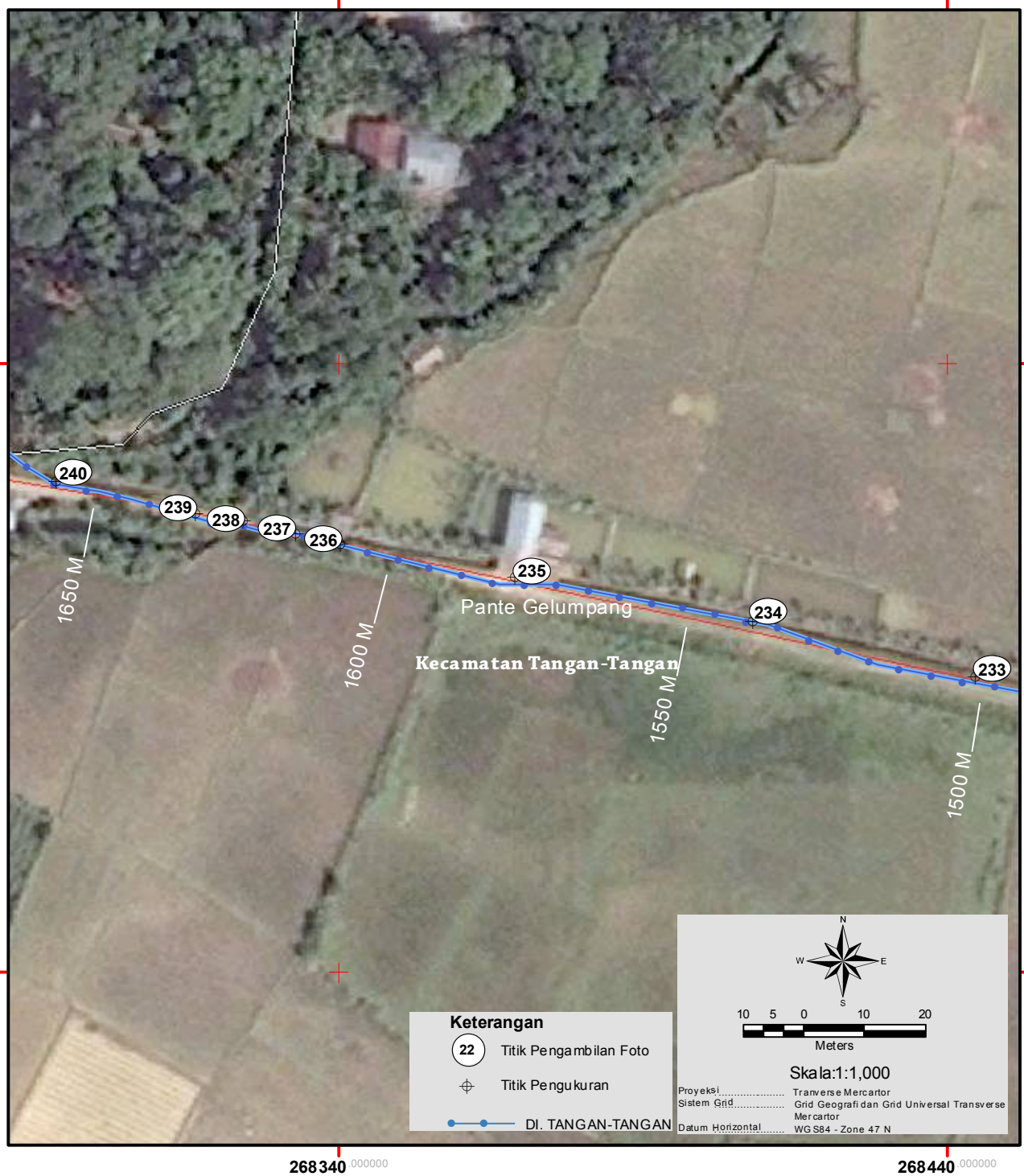
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	234
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 TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	235
Foto Kondisi	



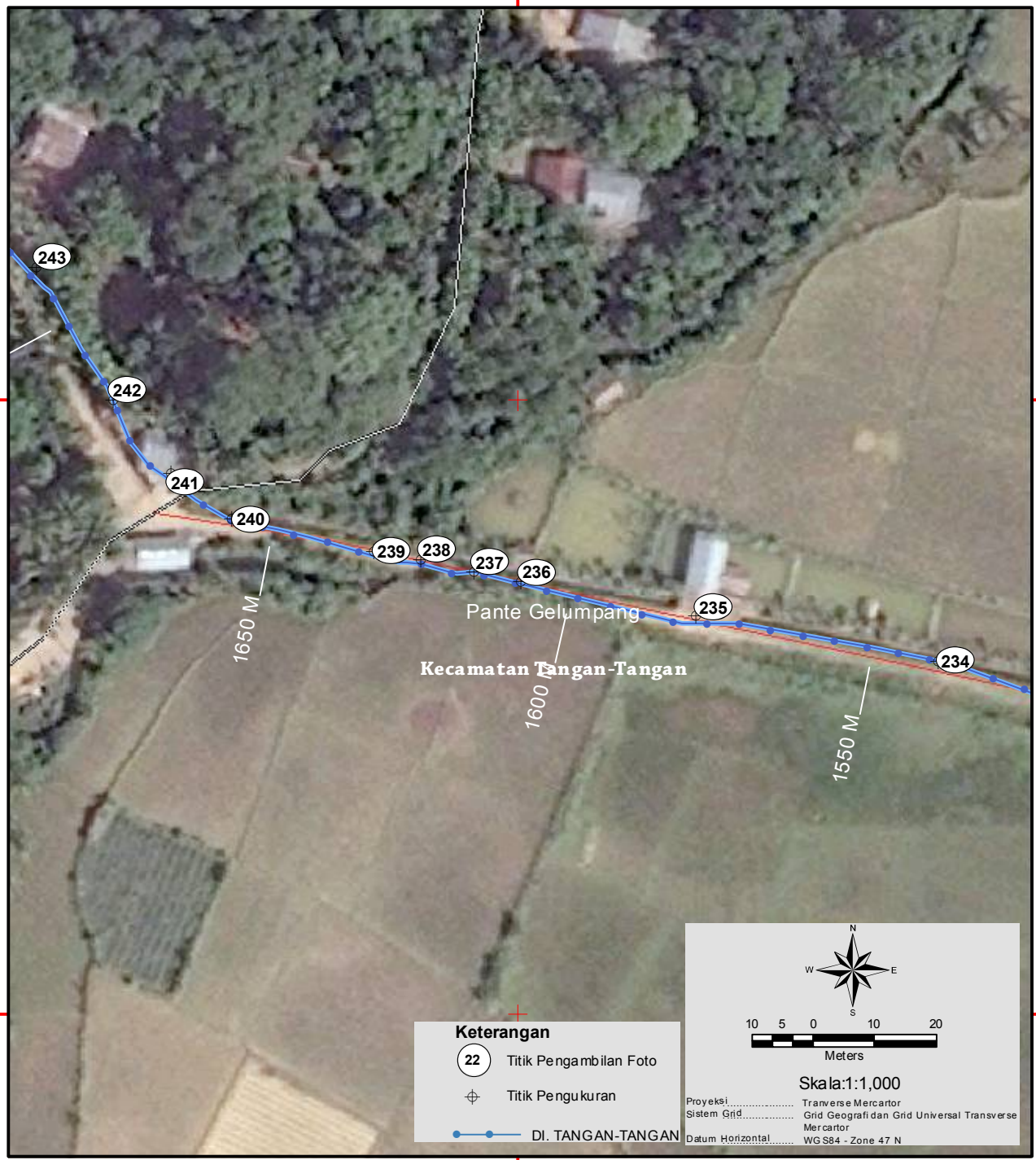
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	236
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	237
Foto Kondisi	



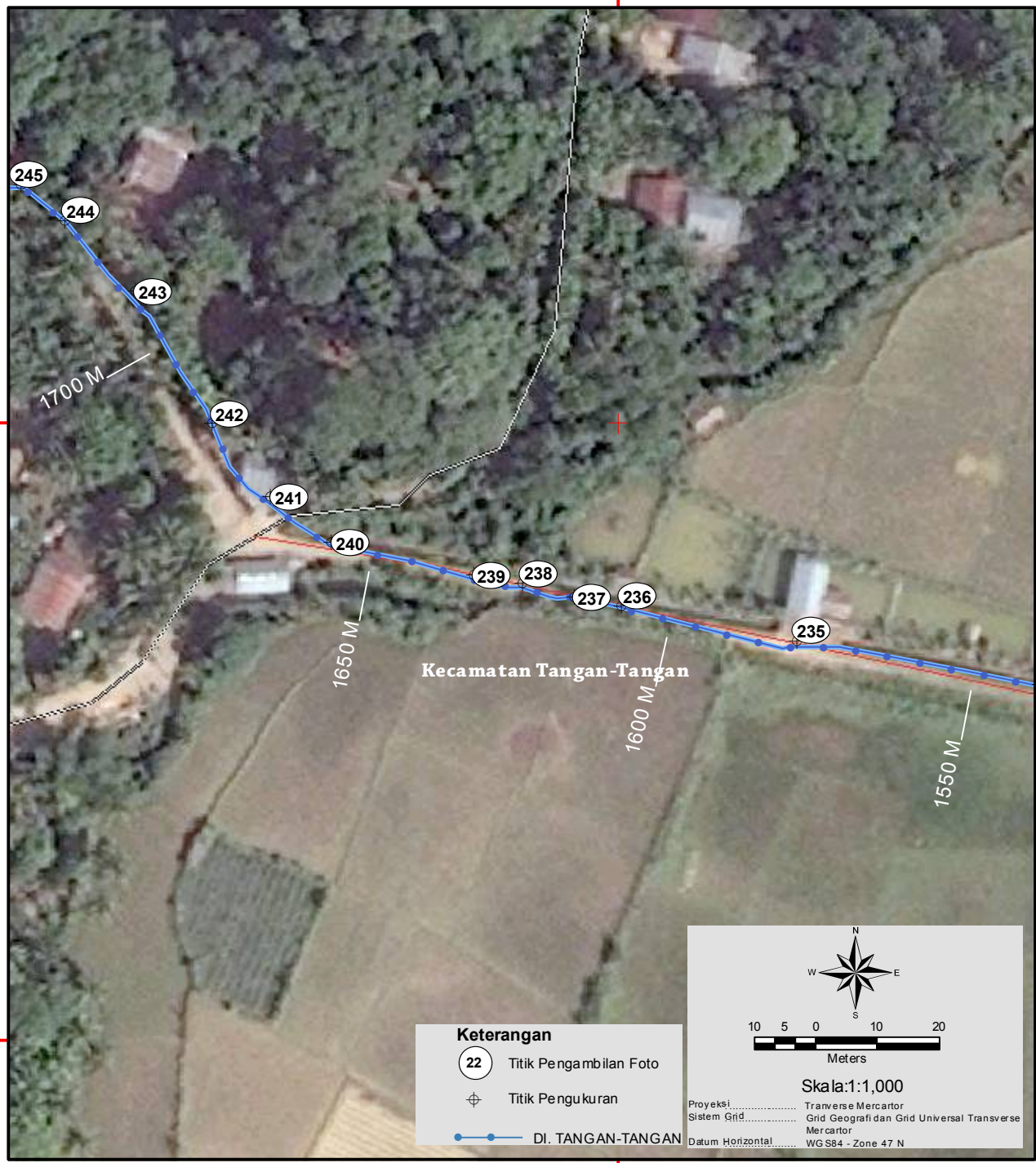
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



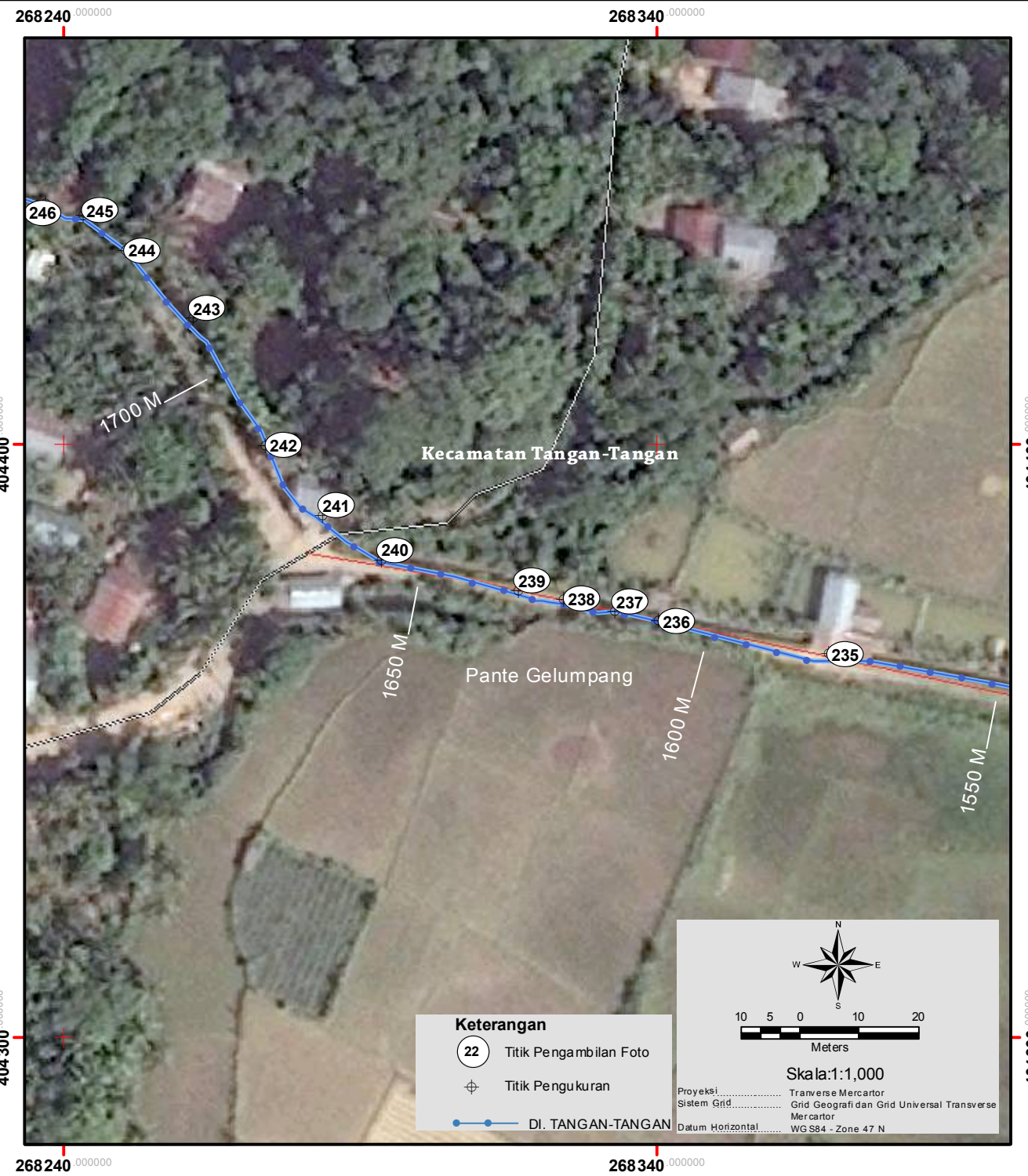
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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)	V
Rusak Sedang (M)	
No Foto	238
Foto Kondisi	



Keterangan | sipon jembatan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



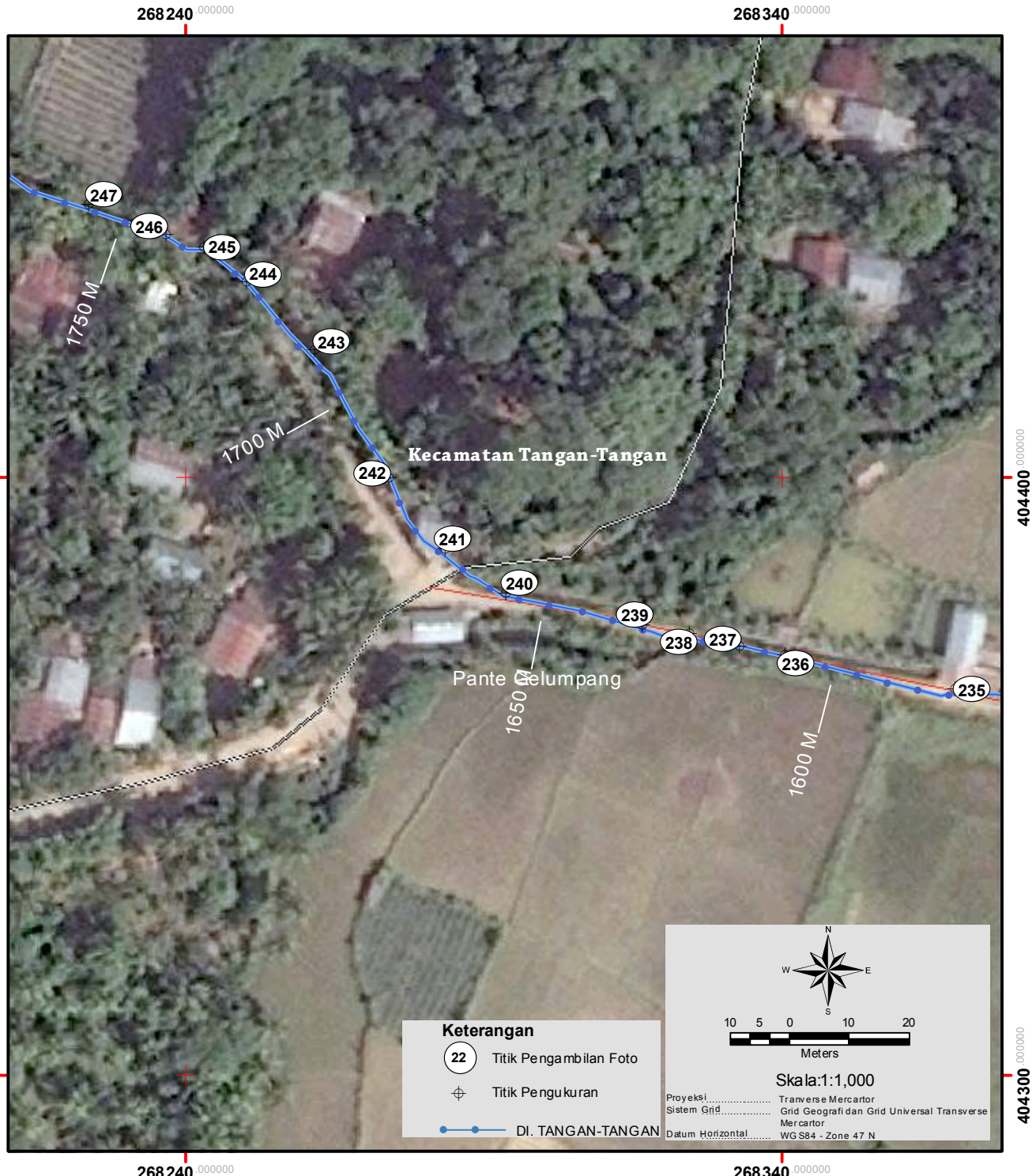
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	239
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



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



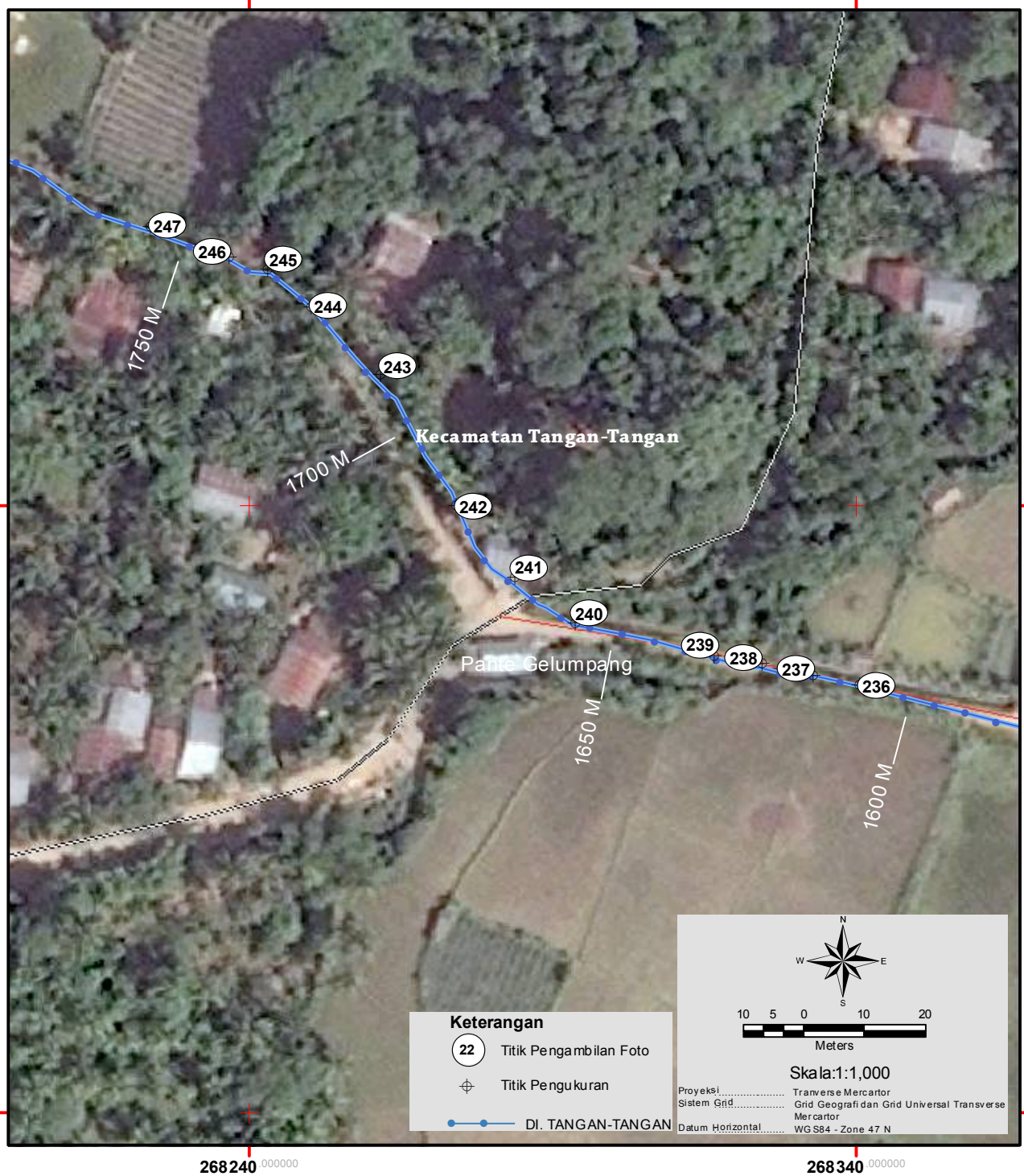
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	240
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	v
Bangunan Bagi	
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	241
Foto Kondisi	

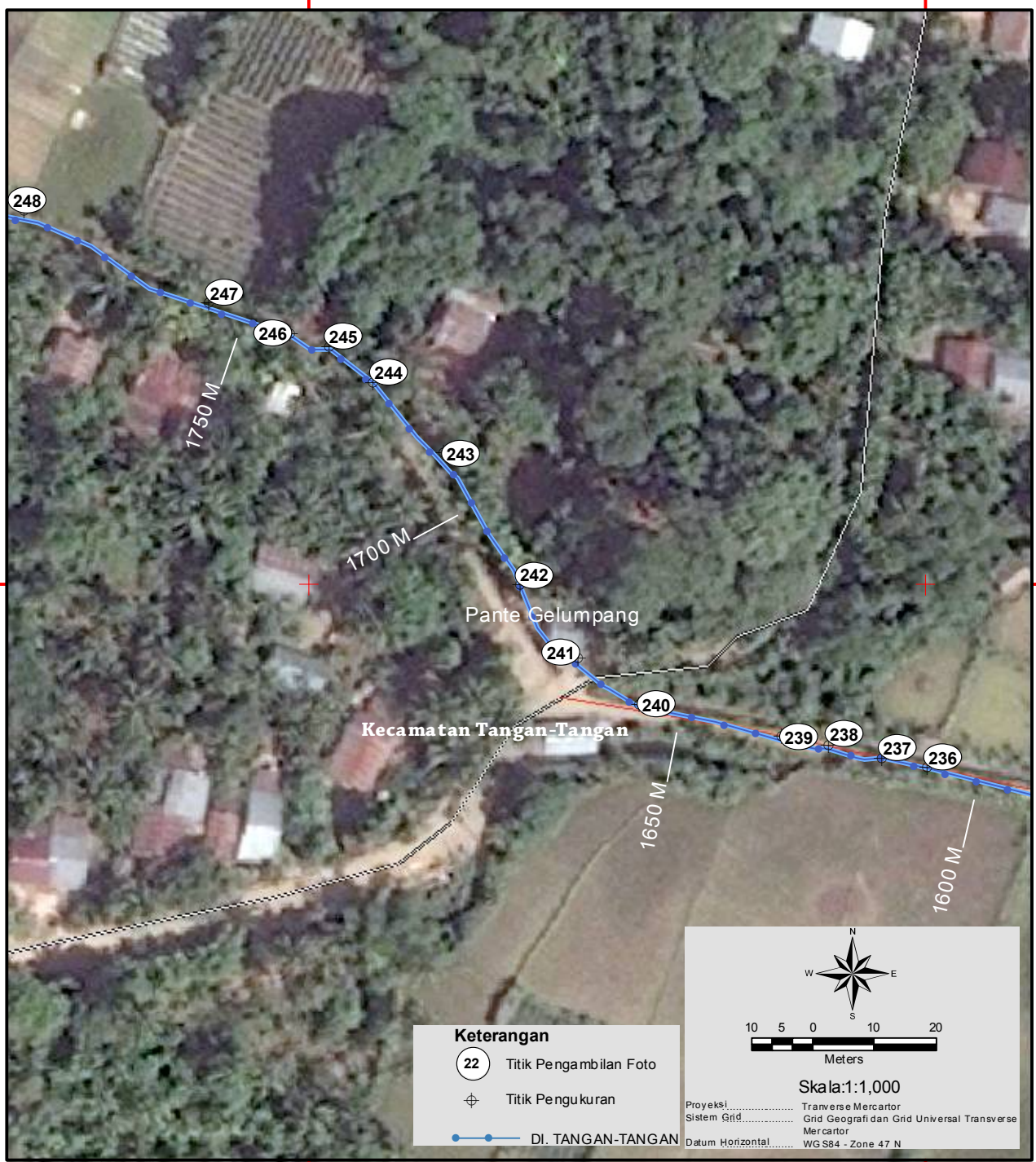


Keterangan Jembatan
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	242
Foto Kondisi	



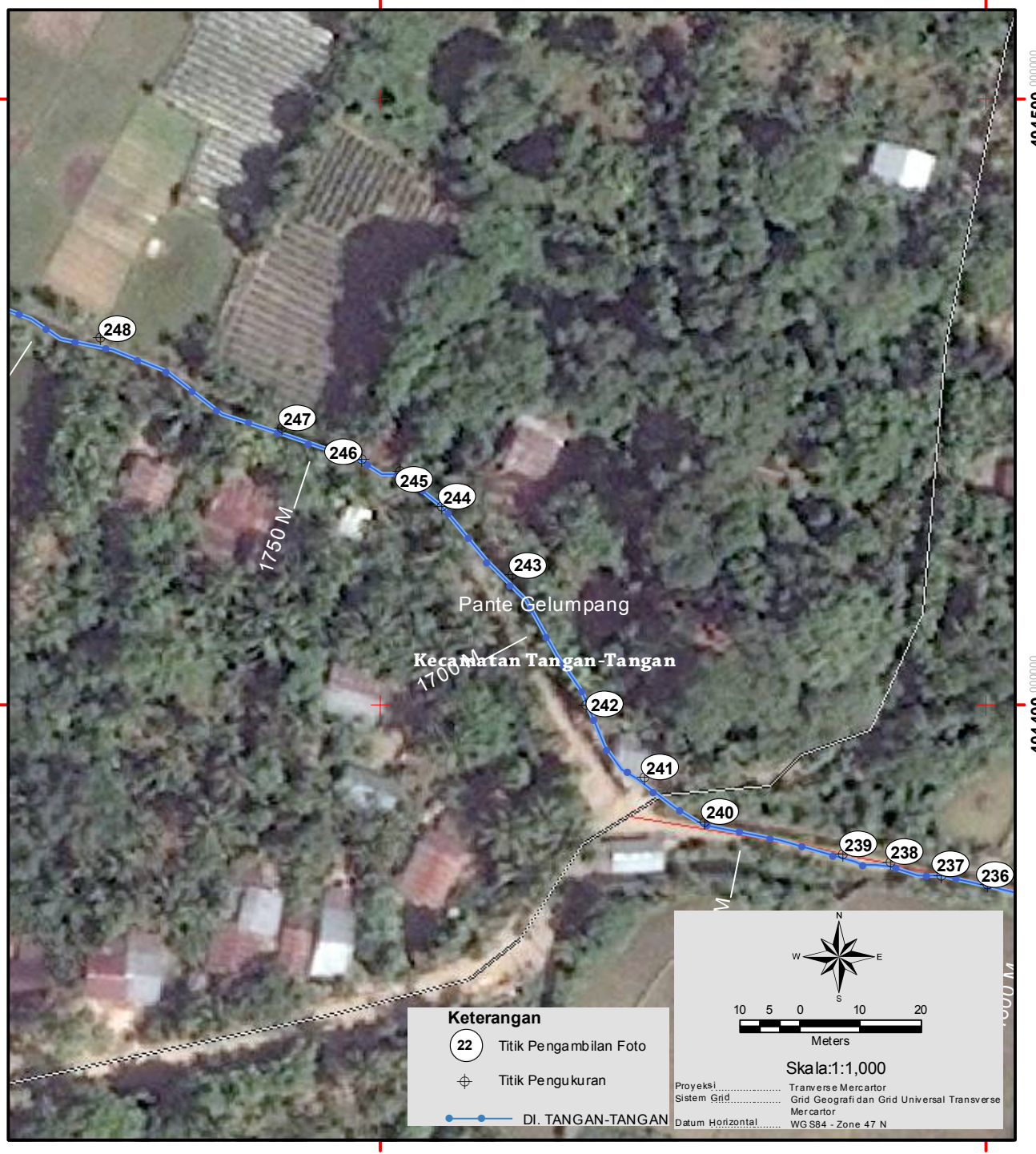
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	243
Foto Kondisi	



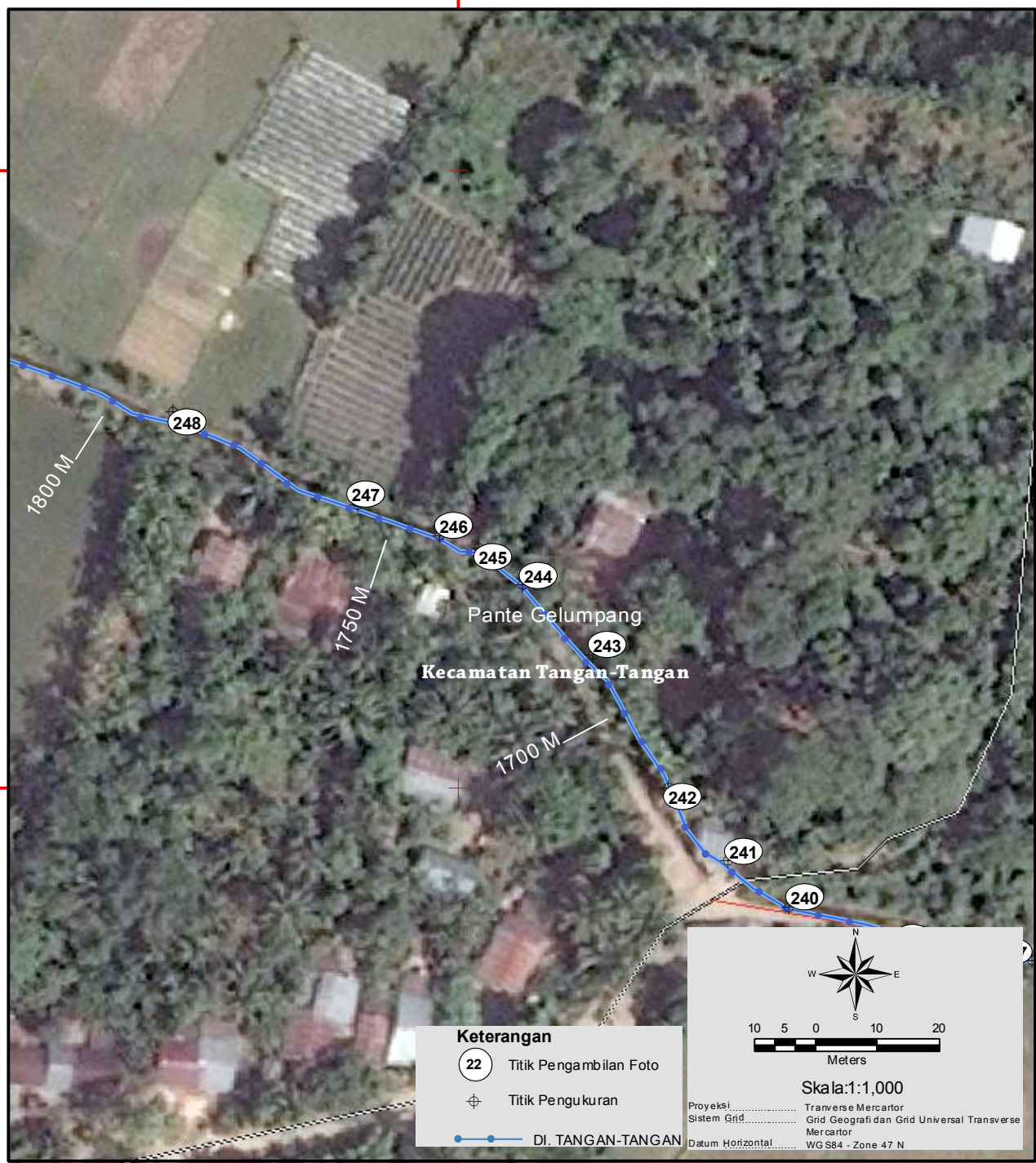
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	244
Foto Kondisi	



Keterangan

- (22) Titik Pengambilan Foto
- (+) Titik Pengukuran
- DI. TANGAN-TANGAN

Skala: 1:1,000

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

268240 .000000

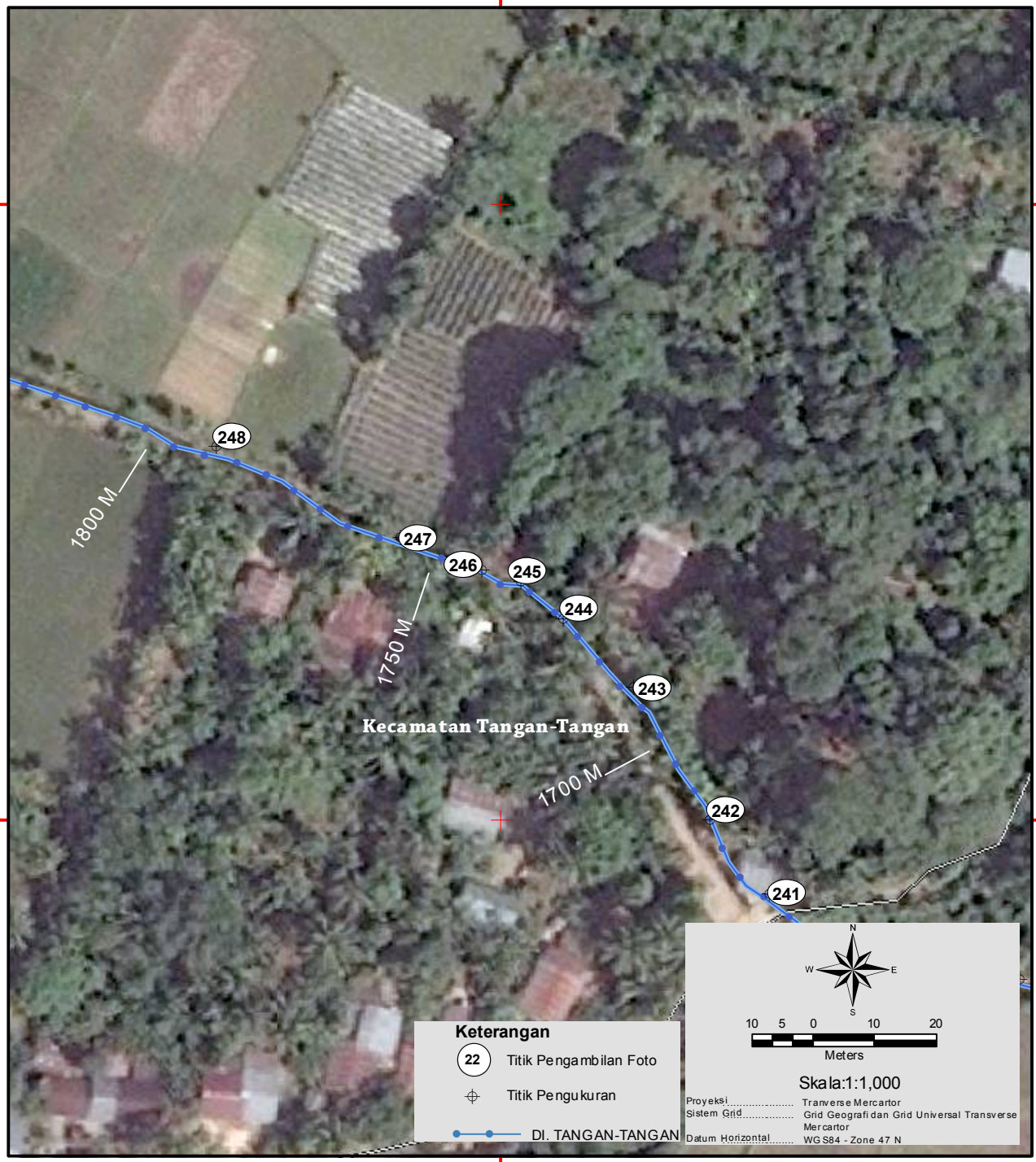
Keterangan | Kedai

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	v
Bangunan Bagi	
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	245
Foto Kondisi	



Keterangan	Jembatan
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019	



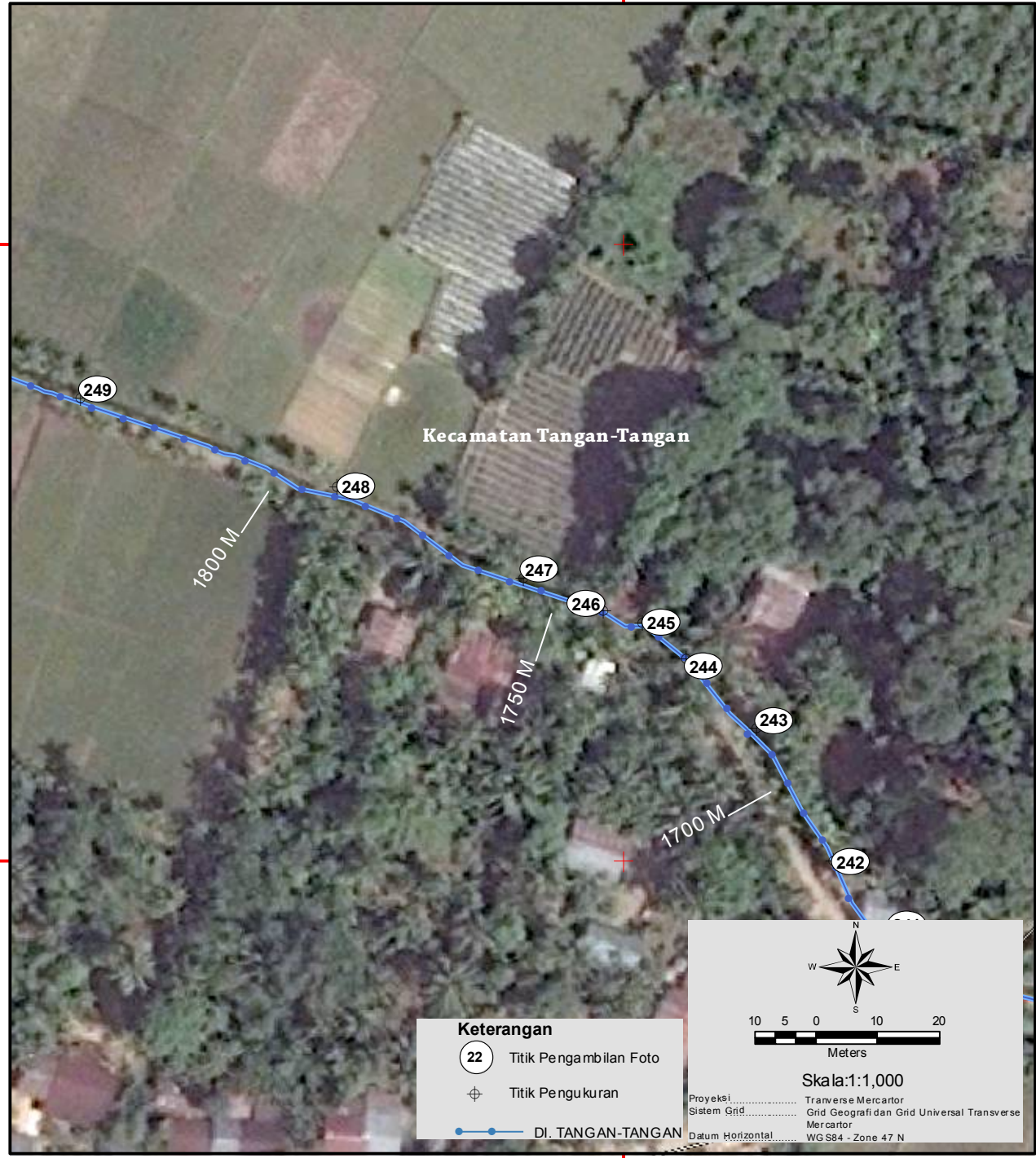
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	246
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



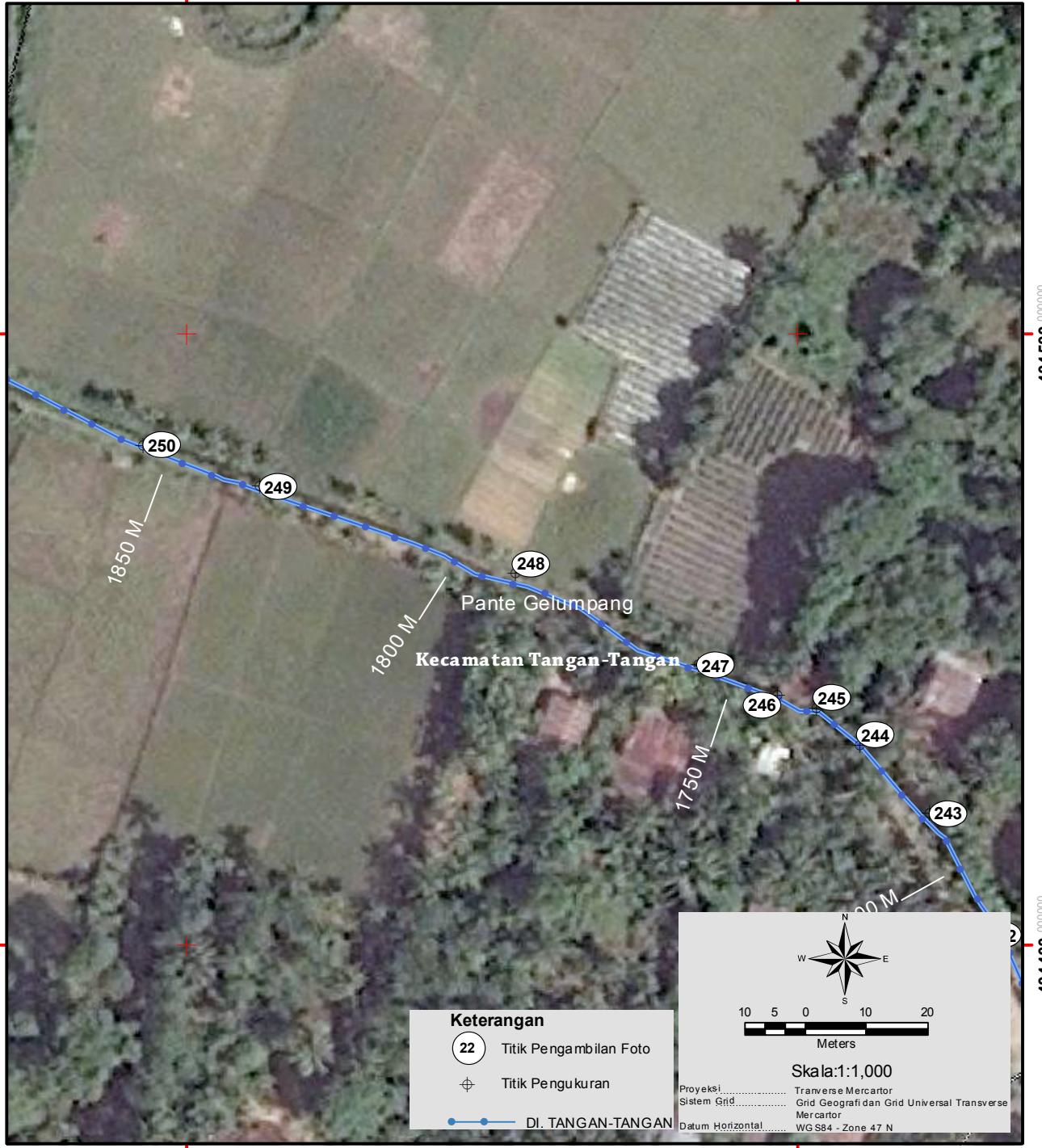
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	247
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 TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	248
Foto Kondisi	



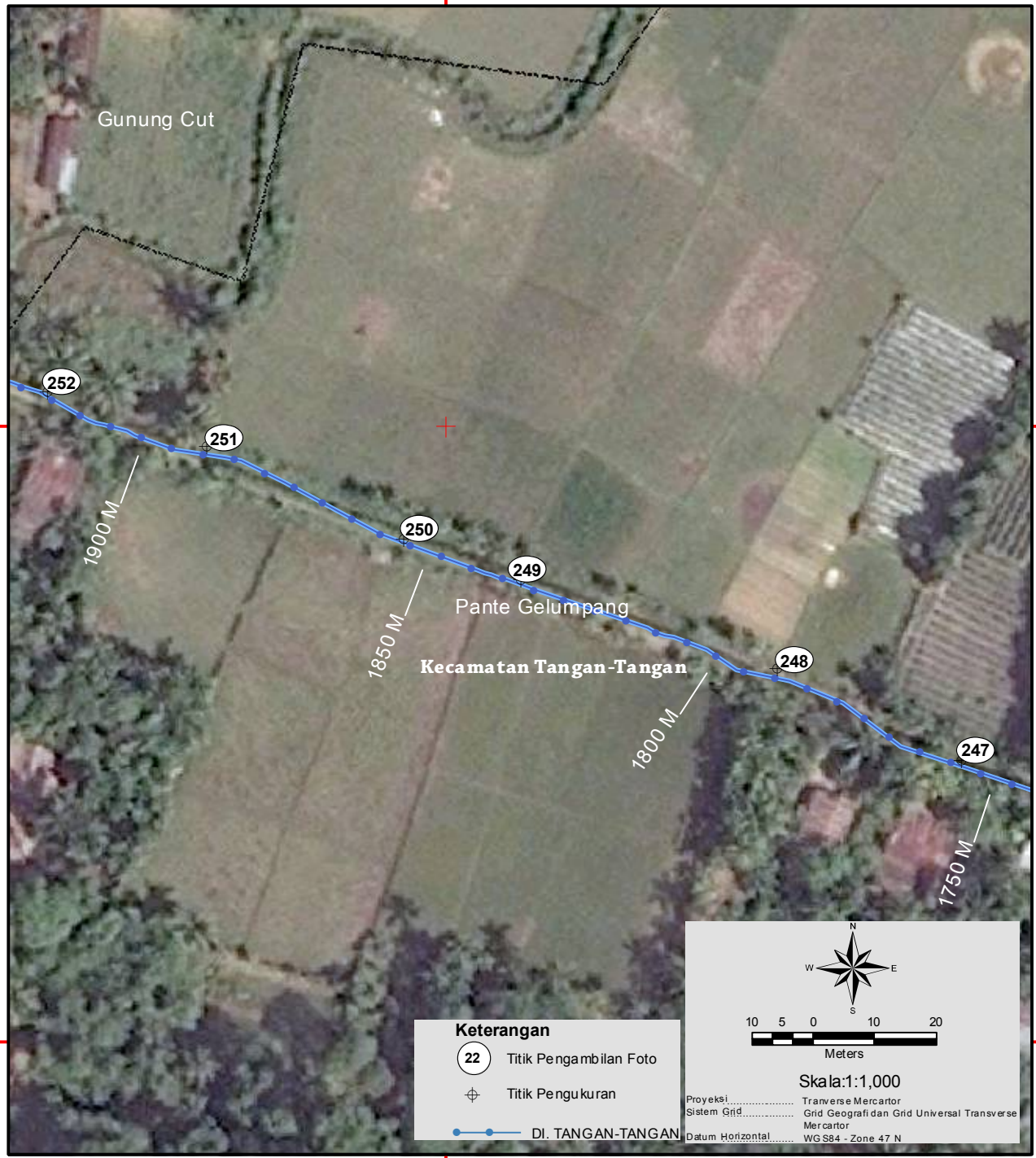
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 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)	v
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	249
Foto Kondisi	



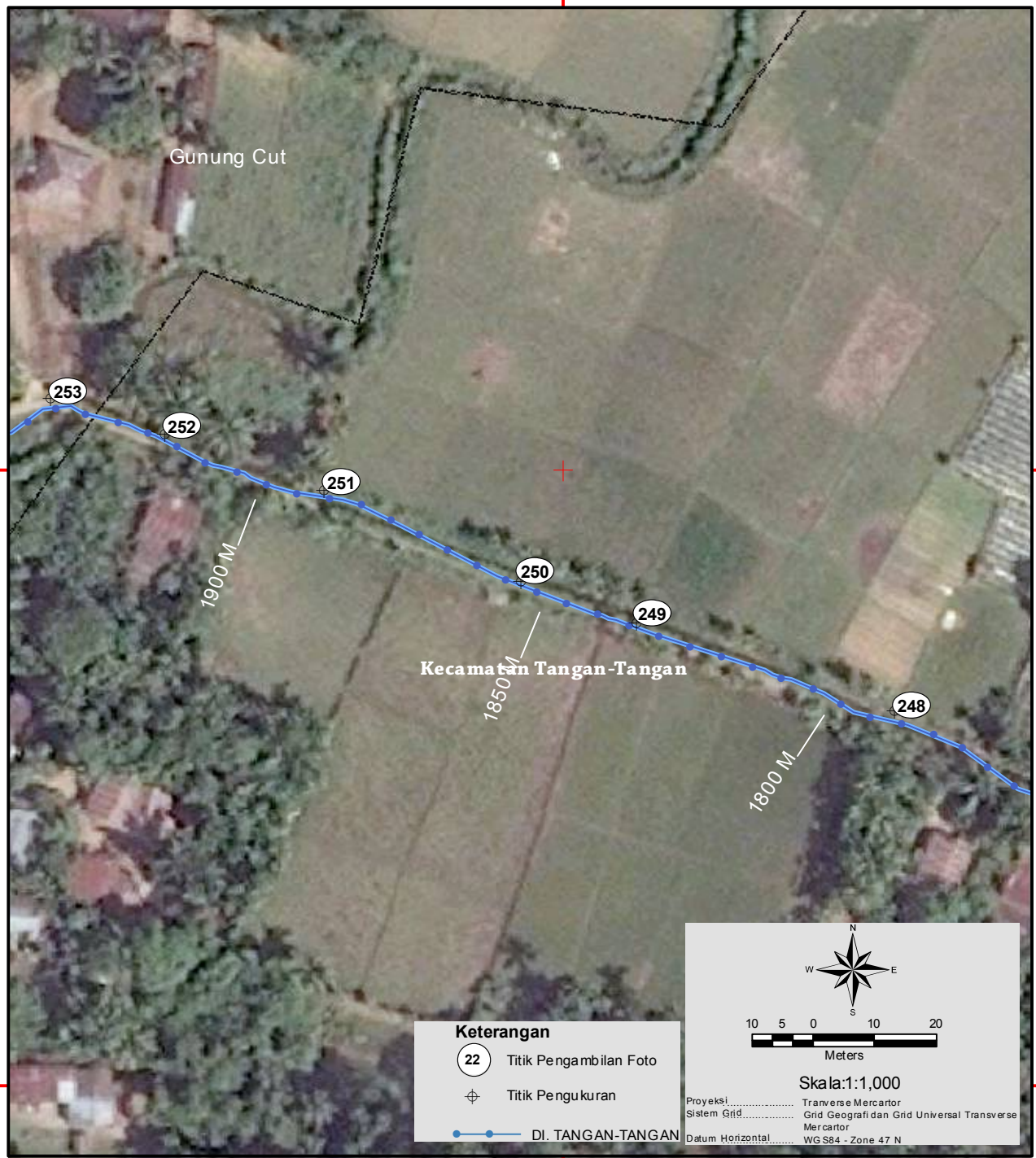
Keterangan | box bagi tersier

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



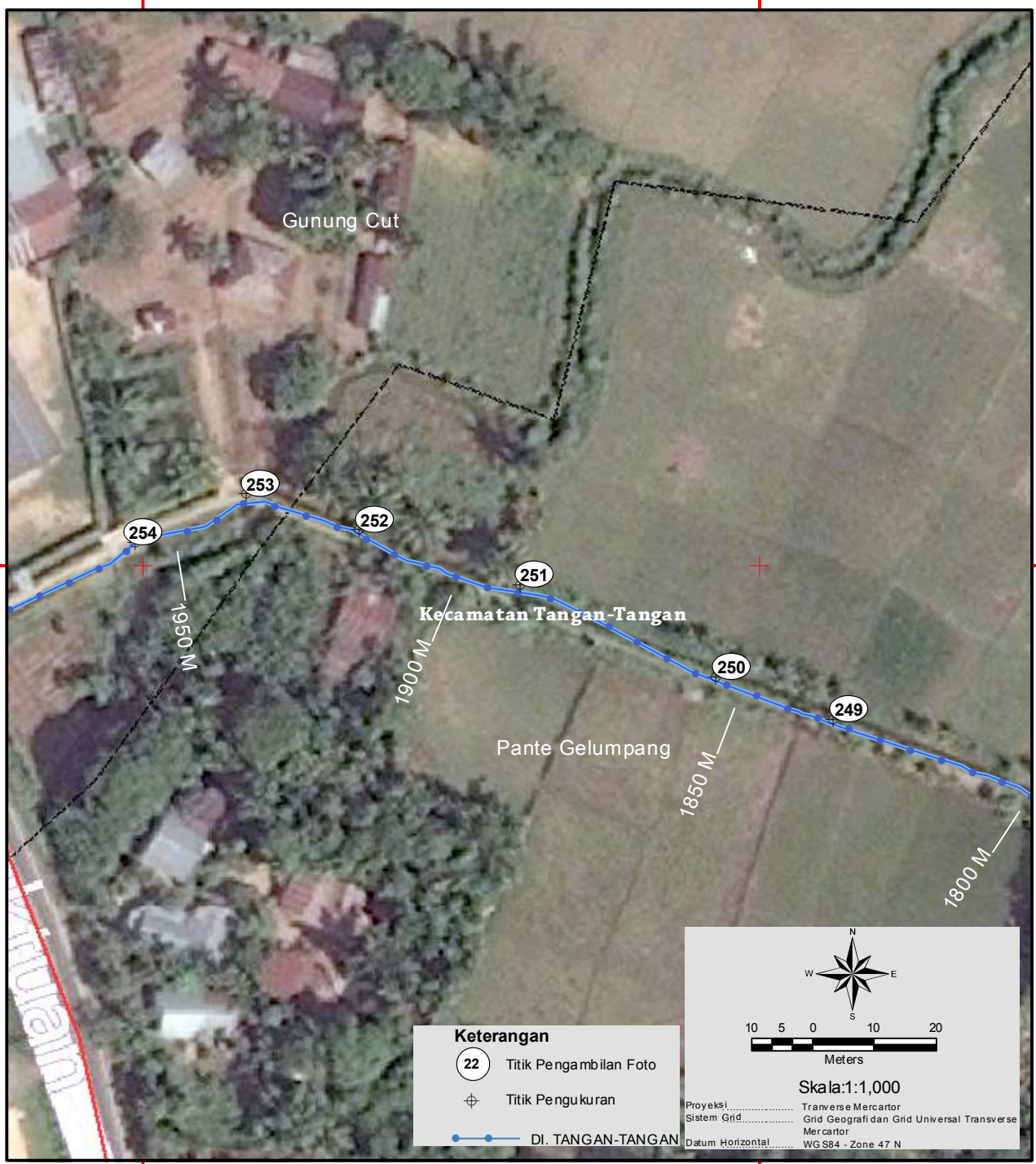
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	250
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



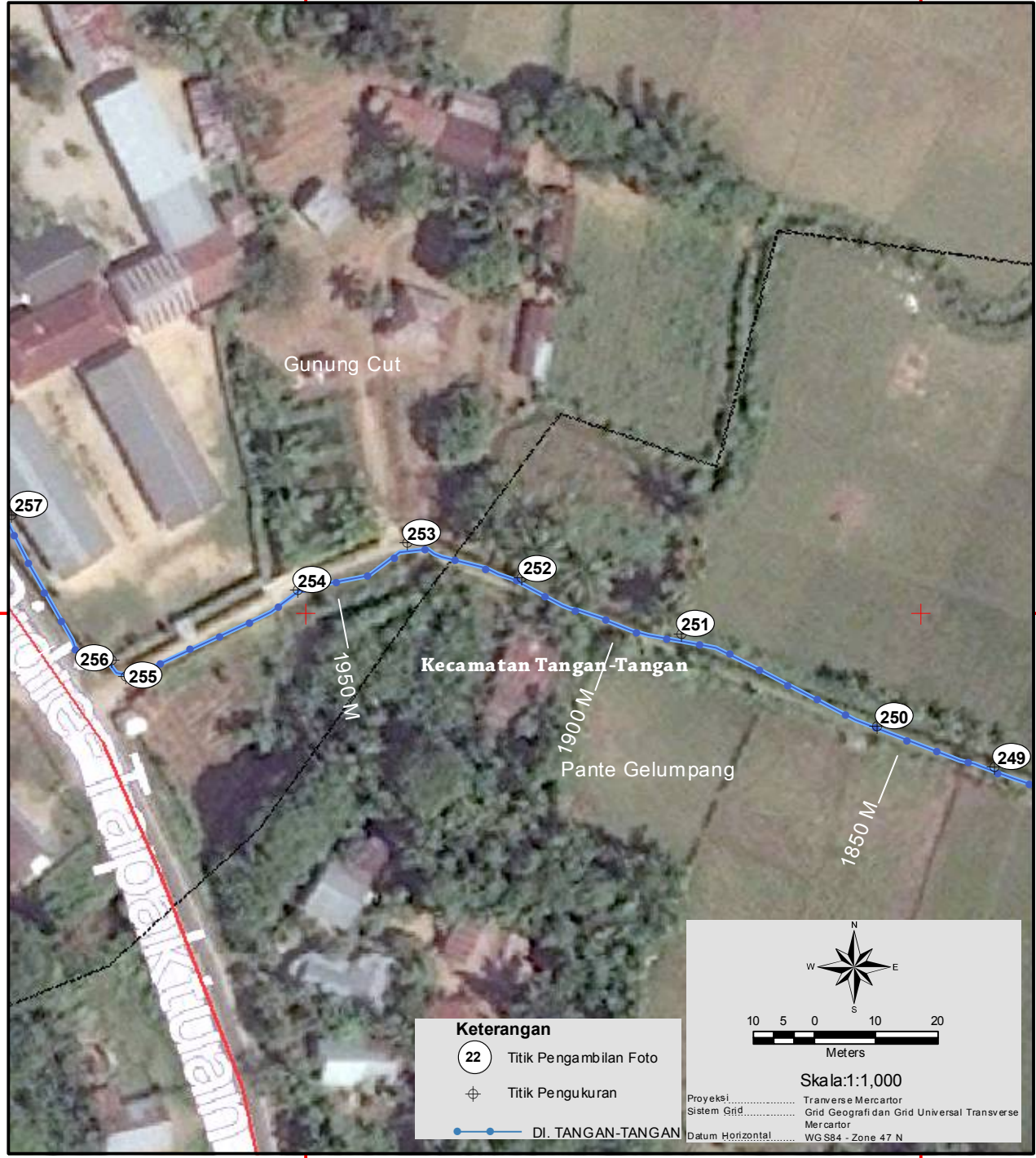
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	251
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 TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	252
Foto Kondisi	



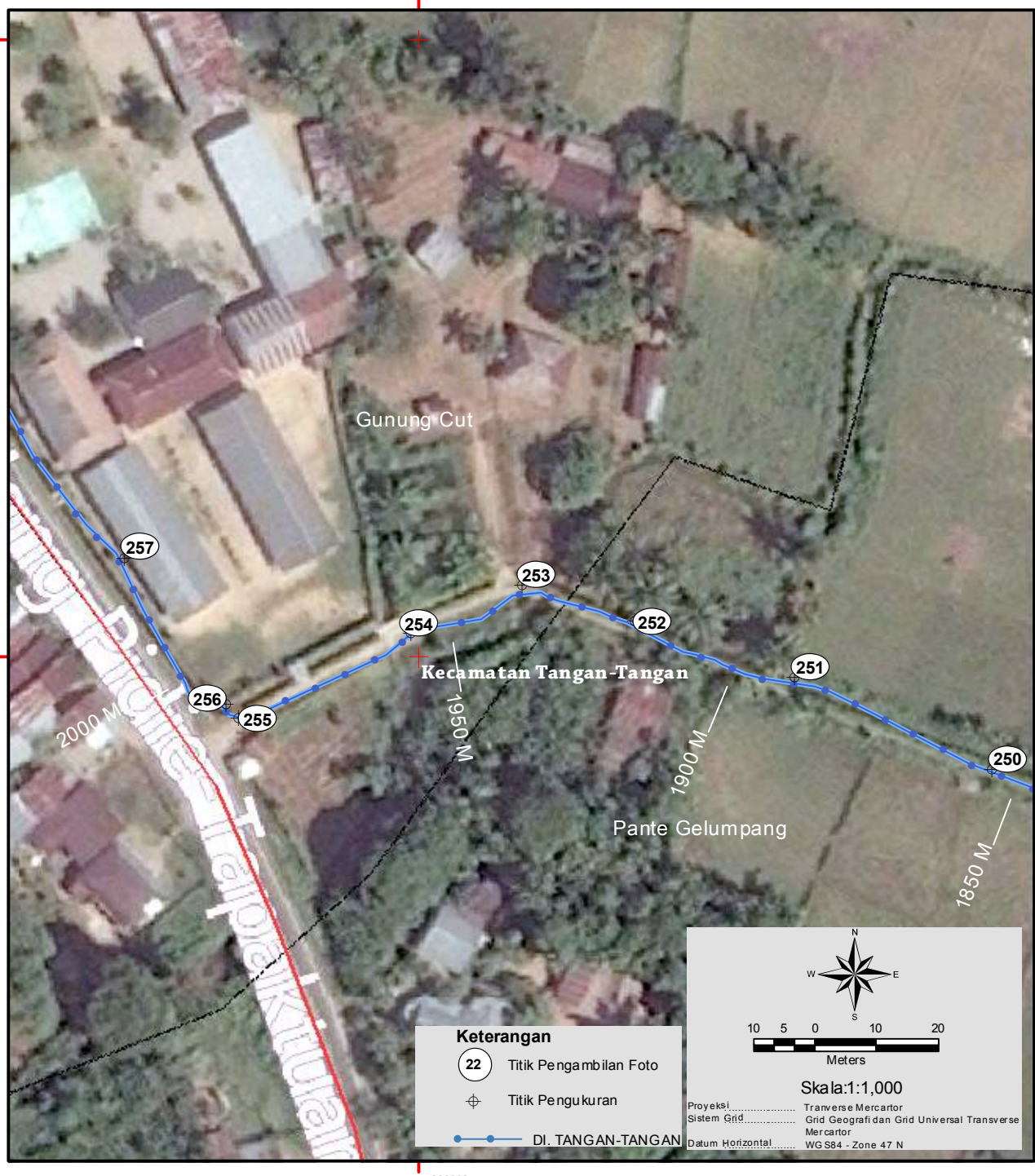
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019

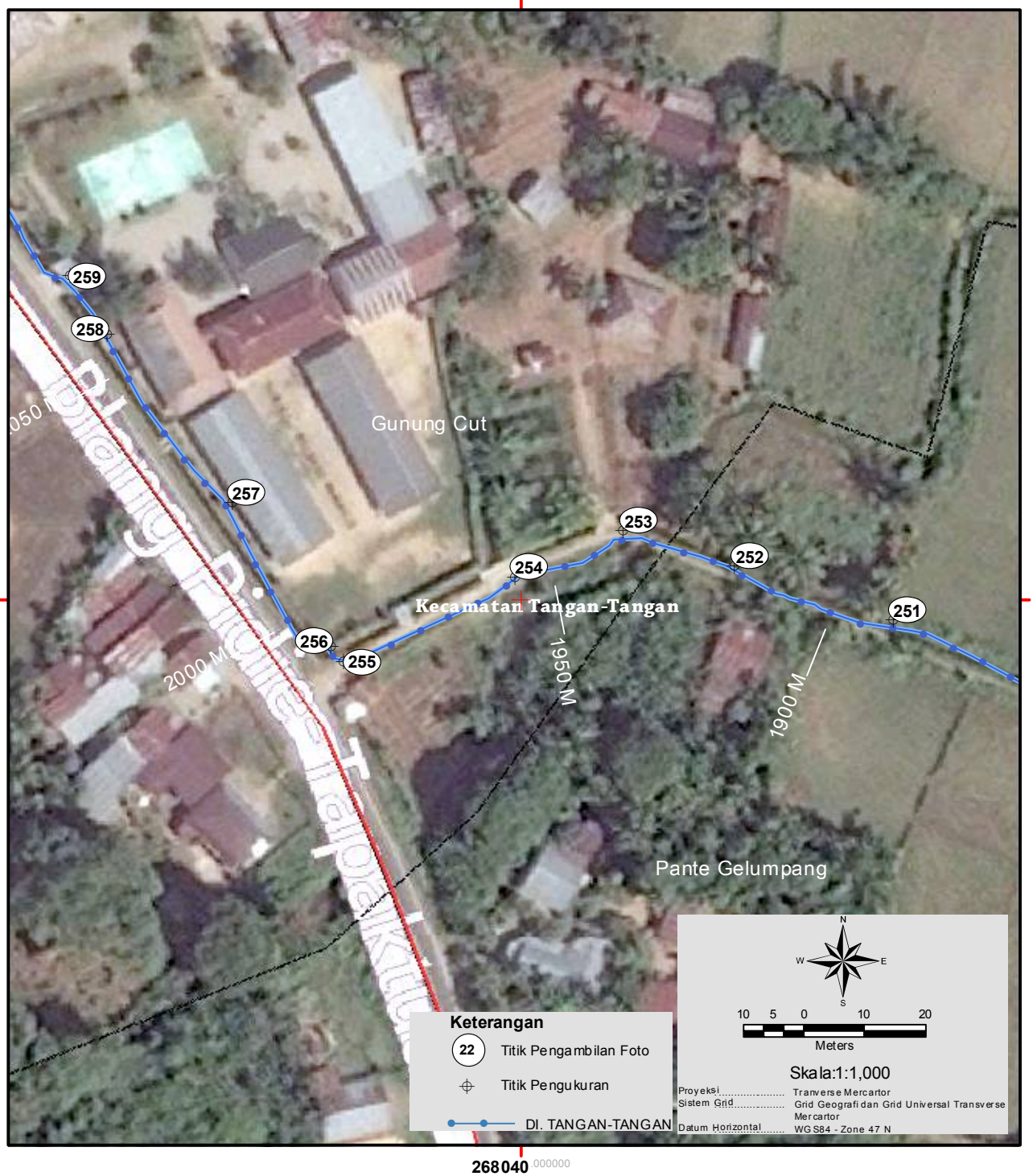


DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	v
Bangunan Bagi	
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	253
Foto Kondisi	



Keterangan	Jembatan
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019	



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



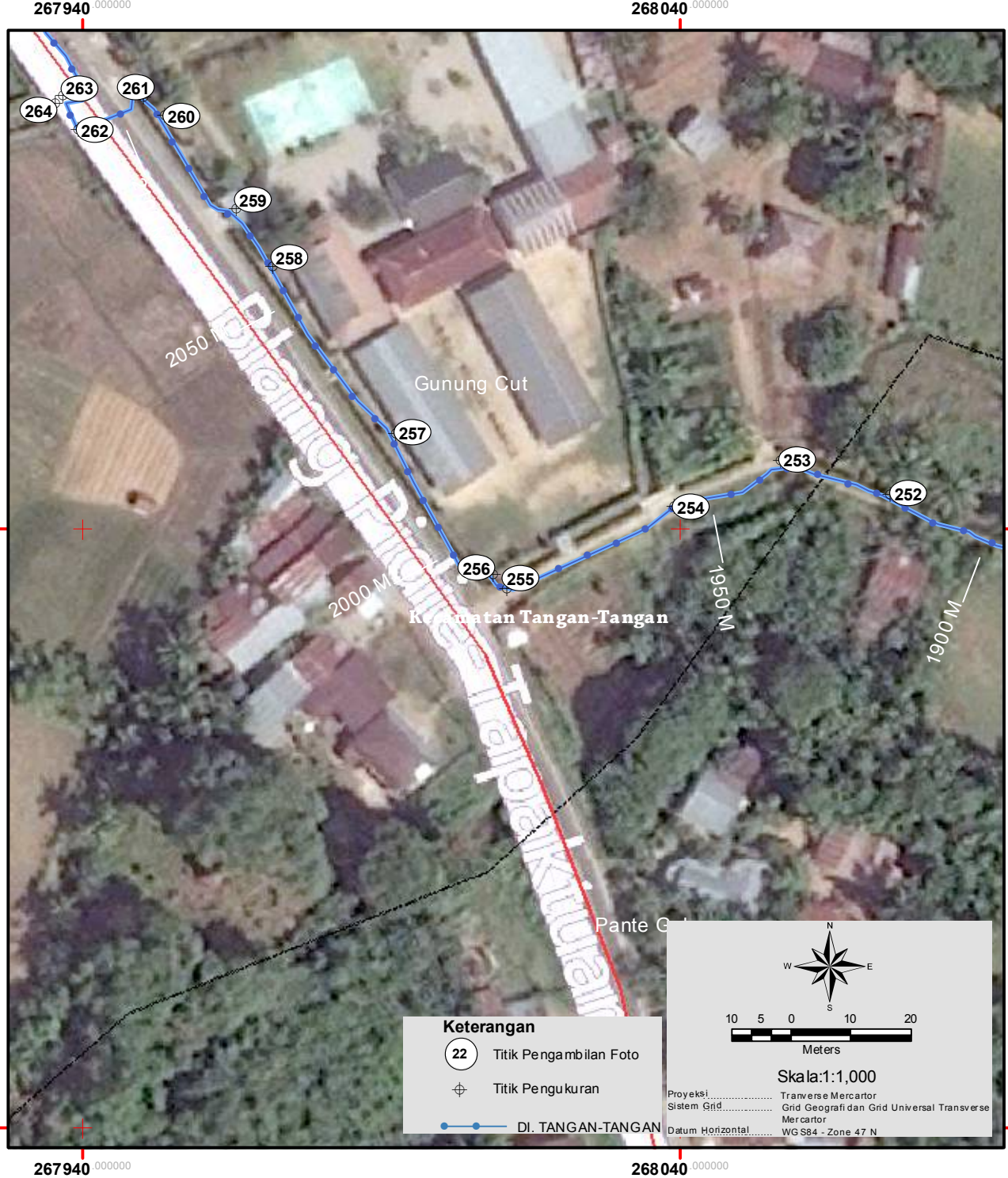
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	254
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



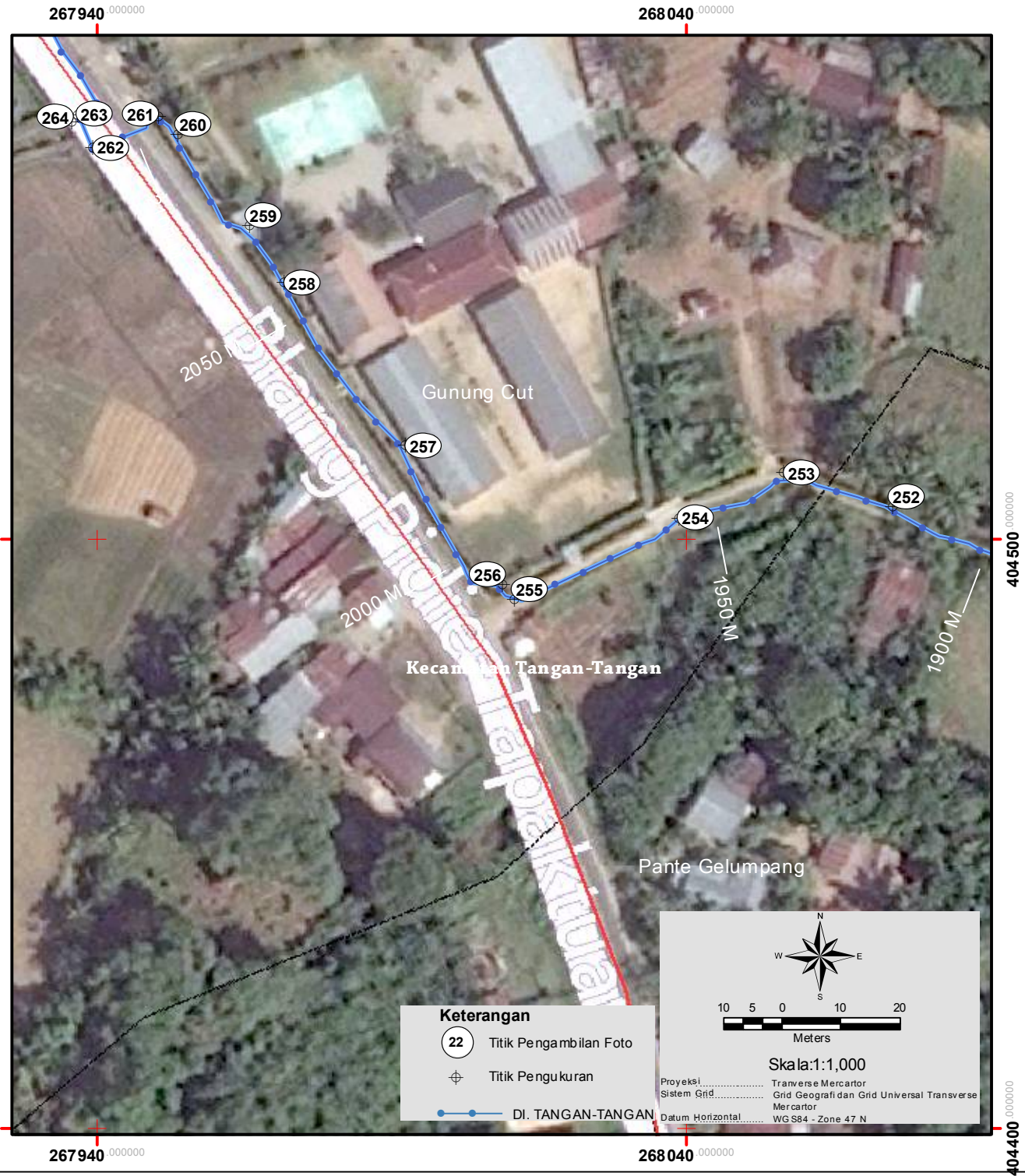
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	255
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



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



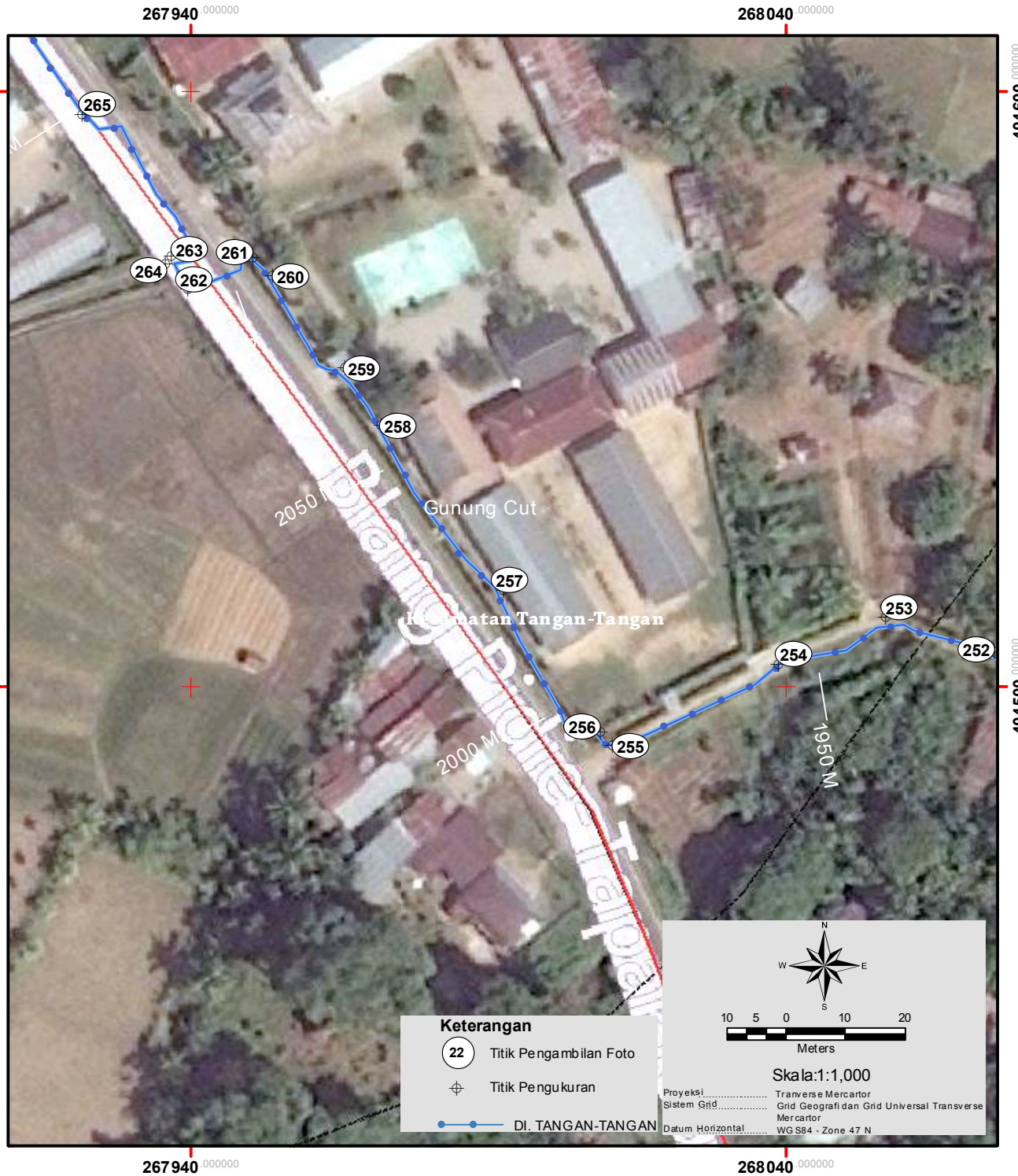
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	256
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



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



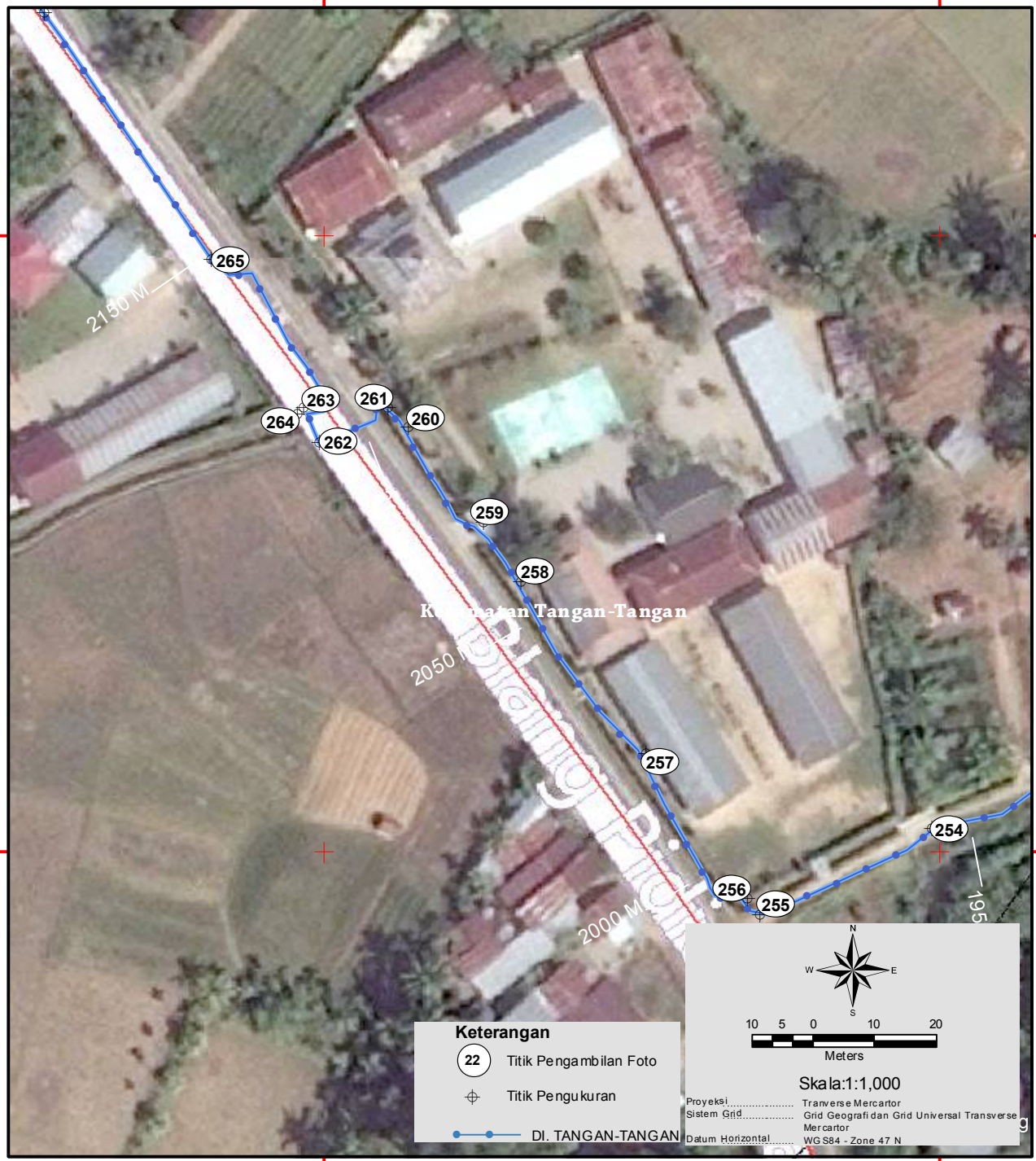
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	257
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

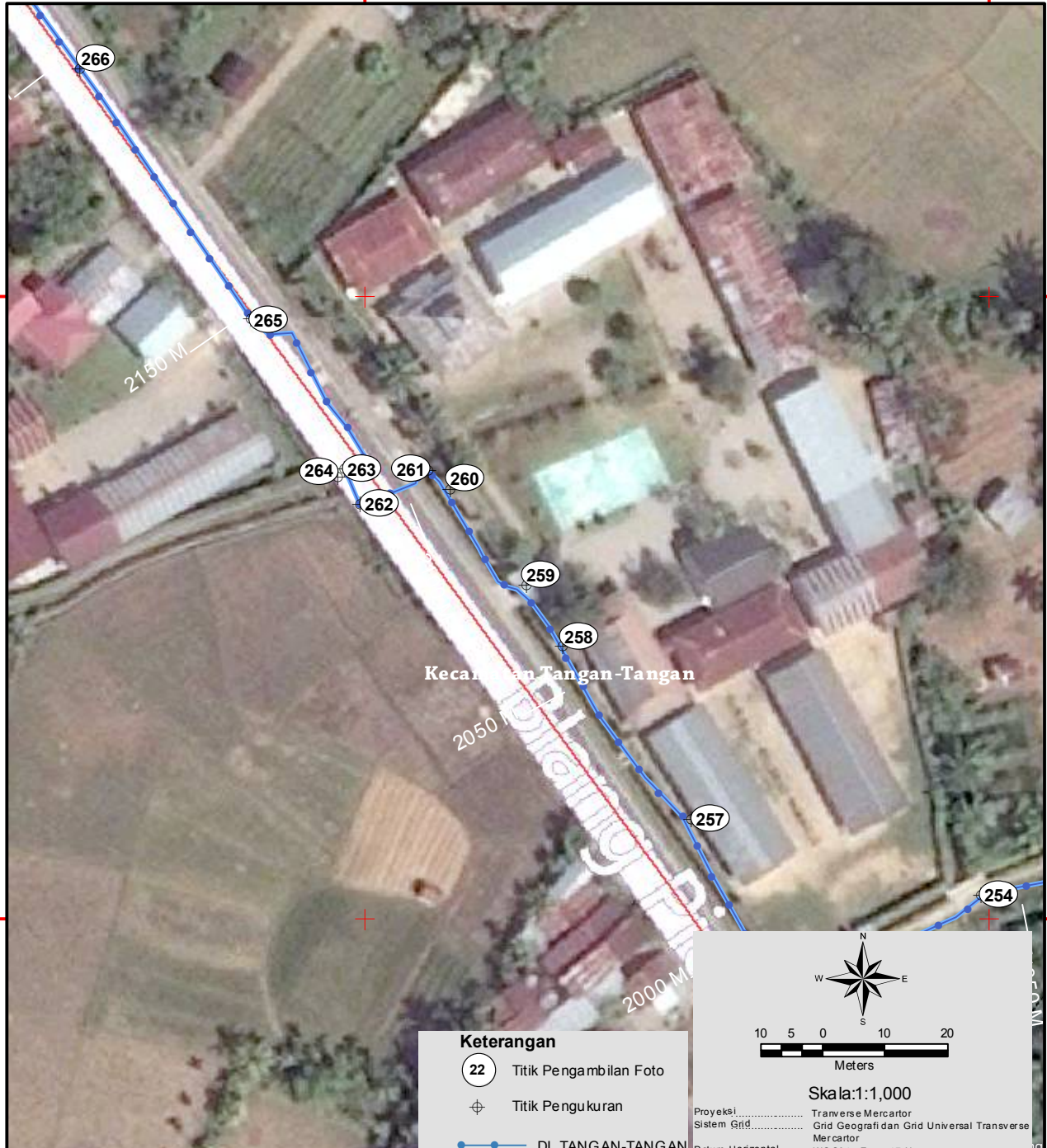


DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
Kondisi Saluran	KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	v
Bangunan Bagi	
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	258
Foto Kondisi	



Keterangan	Jembatan
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019	



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



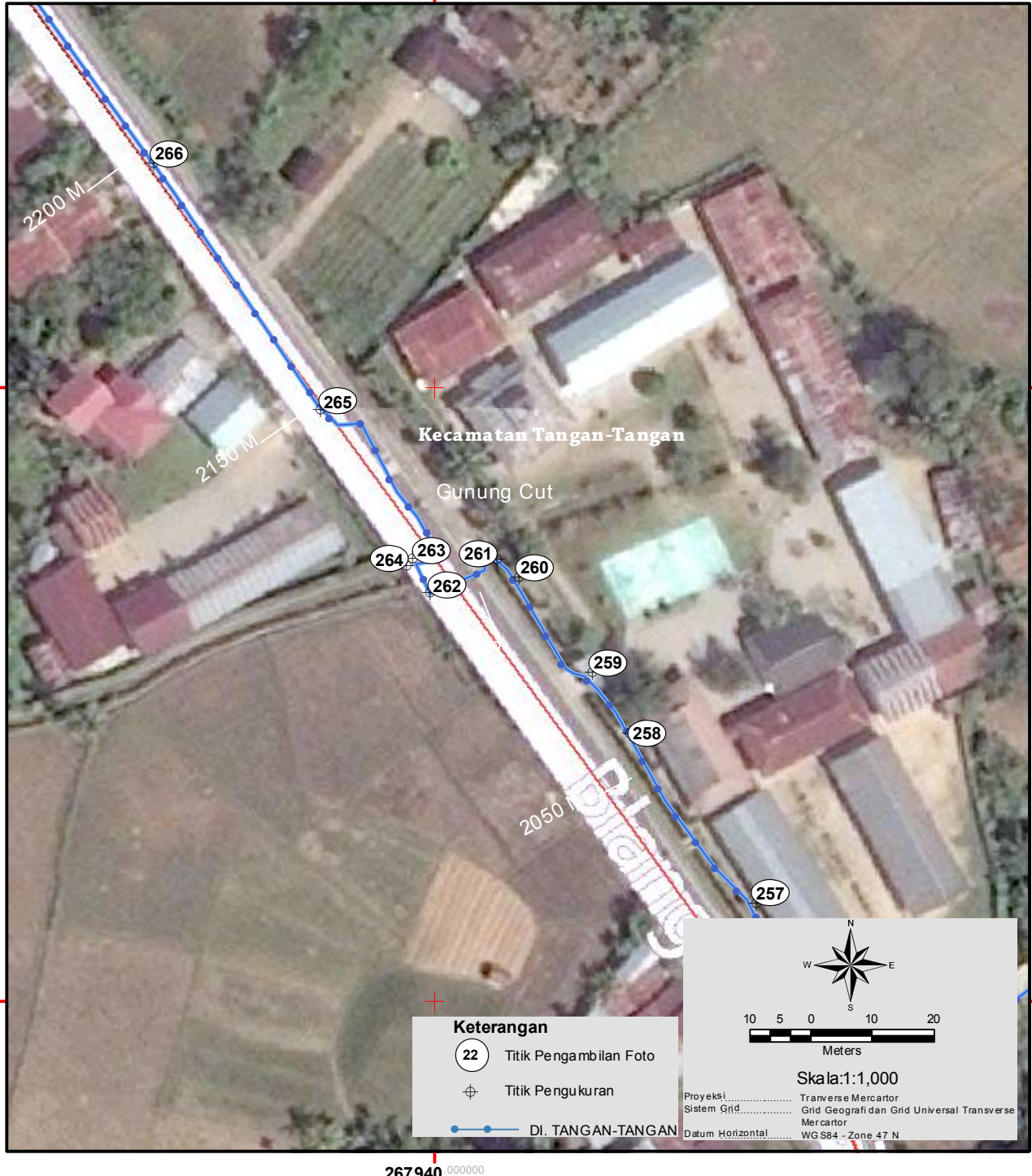
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	259
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 TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	v
Bangunan Bagi	
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	260
Foto Kondisi	



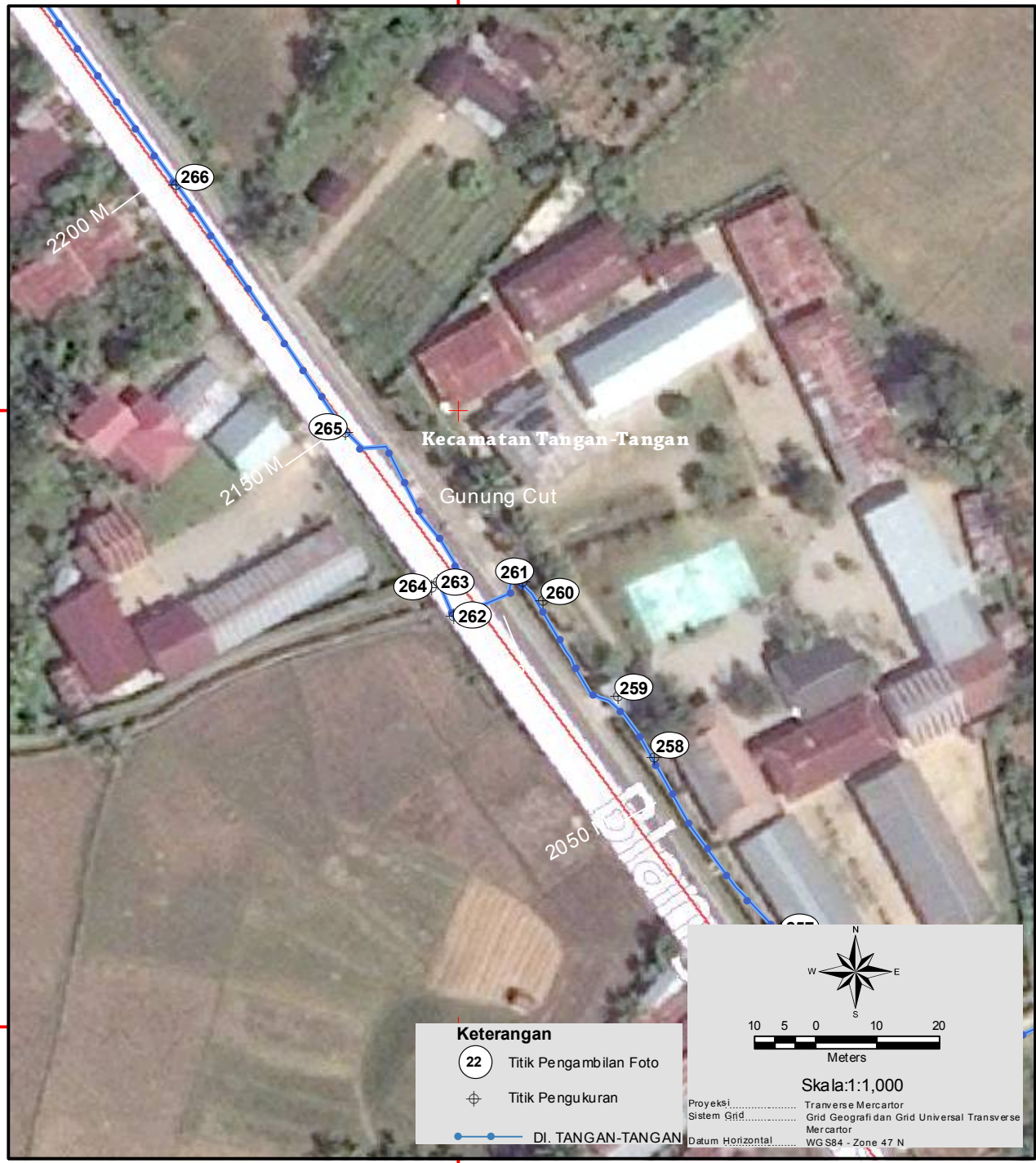
Keterangan | Jembatan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	261
Foto Kondisi	



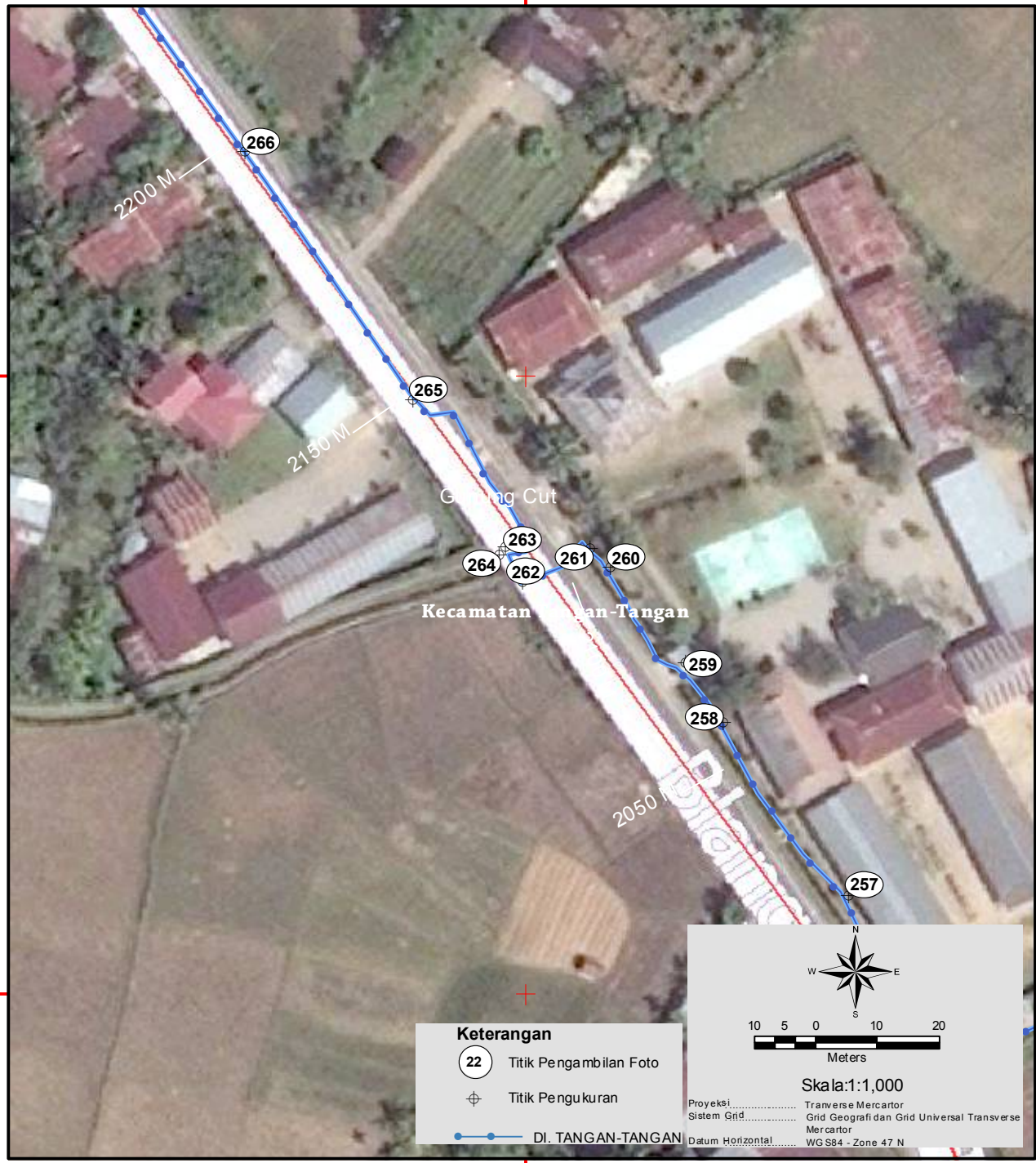
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	262
Foto Kondisi	

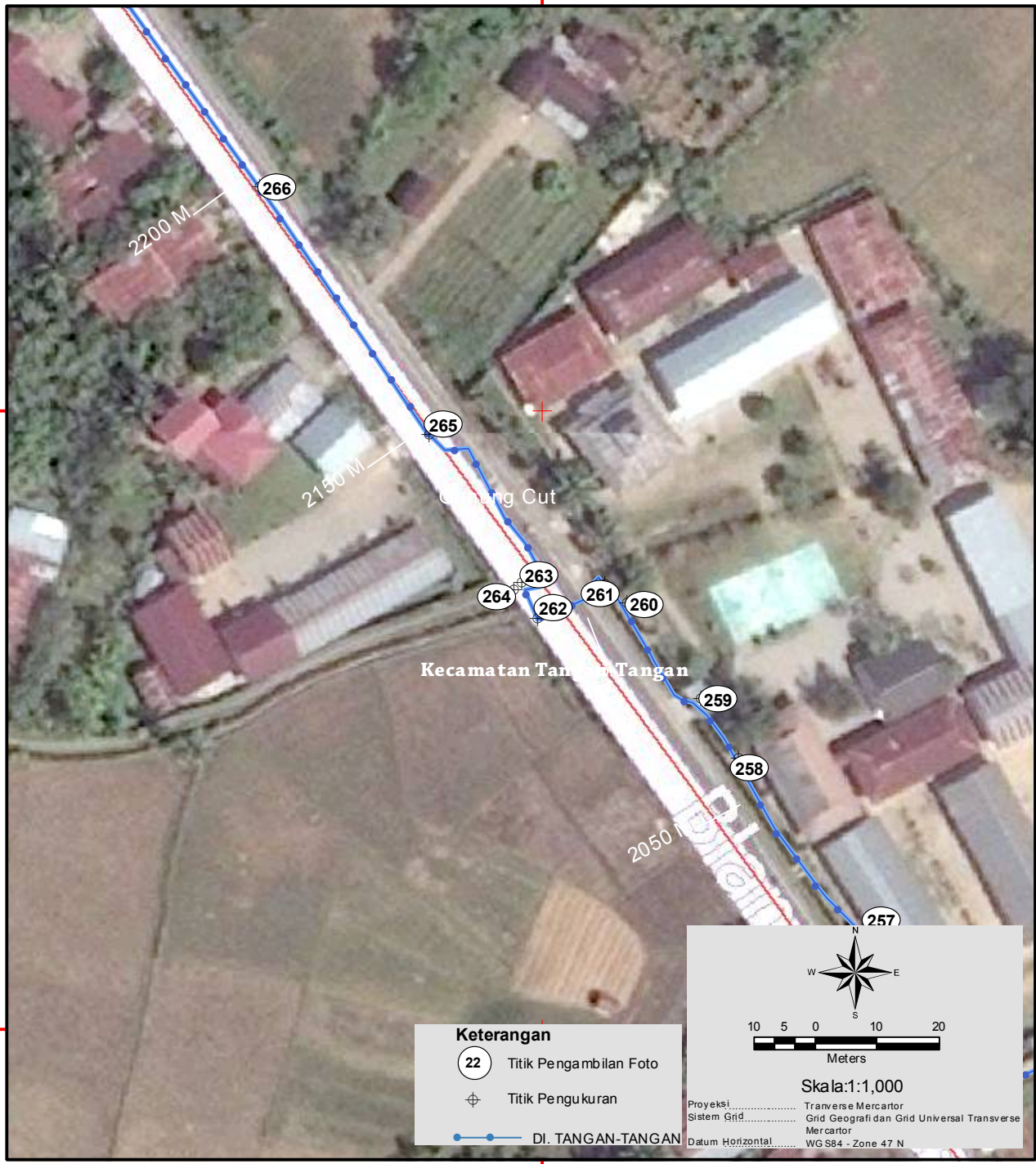


Keterangan	Pintu Air
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019	



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	263
Foto Kondisi	



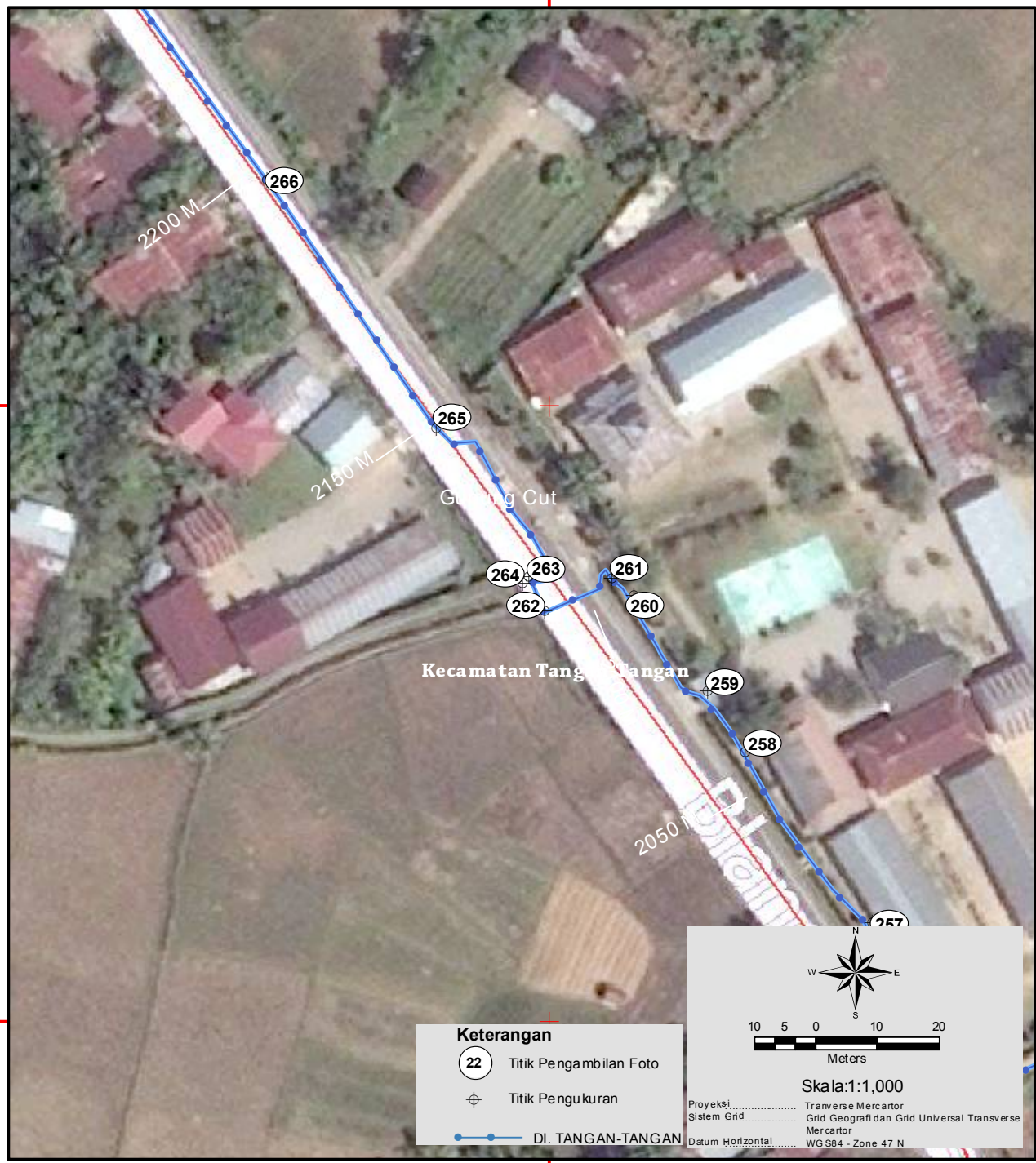
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	264
Foto Kondisi	



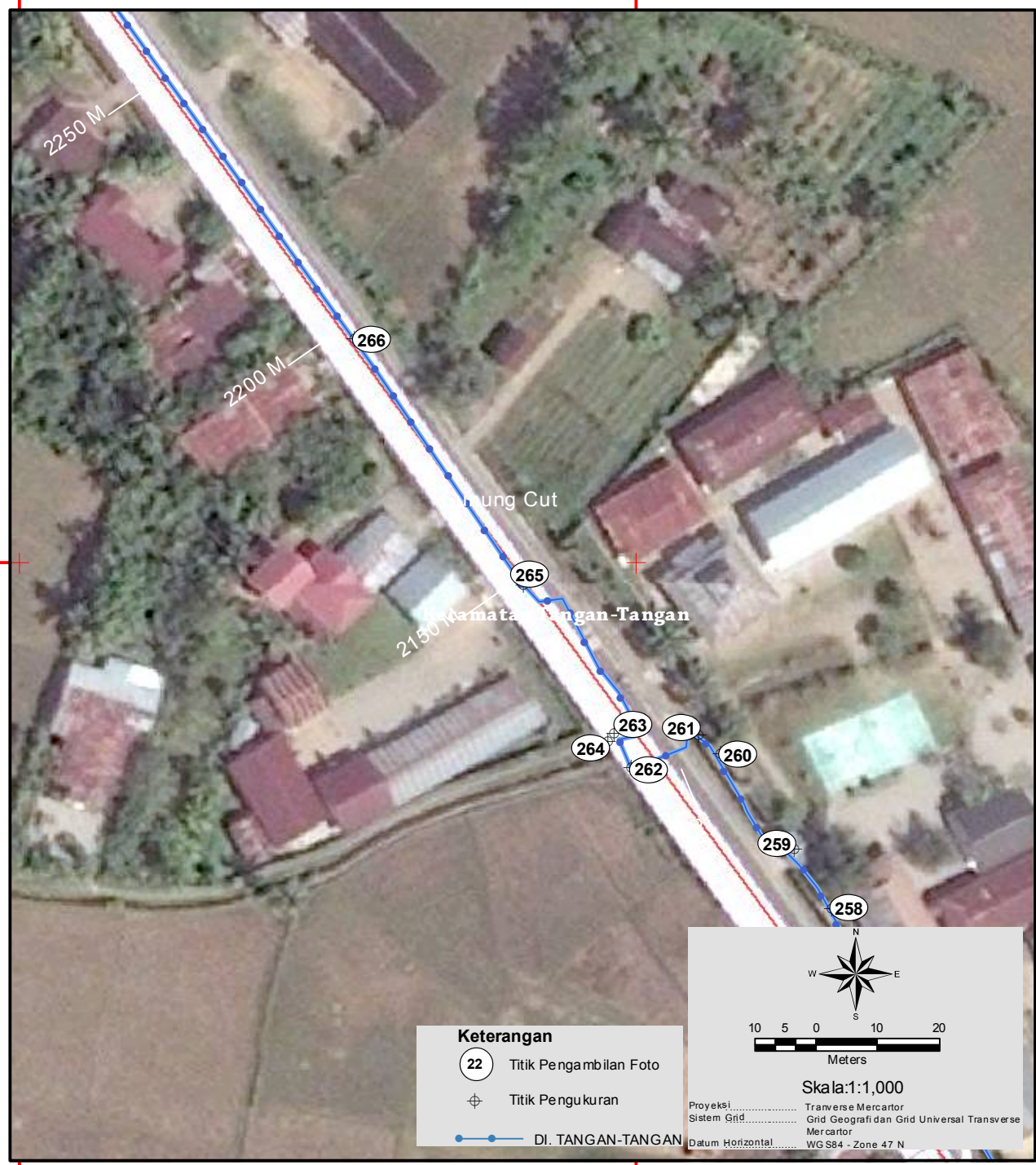
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	265
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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)	V
Rusak Sedang (M)	
No Foto	266
Foto Kondisi	



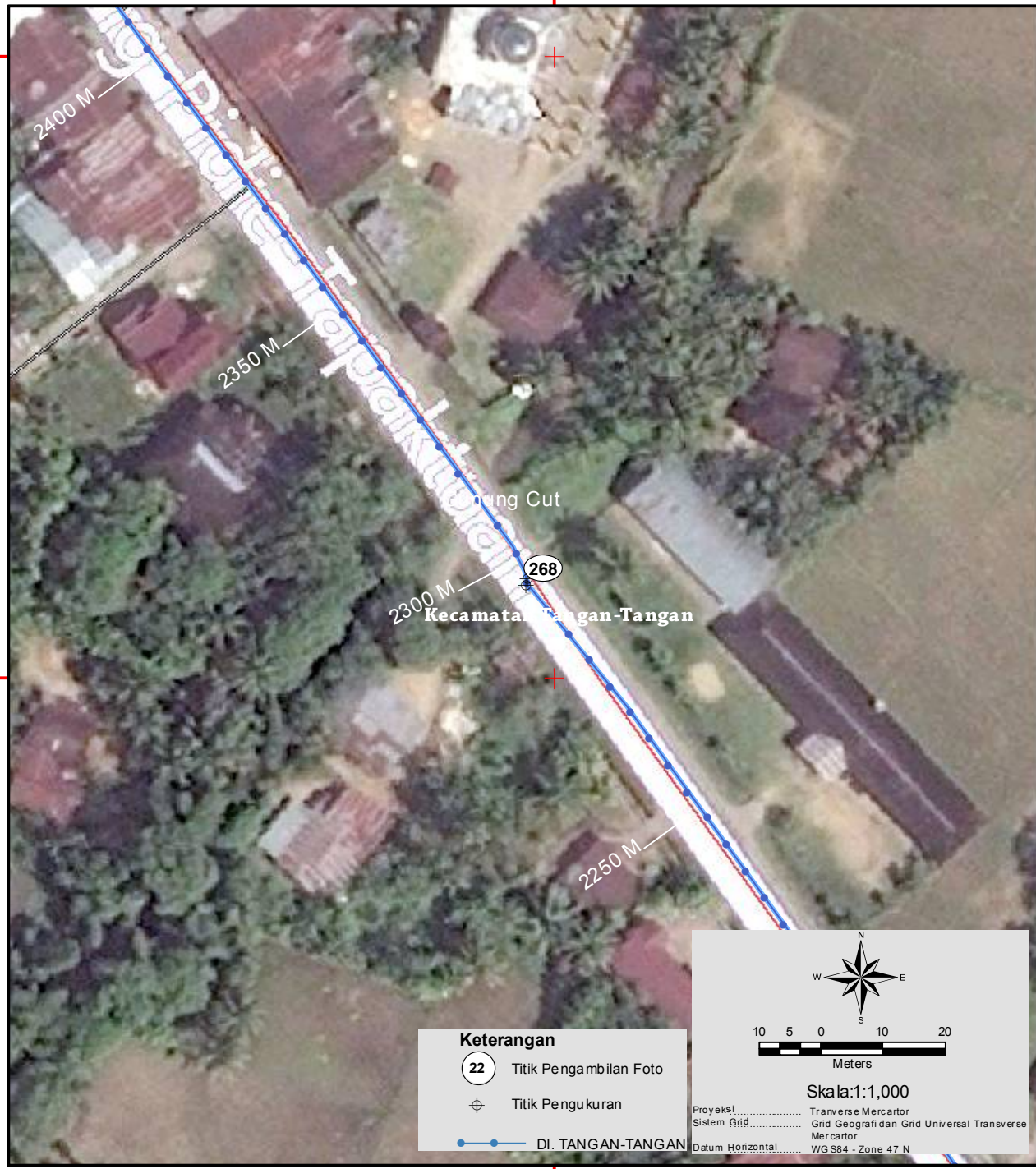
Keterangan | tidak ada pintu

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	267
Foto Kondisi	



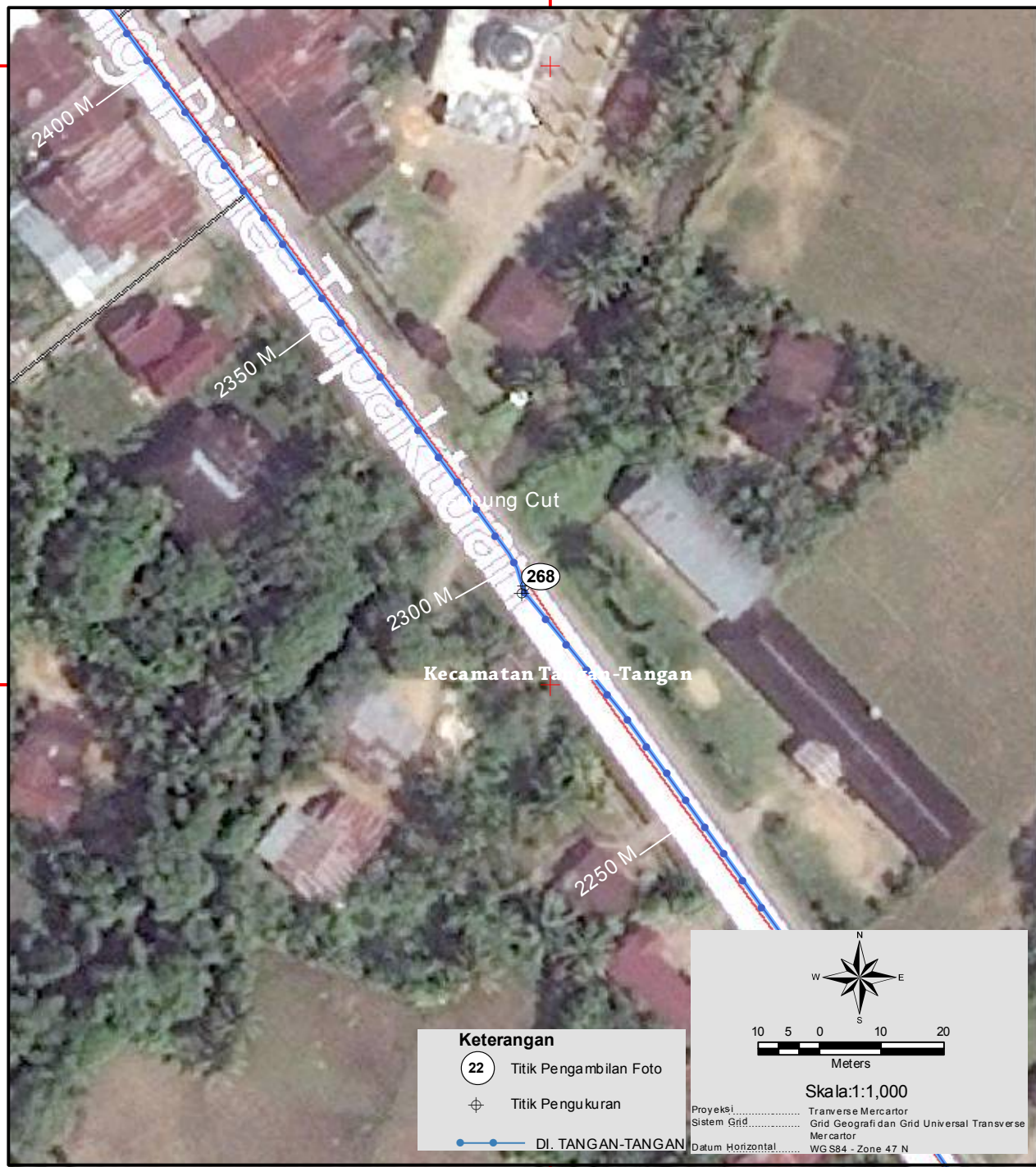
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



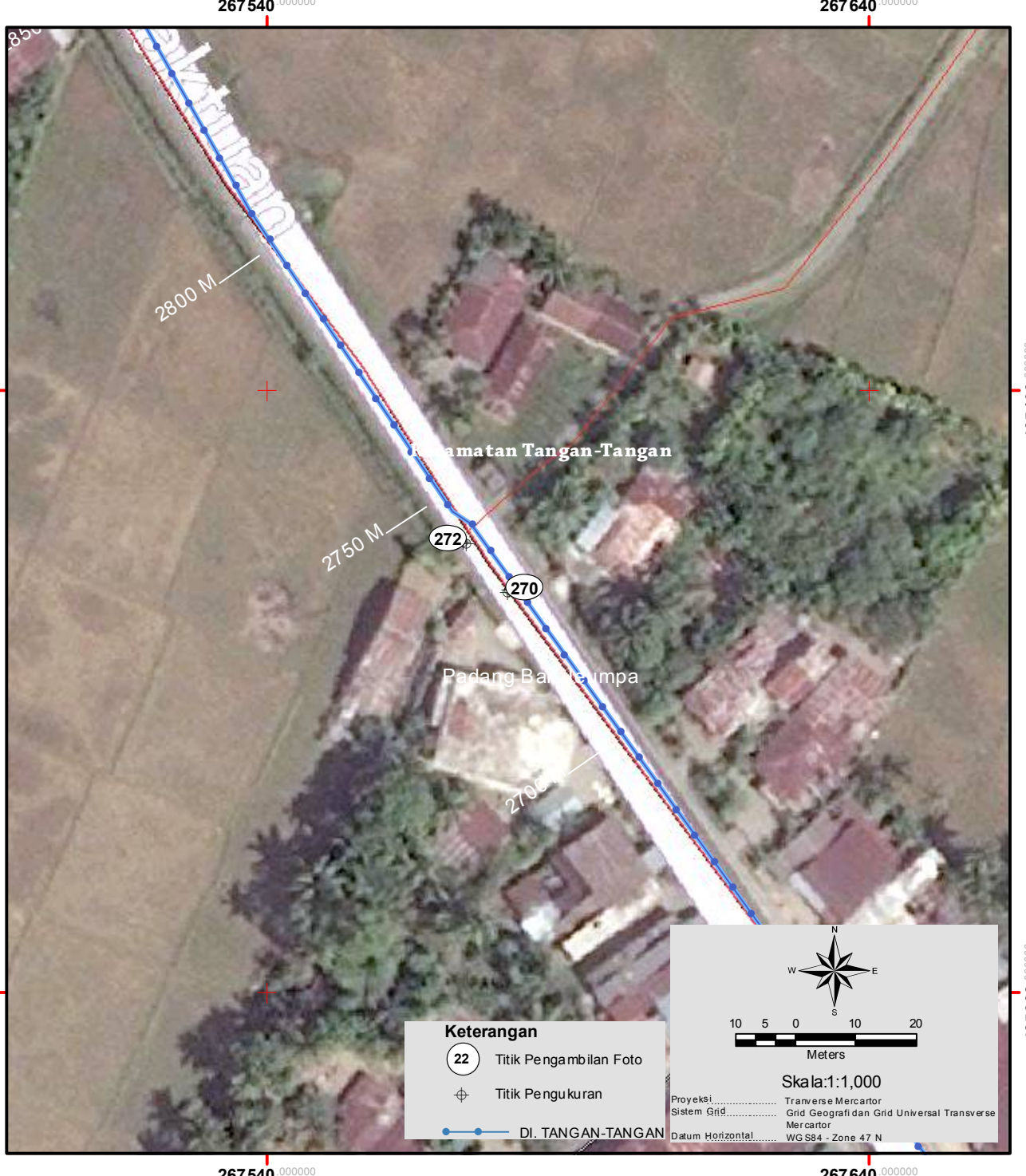
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	268
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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)	V
Rusak Sedang (M)	
No Foto	269
Foto Kondisi	



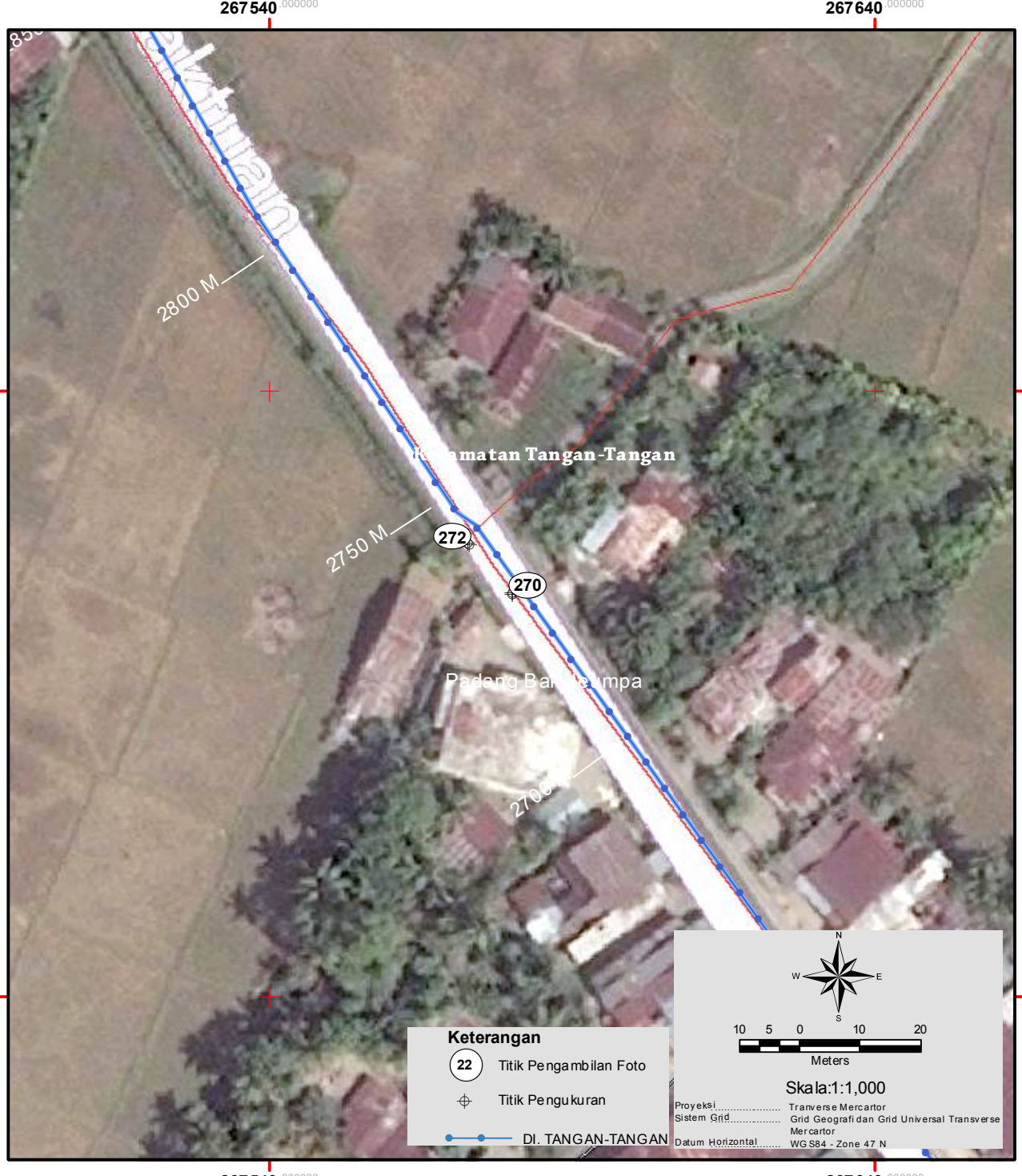
Keterangan | Talang/ Pintu Air

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



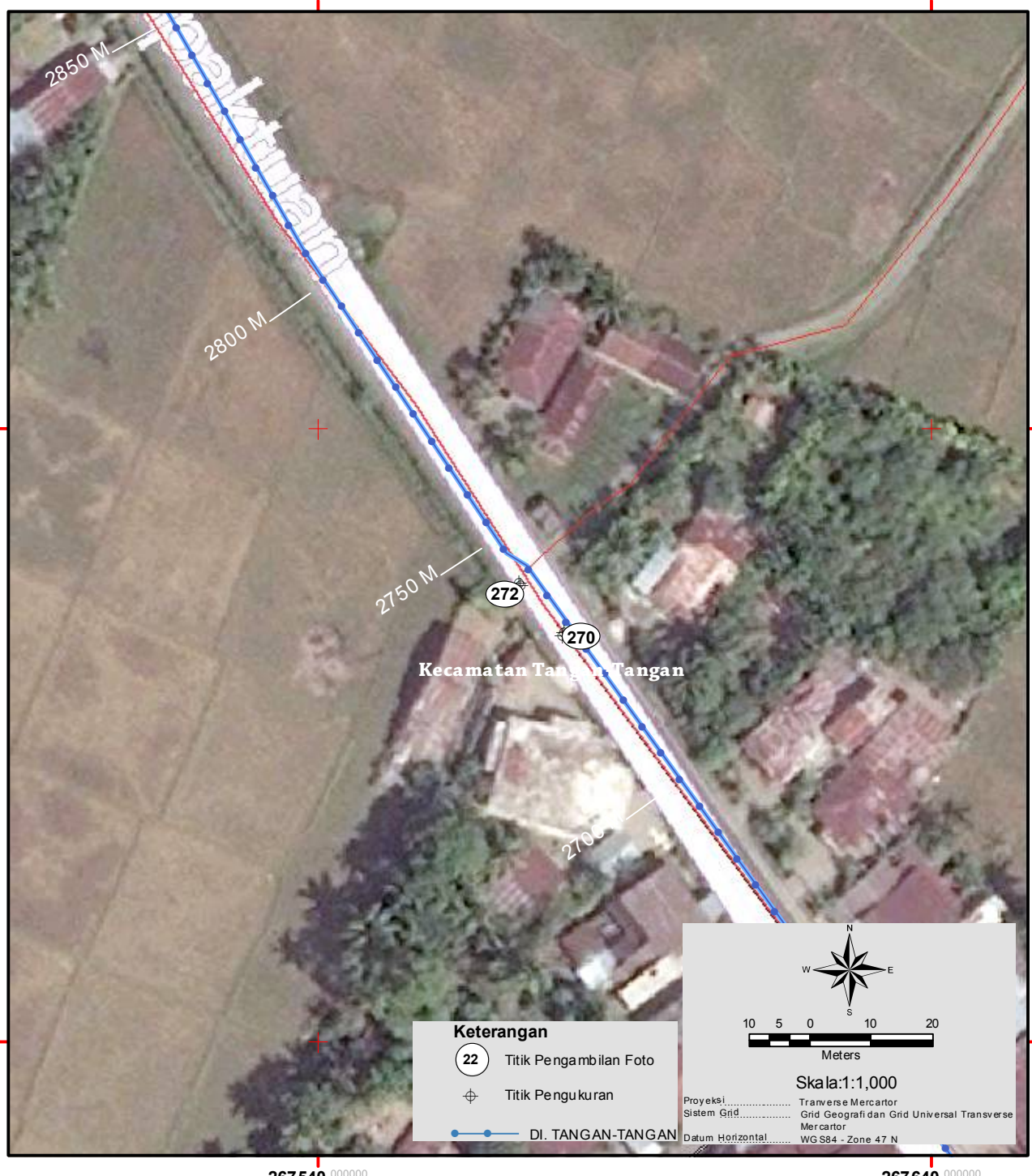
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	270
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



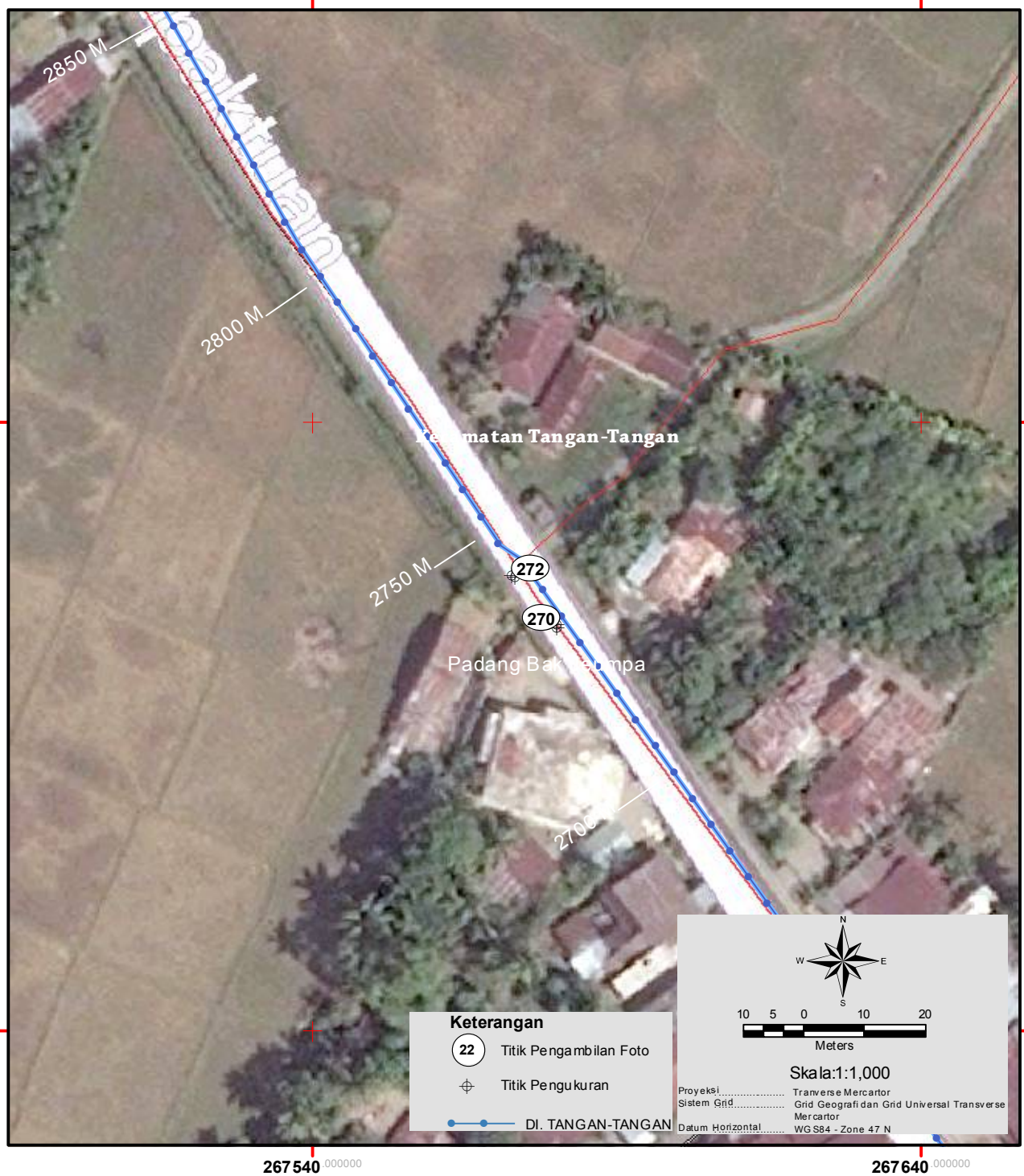
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	271
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



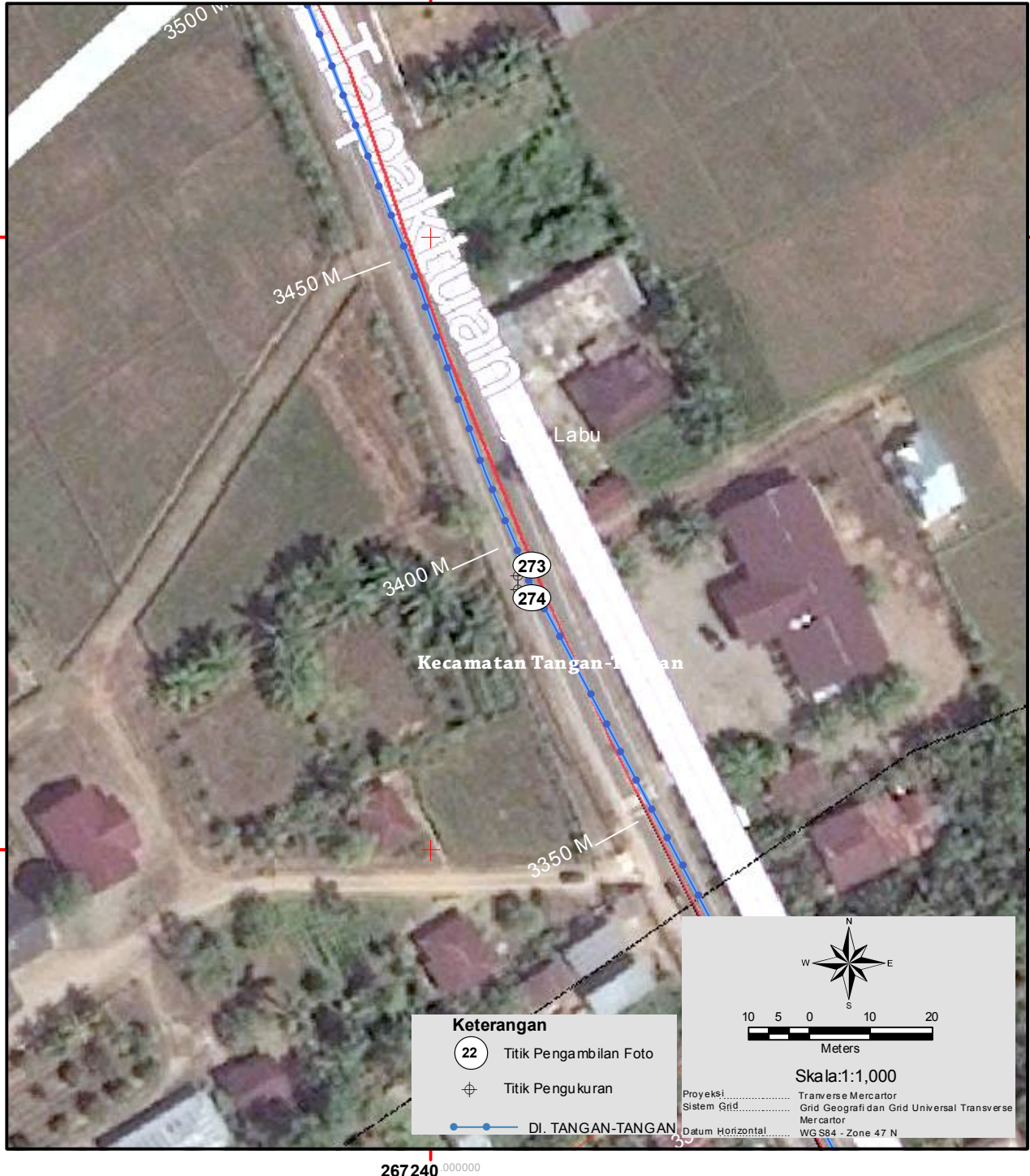
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.9
Lebar Atas (M)	1.1
Tinggi Saluran (M)	0.9
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	272
Foto Kondisi	



Keterangan | saluran

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

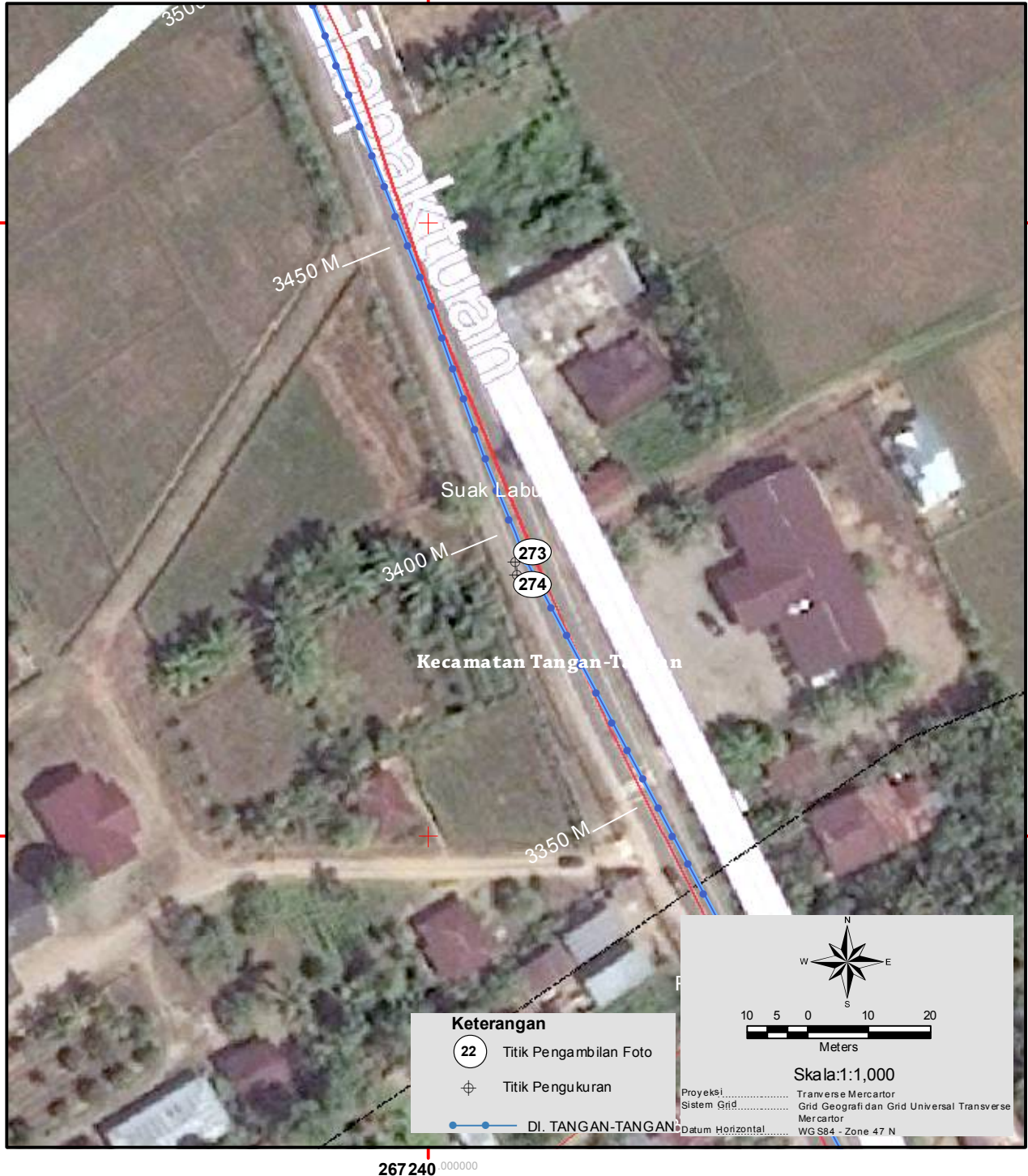


DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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)	V
Rusak Sedang (M)	
No Foto	273
Foto Kondisi	



Keterangan	sedimentasi
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019	



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



DATABASE JARINGAN IRIGASI

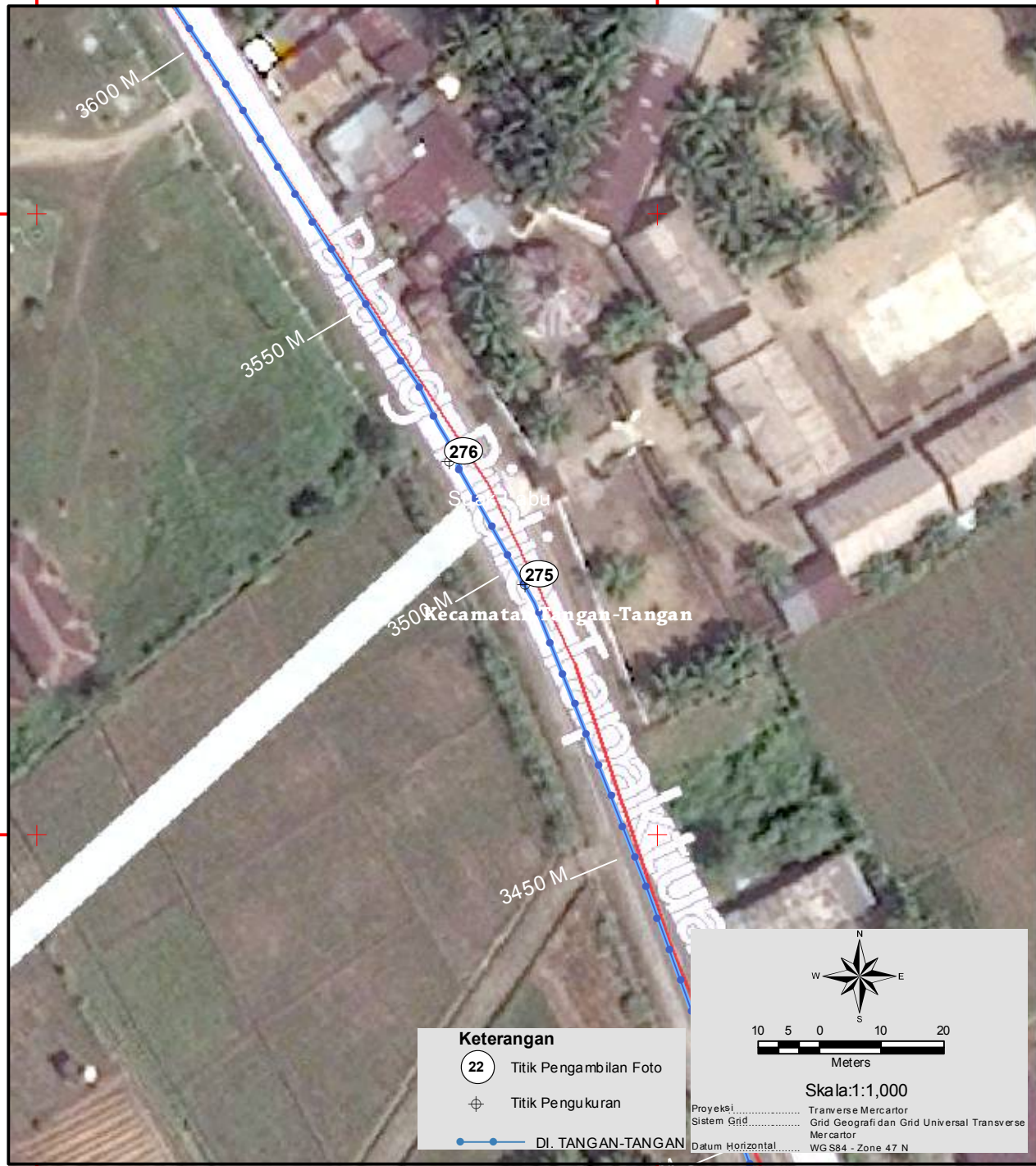
Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.9
Lebar Atas (M)	1.1
Tinggi Saluran (M)	0.9
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	274
Foto Kondisi	



Keterangan	sedimentasi
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019	

267140 000000

267240 000000



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



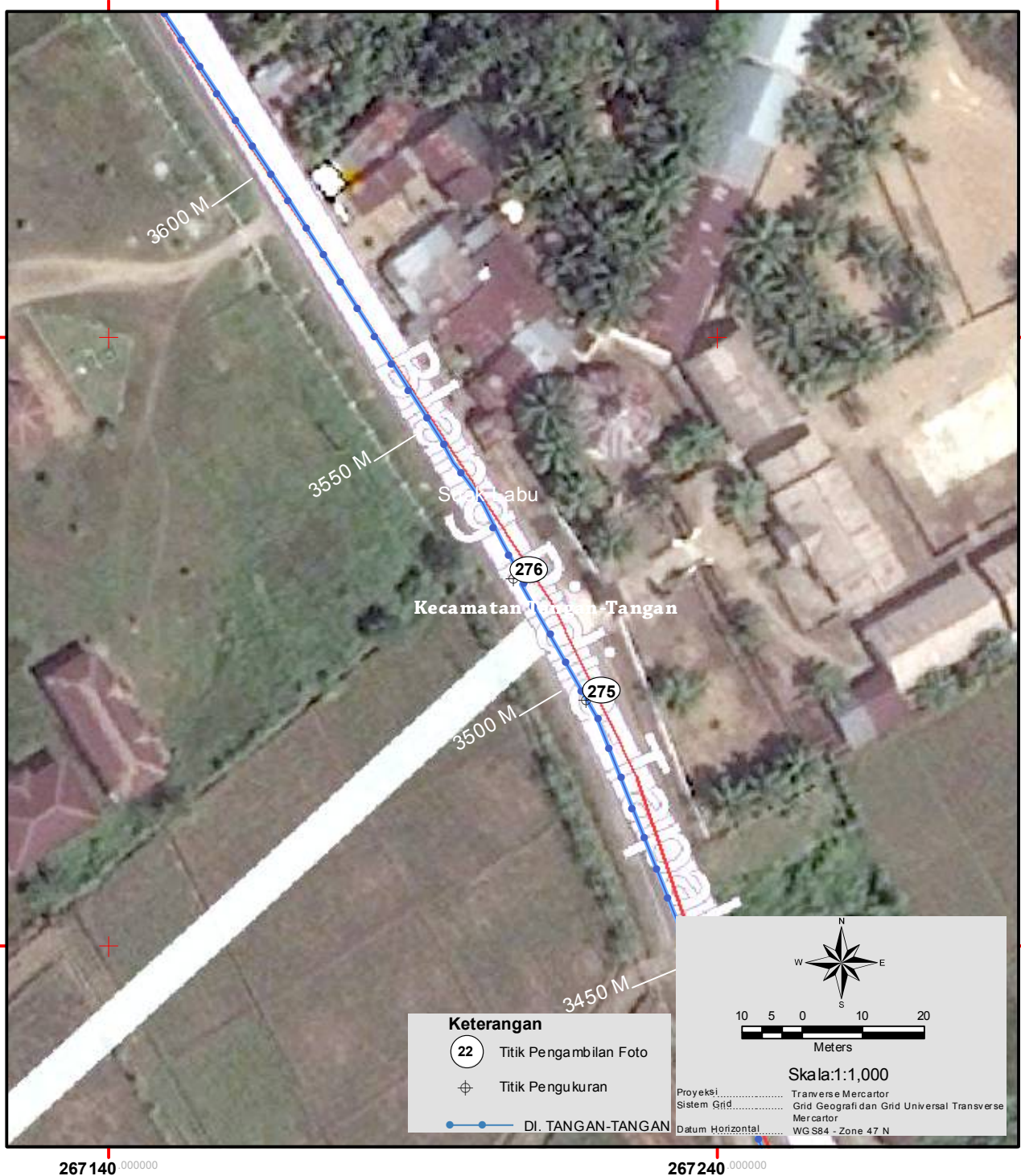
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	275
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



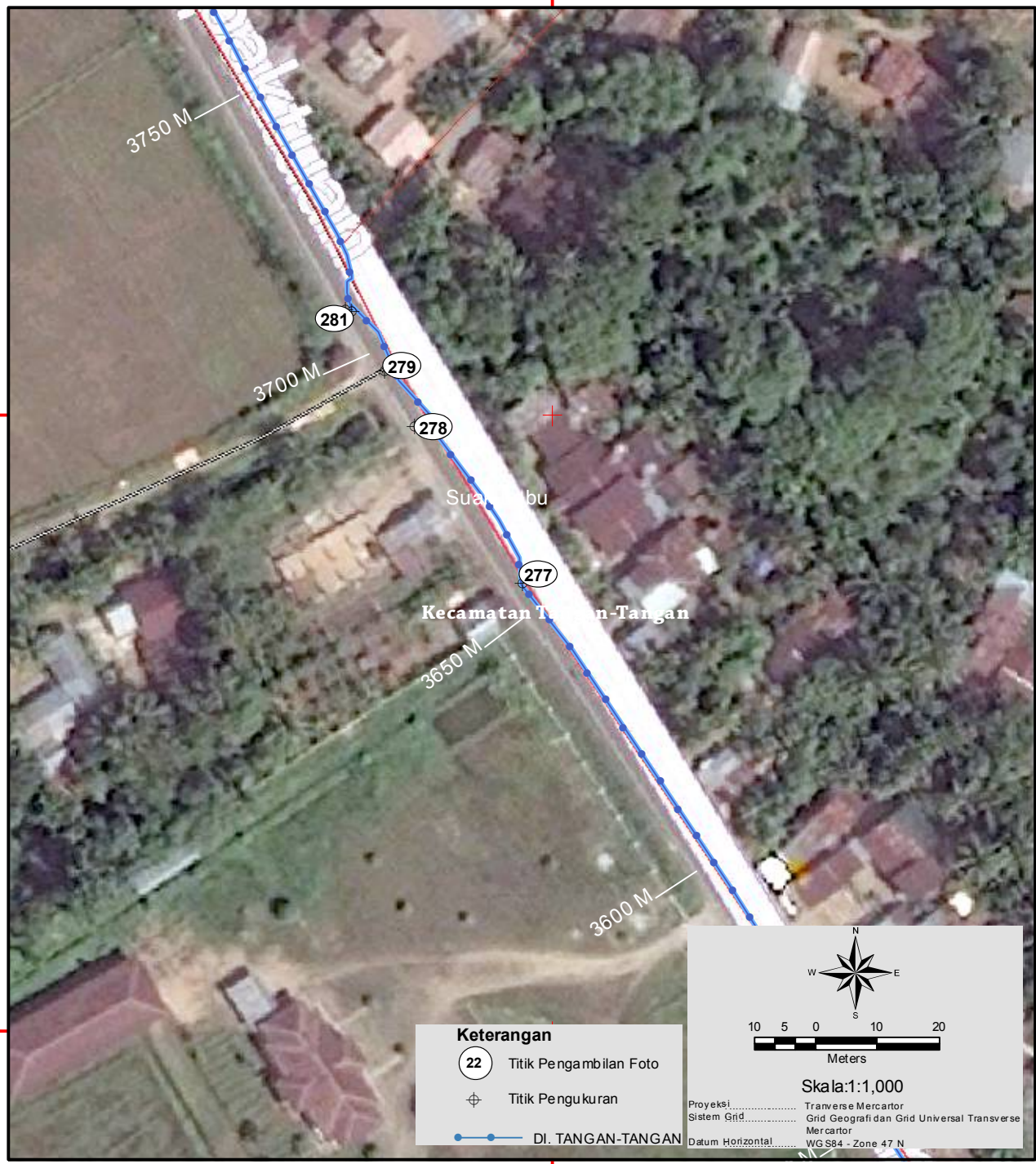
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.9
Lebar Atas (M)	1.1
Tinggi Saluran (M)	0.9
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	V
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	276
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 TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.9
Lebar Atas (M)	1.1
Tinggi Saluran (M)	0.9
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	V
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	277
Foto Kondisi	



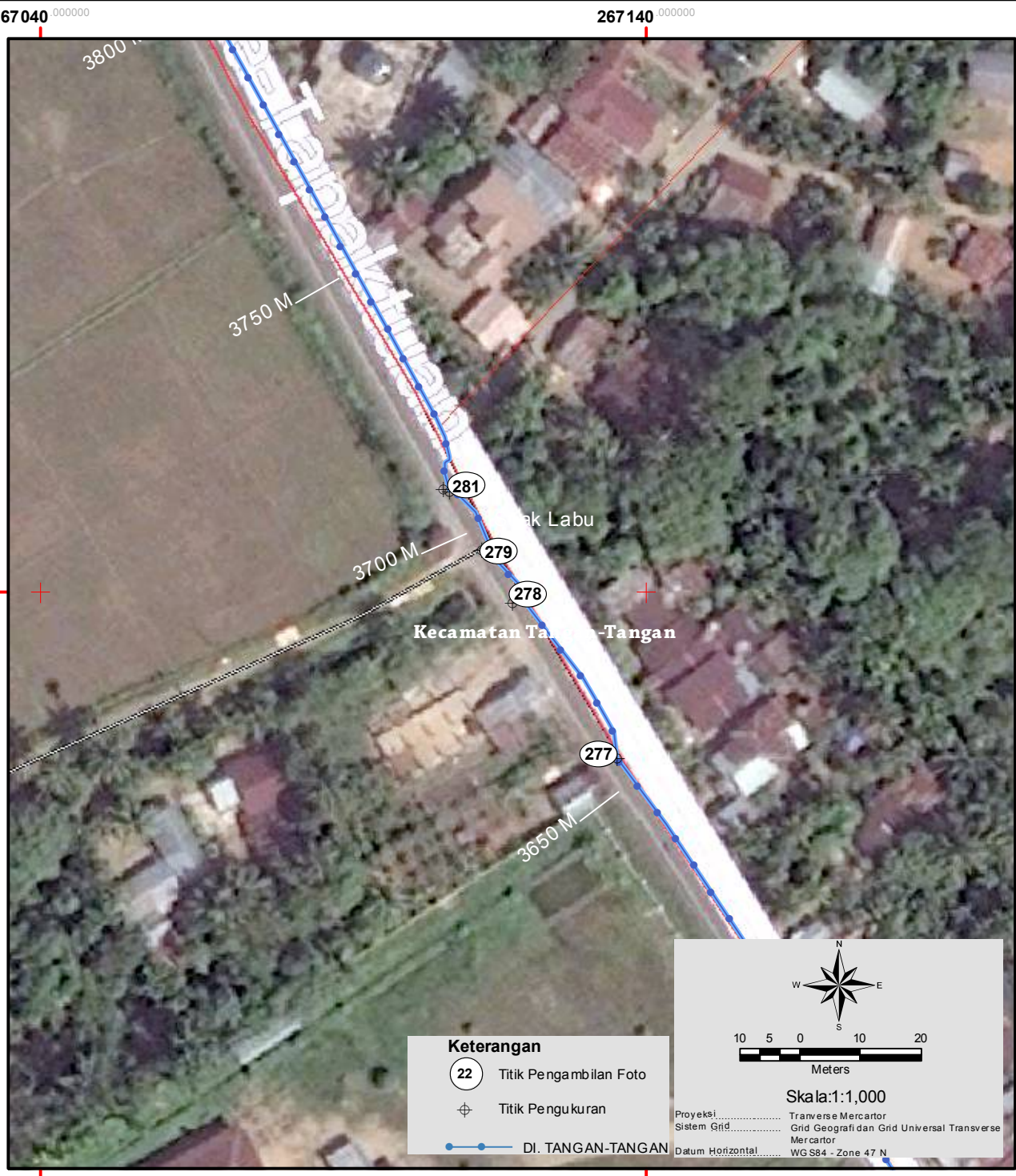
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
Kiri	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	278
Foto Kondisi	



Keterangan

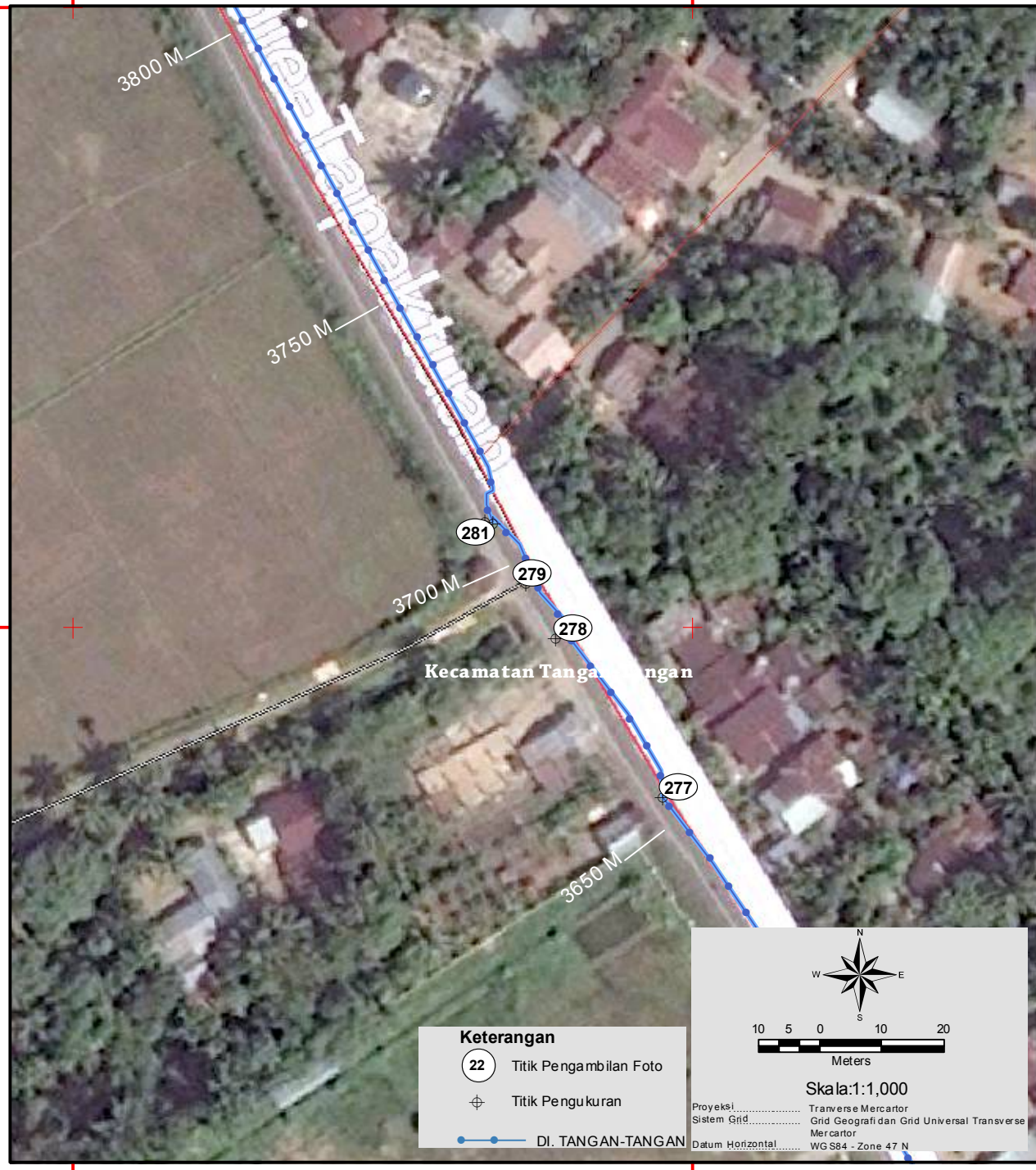
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019

267040 000000

267140 000000

406000 000000

405900 000000



267140 000000



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



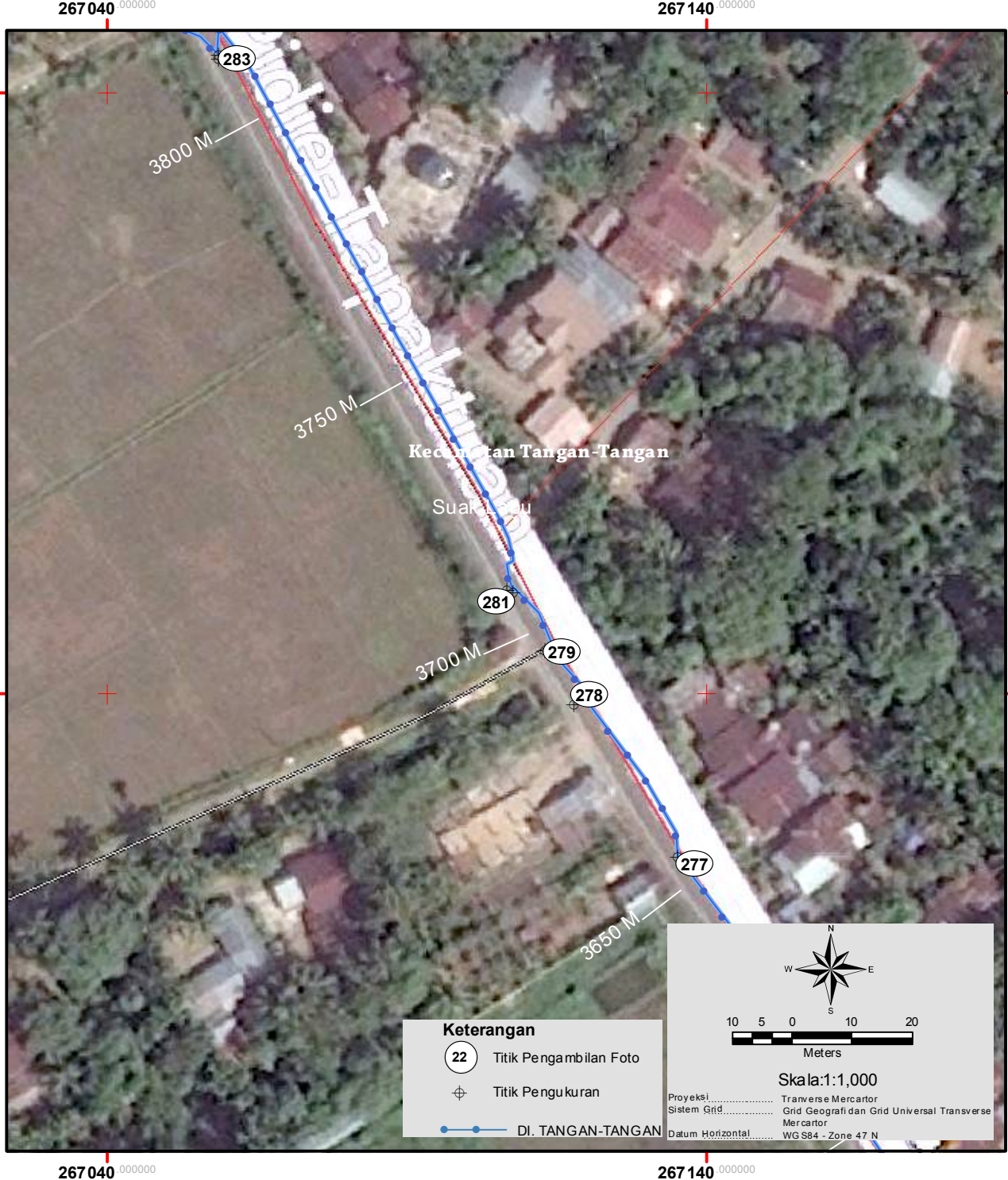
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
Kiri	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	279
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



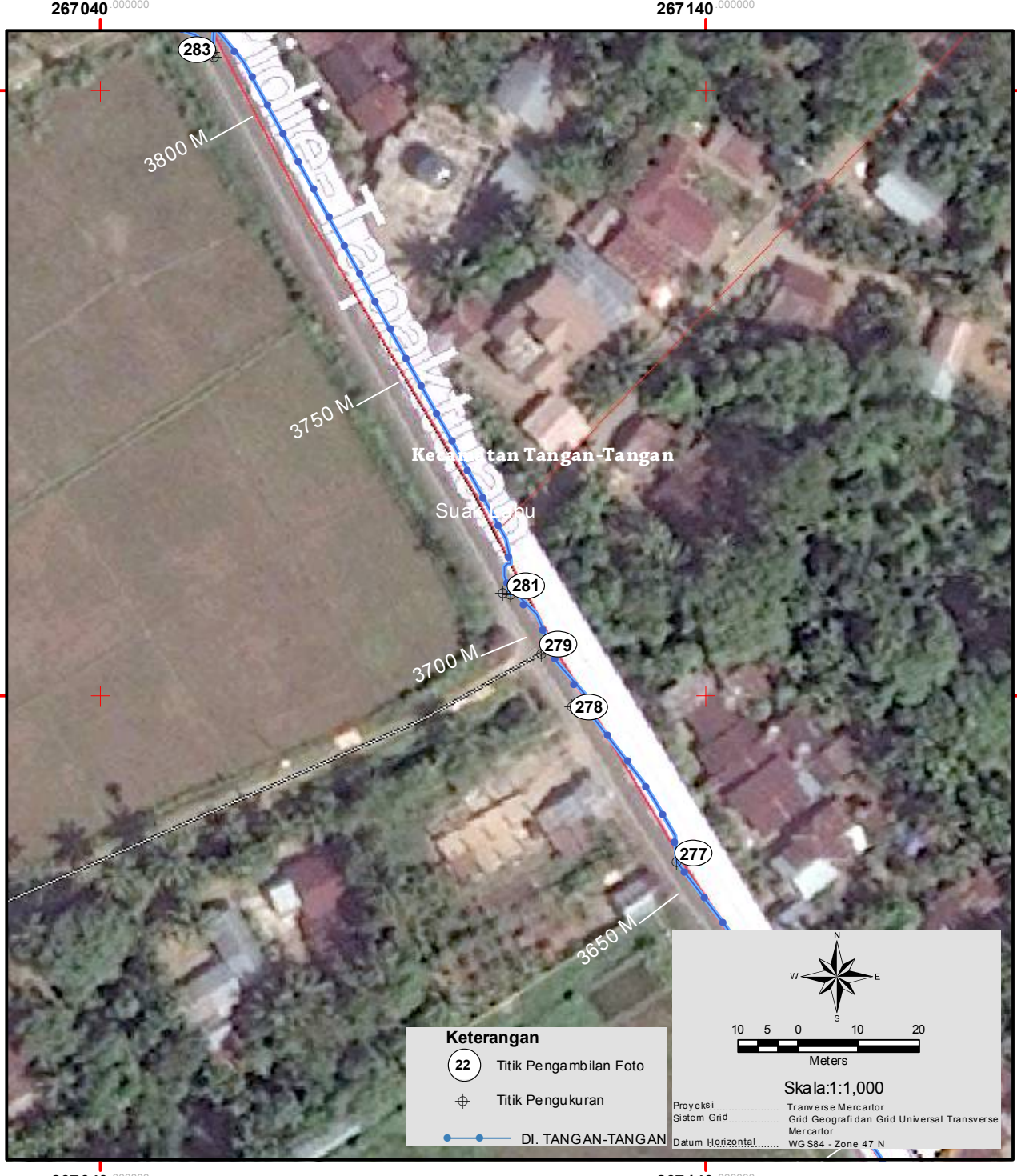
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
Kiri	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 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)	v
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	280
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



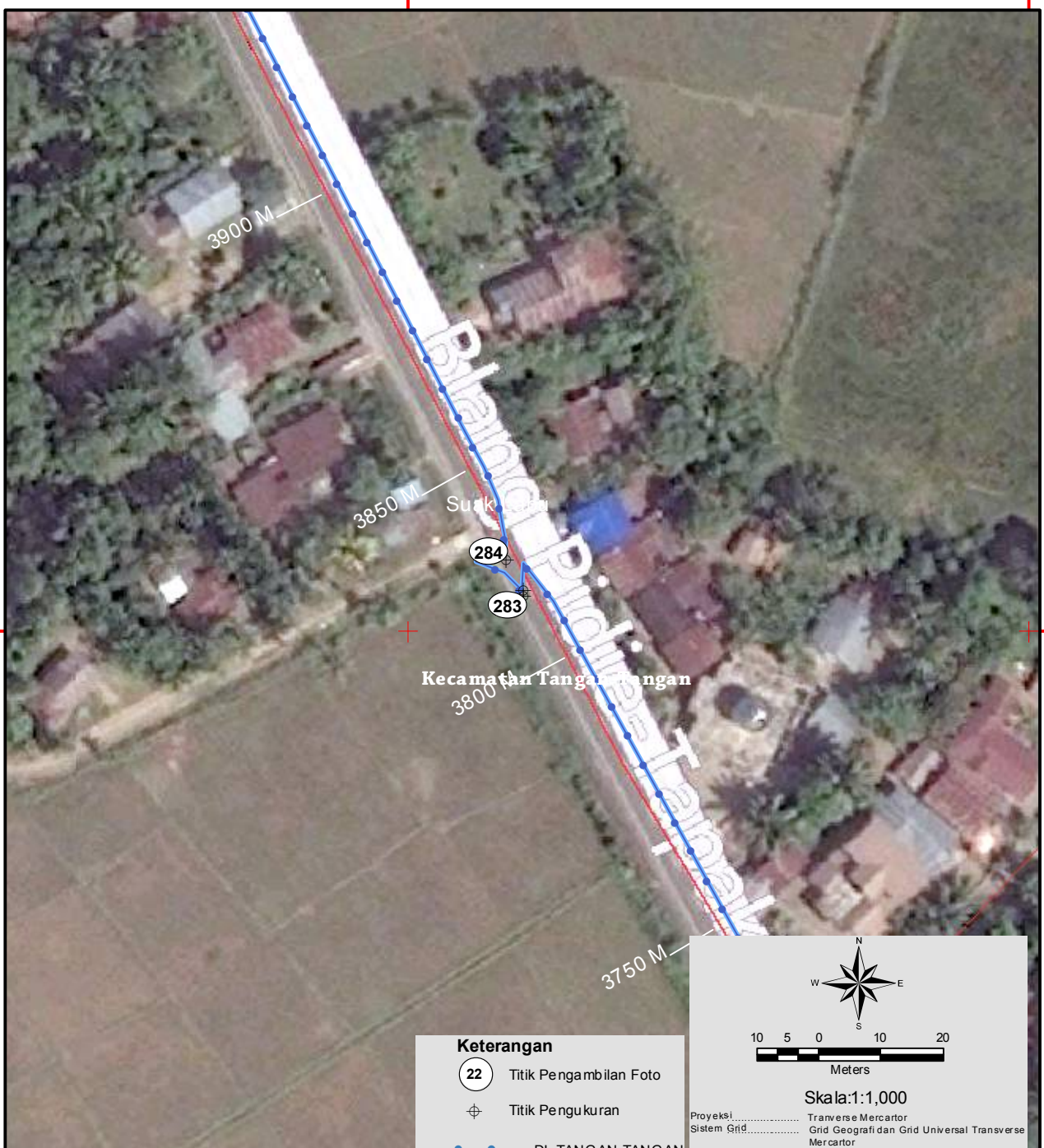
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KIRI
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.6
Lebar Atas (M)	2.5
Tinggi Saluran (M)	0.9
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	281
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



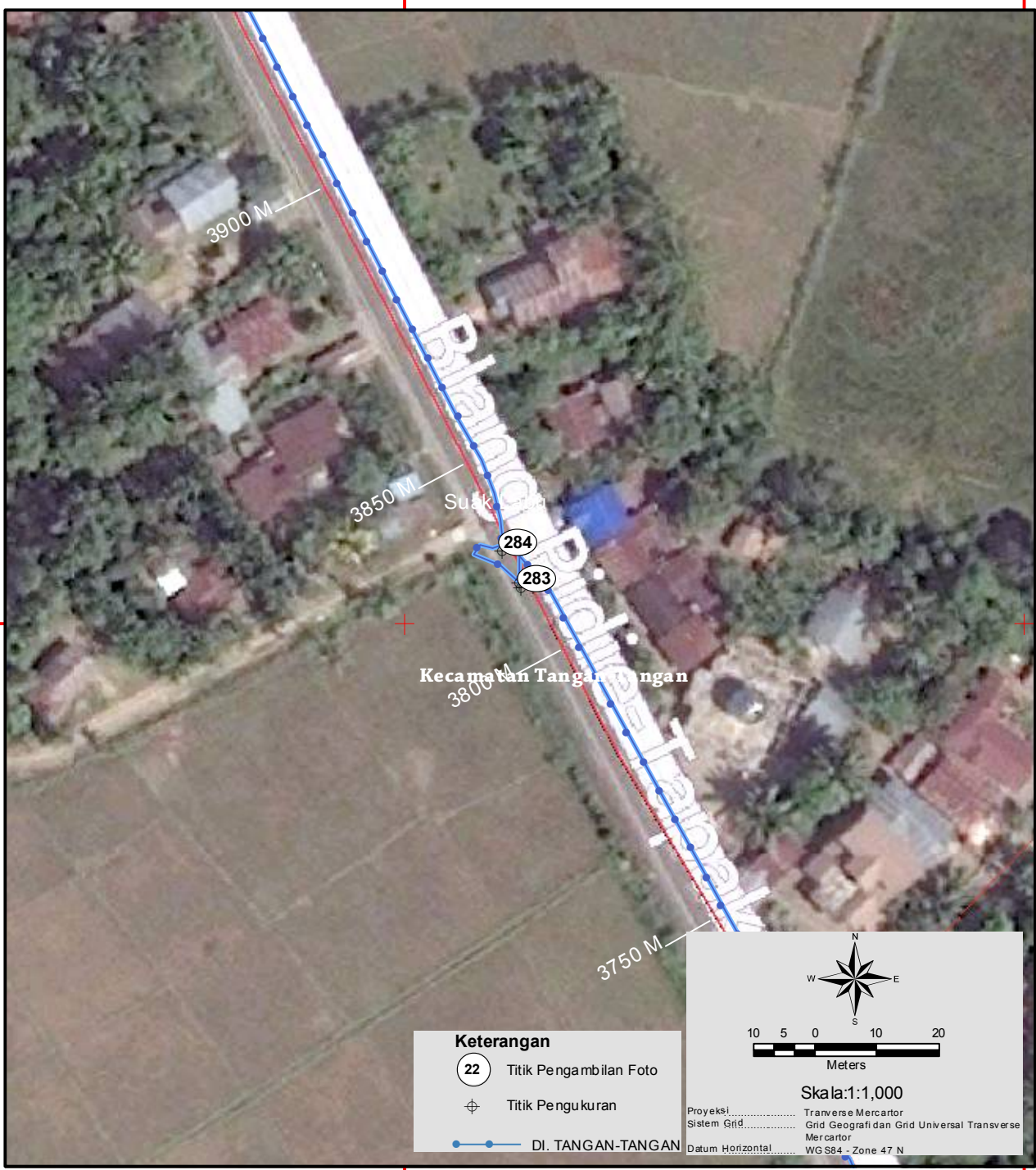
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	282
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 TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	283
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

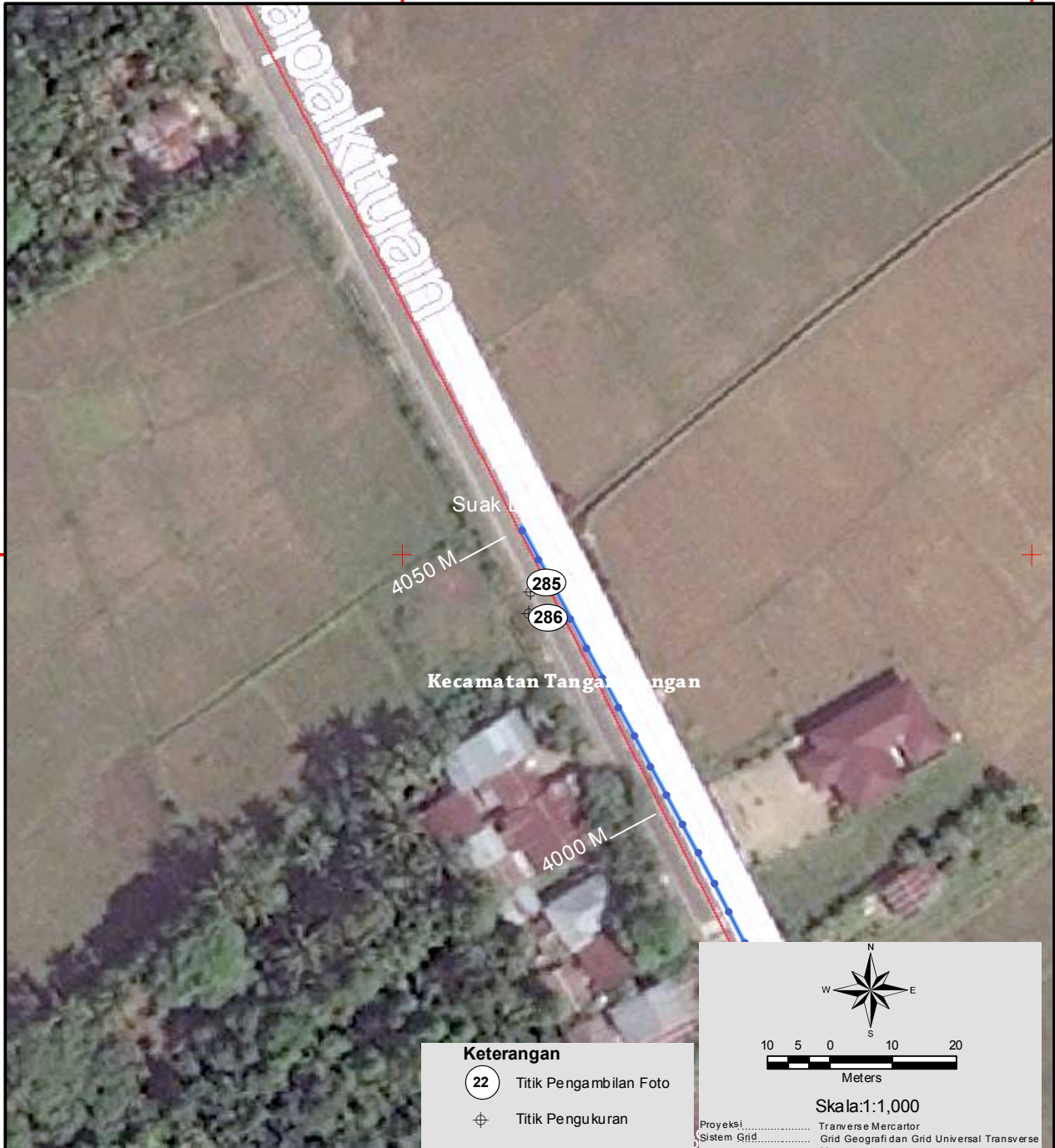


DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	v
Bangunan Bagi	
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	284
Foto Kondisi	



Keterangan	Jembatan
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019	



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



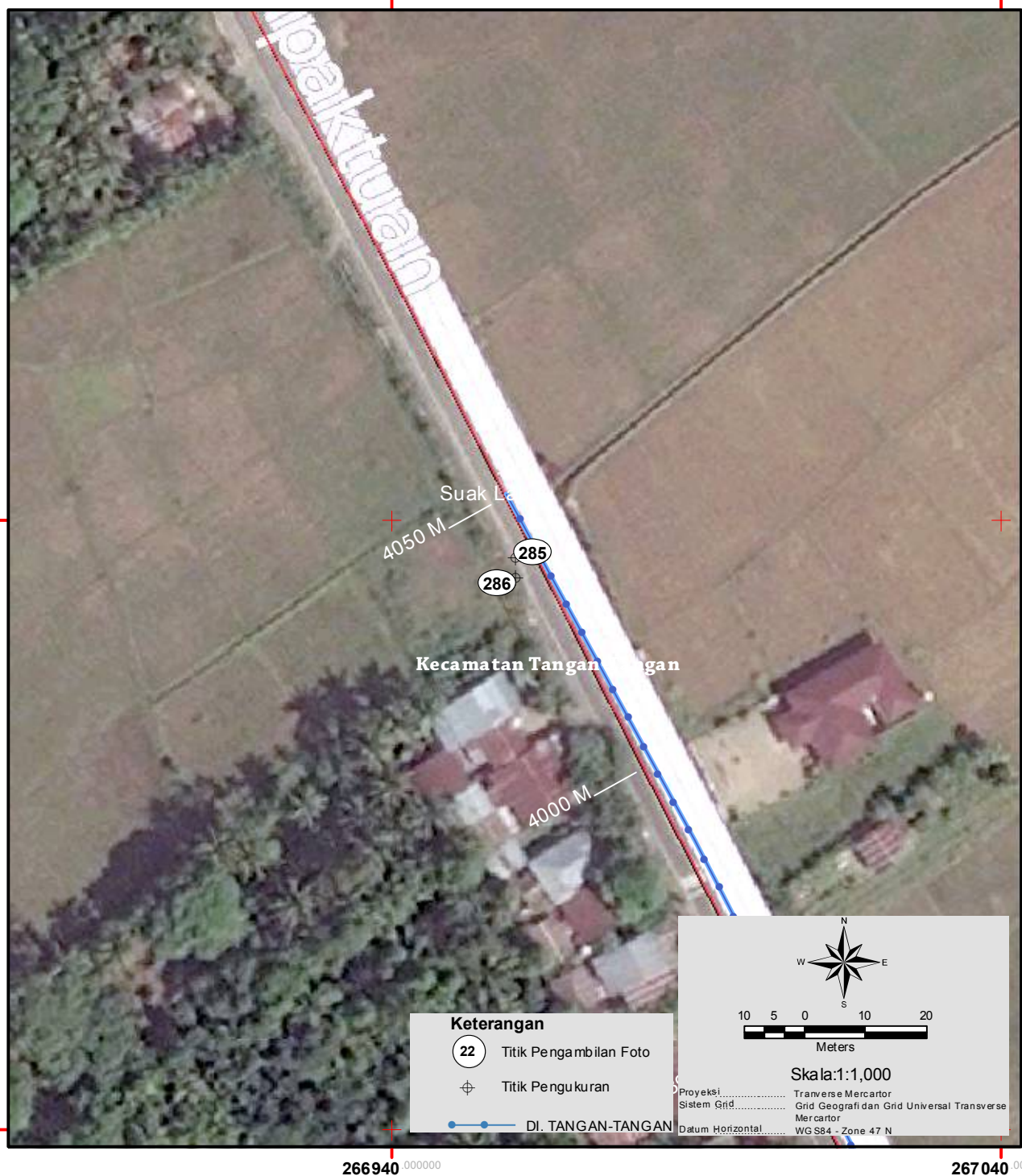
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	285
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



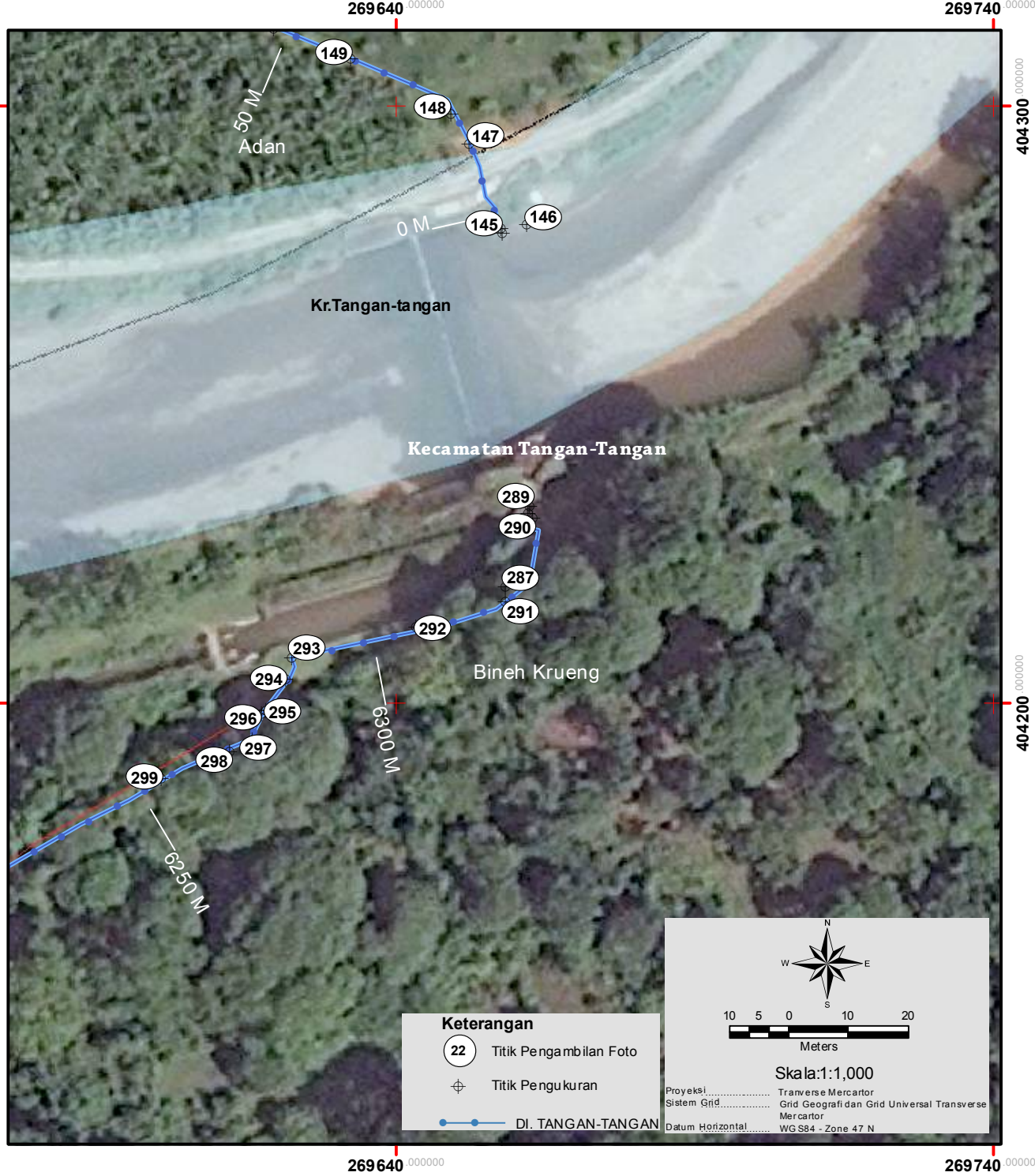
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	286
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 TANGAN-TANGAN KIRI
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	287
Foto Kondisi	

Keterangan bendung kiri

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019

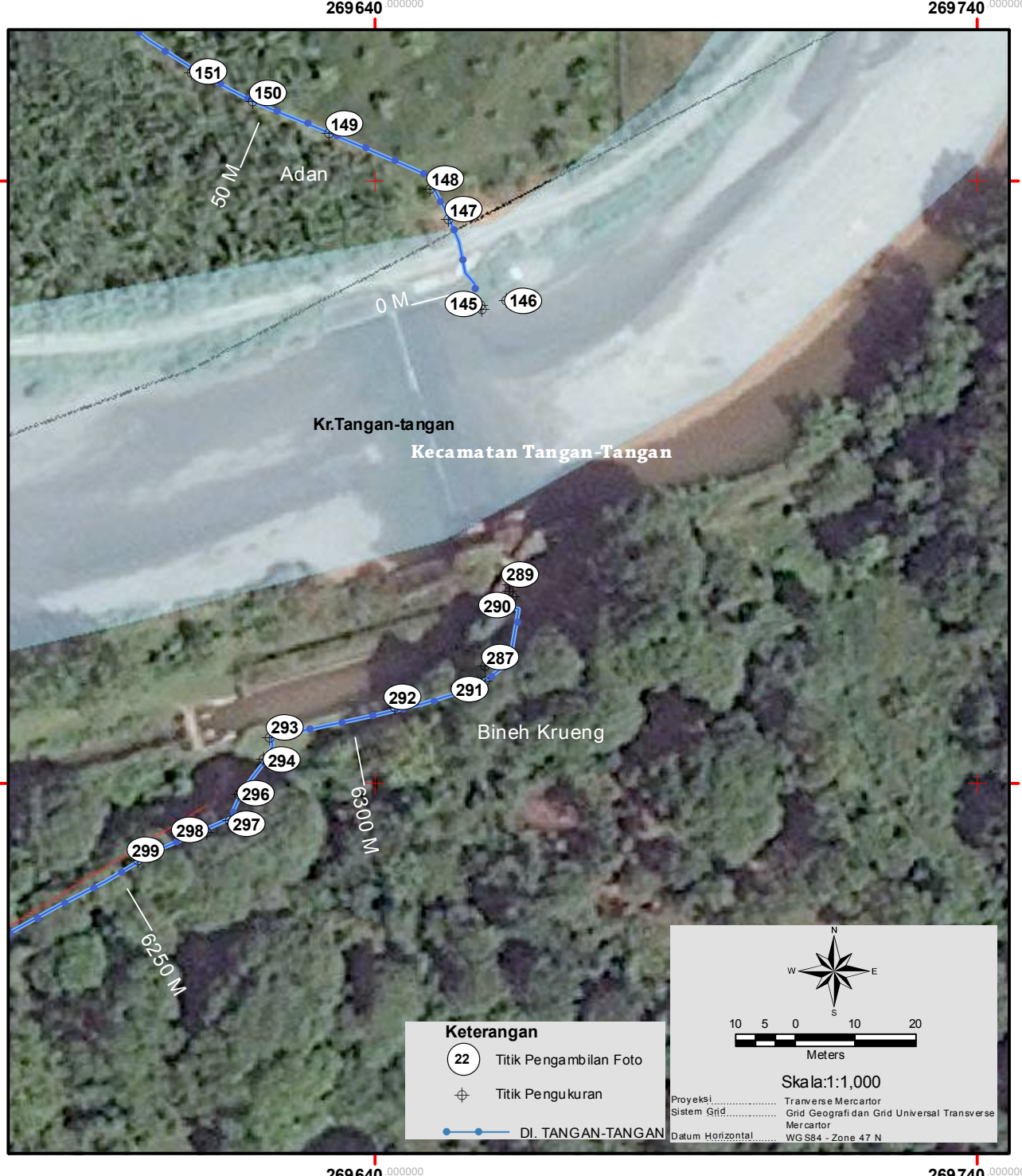


PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KIRI	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	288
Foto Kondisi	



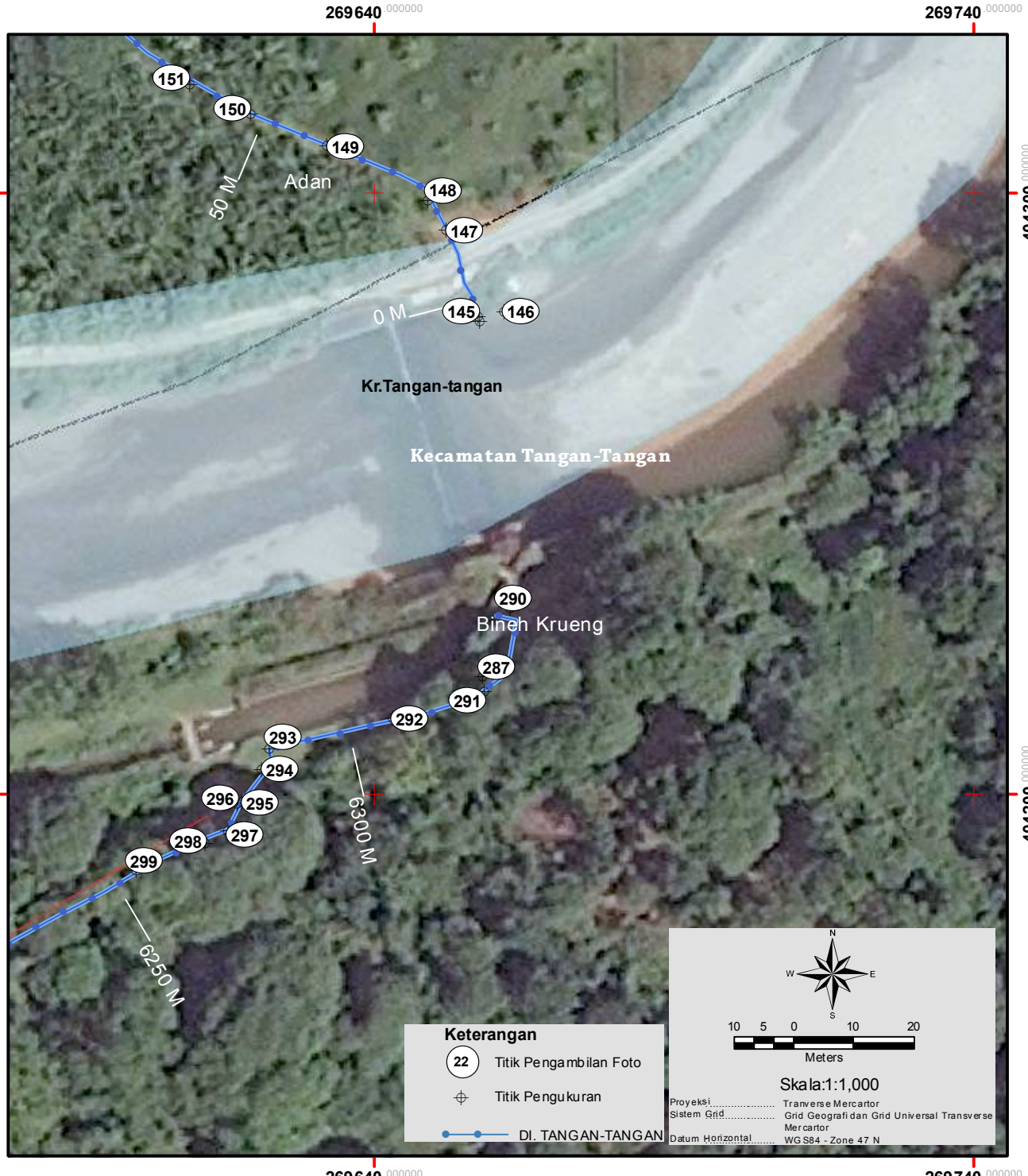
Keterangan | primer

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	289
Foto Kondisi	



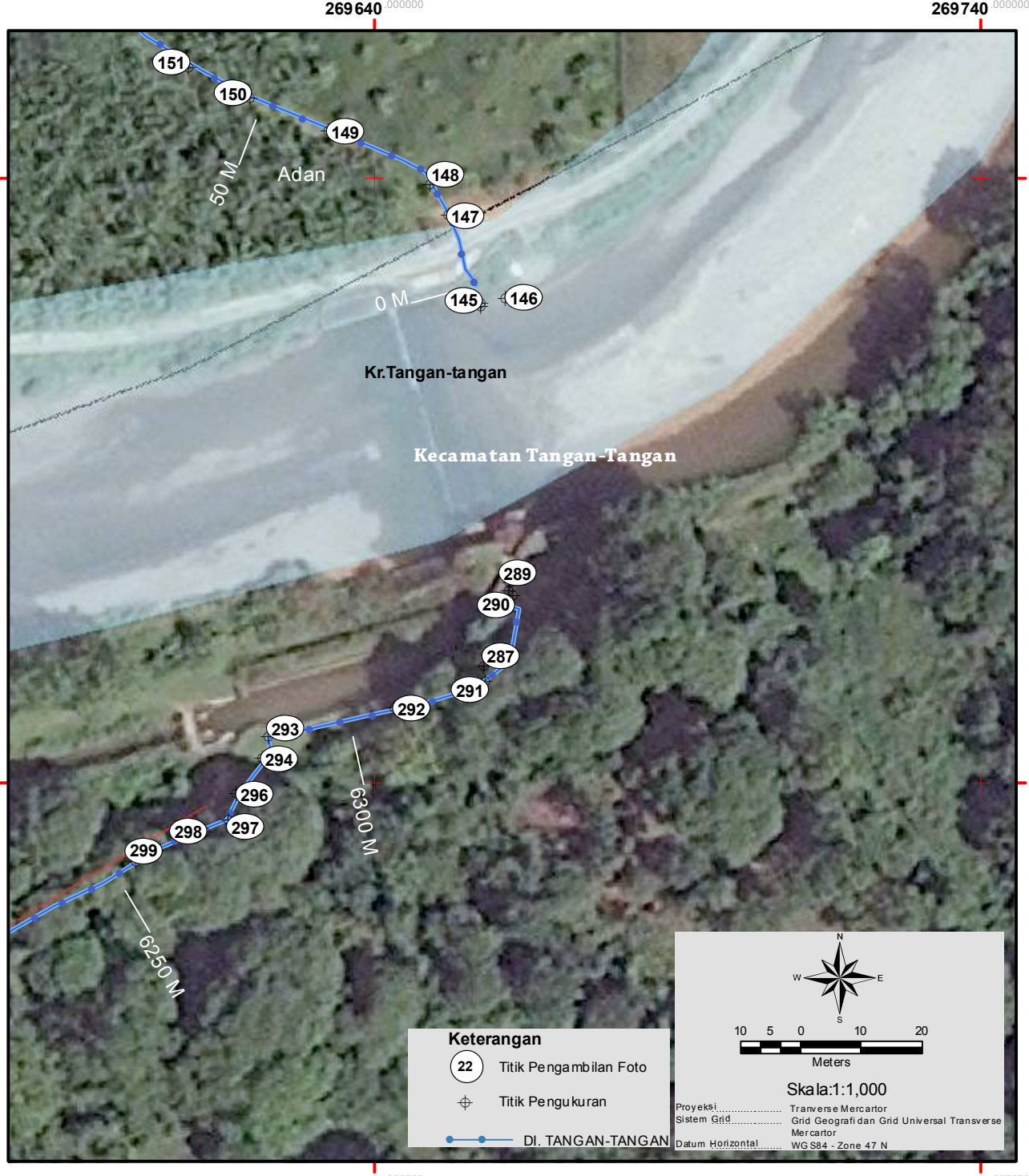
Keterangan | pintu penguras

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



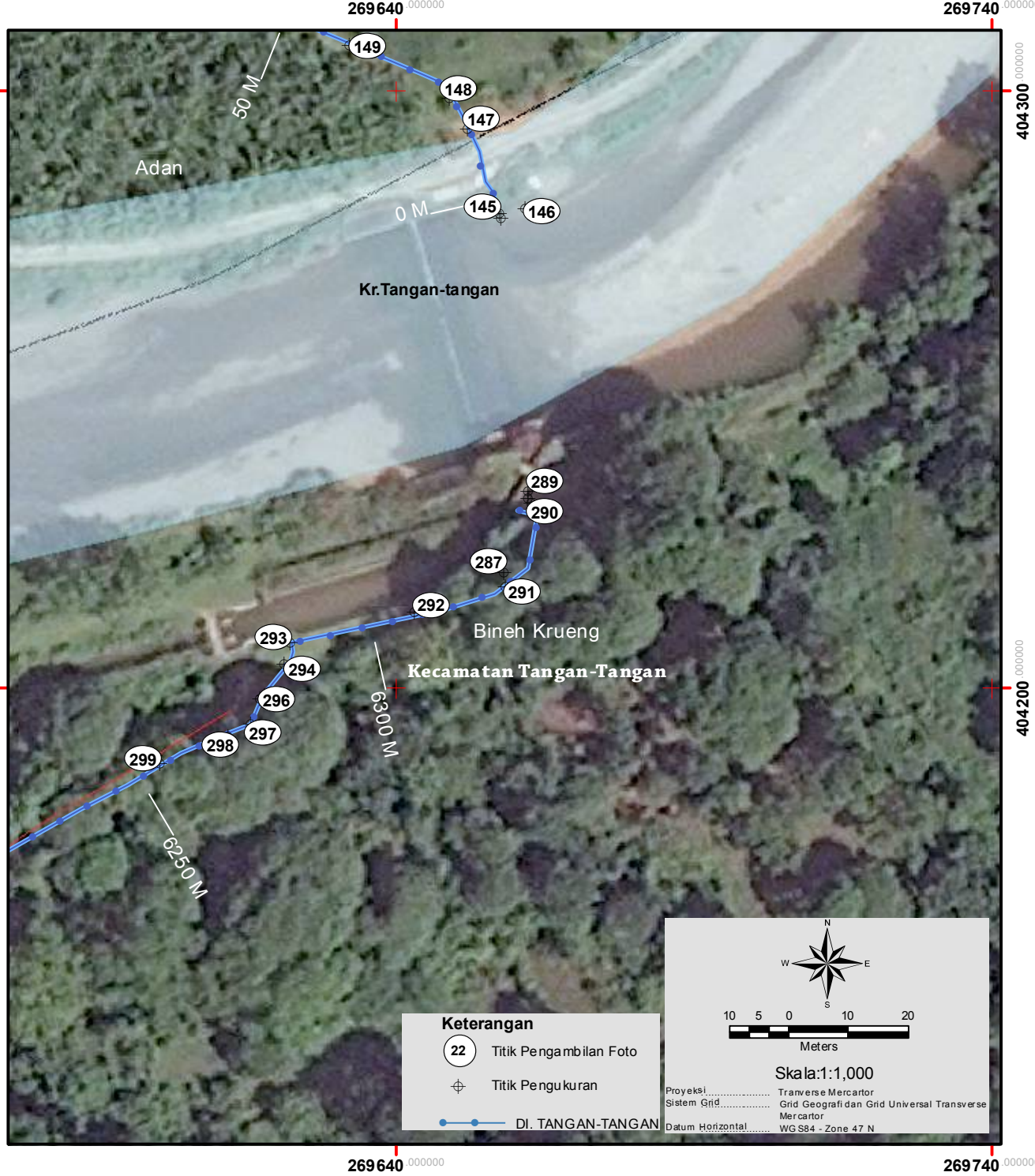
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
Kanan	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	290
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



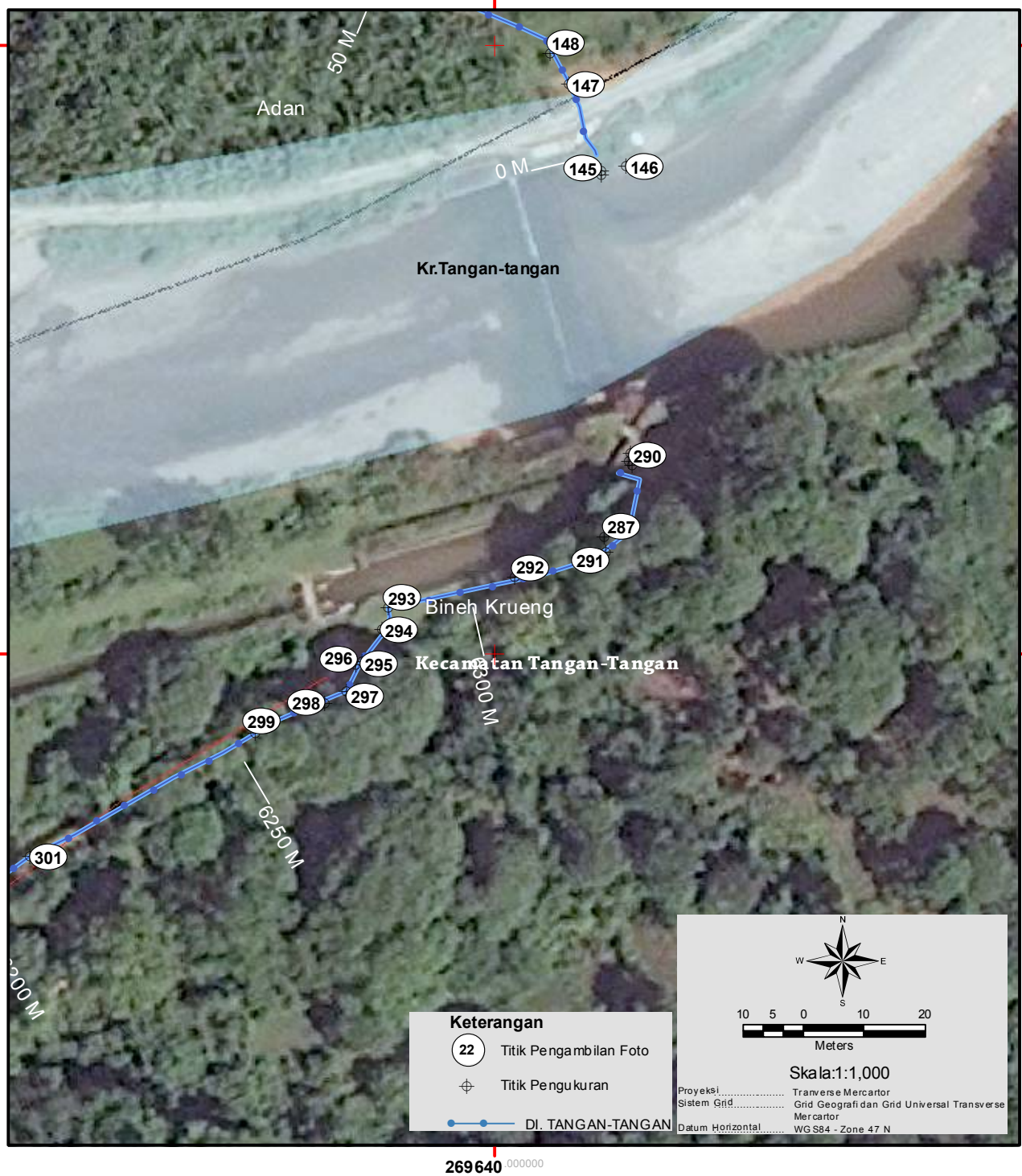
PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	291
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 TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	292
Foto Kondisi	

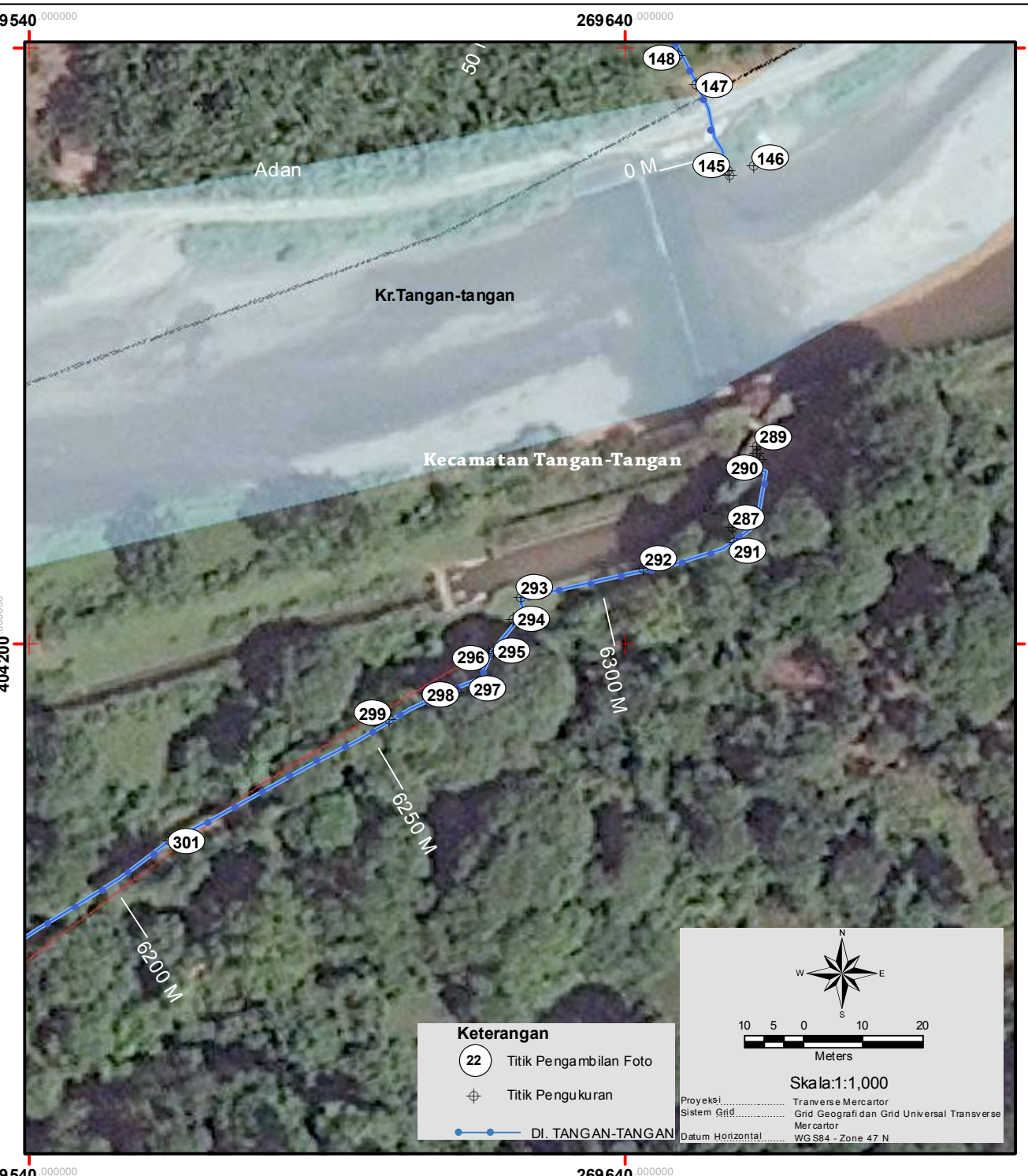
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	293
Foto Kondisi	



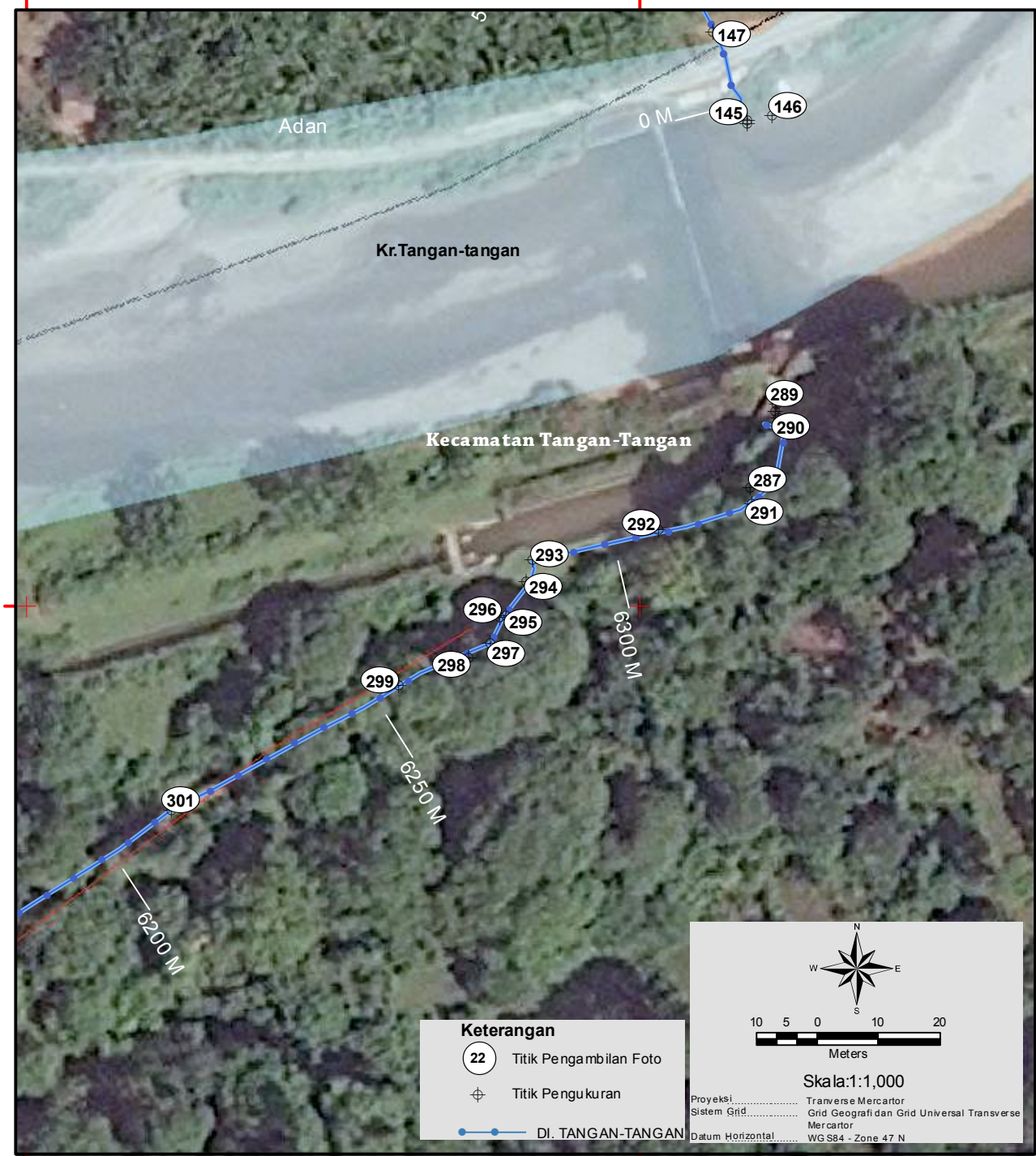
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



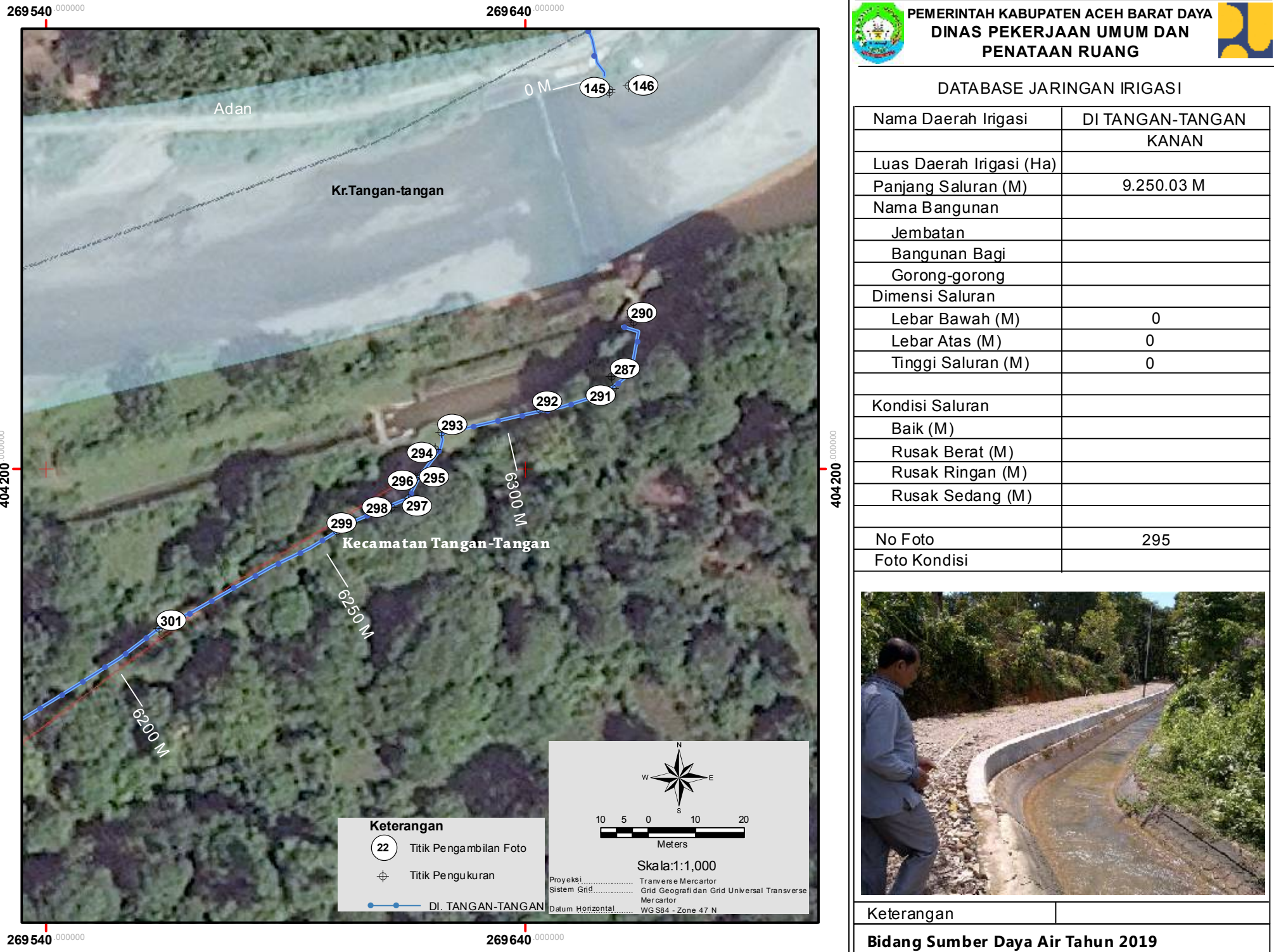
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	294
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



269540 000000

269640 .000000



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
	KIRI
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	296
Foto Kondisi	



Keterangan | tempat cuci

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019

269540 .000000

269640 .000000

0 M 145 146

Adan

Kr.Tangan-tangan

404200 .000000

404200 .000000

301
302
6200 M

Kecamatan Tangan-Tangan

6250 M

299
298
297
296
295
294
293
292
291
287
289
290

Bineh Krueng

Keterangan

(22) Titik Pengambilan Foto

⊕ Titik Pengukuran

— DI. TANGAN-TANGAN



Skala:1:1,000

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

269540 .000000

269640 .000000



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
 DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
 PENATAAN RUANG

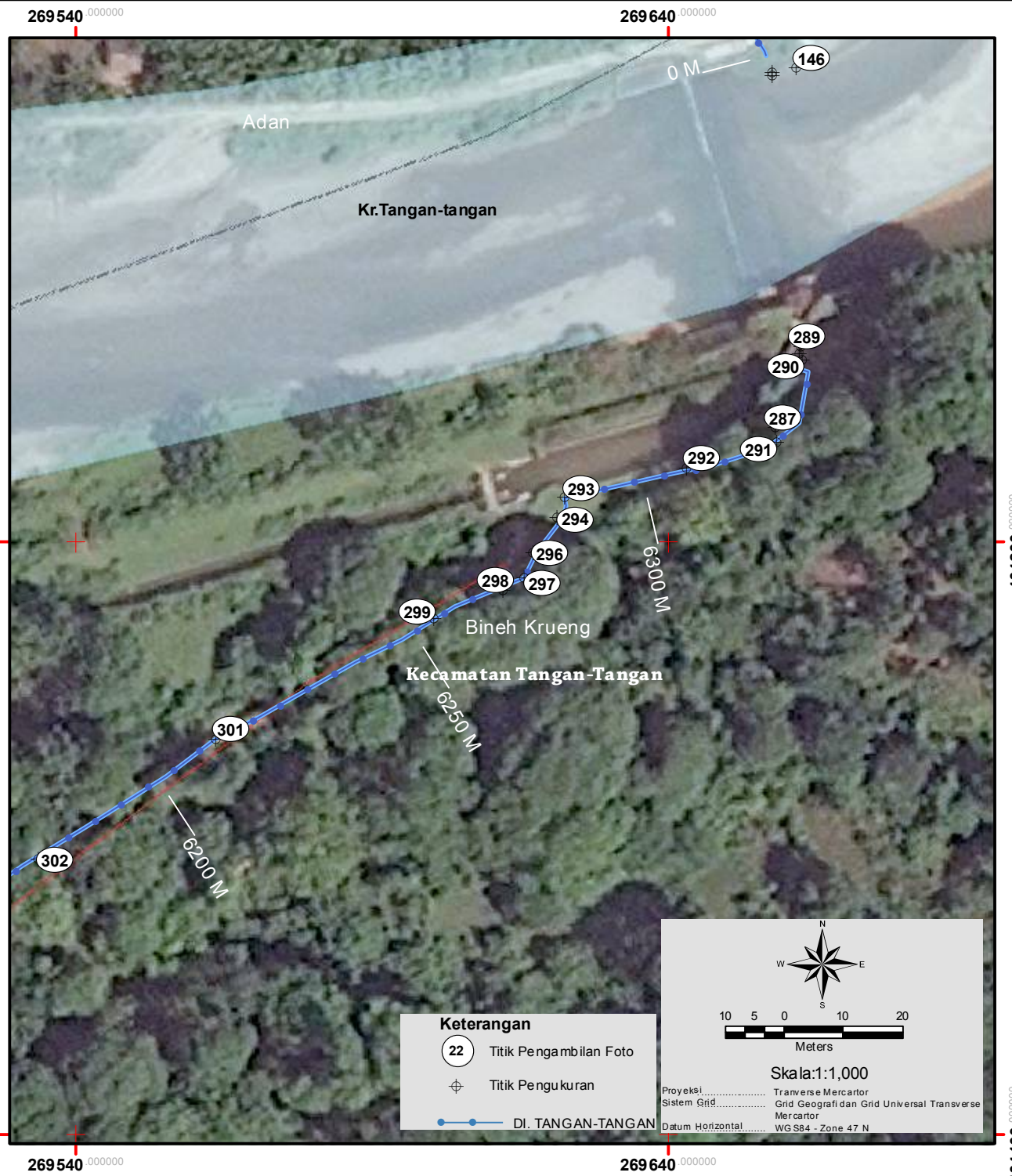
**DATABASE JARINGAN IRIGASI**

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
	KIRI
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	297
Foto Kondisi	



Keterangan | tempat cuci

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



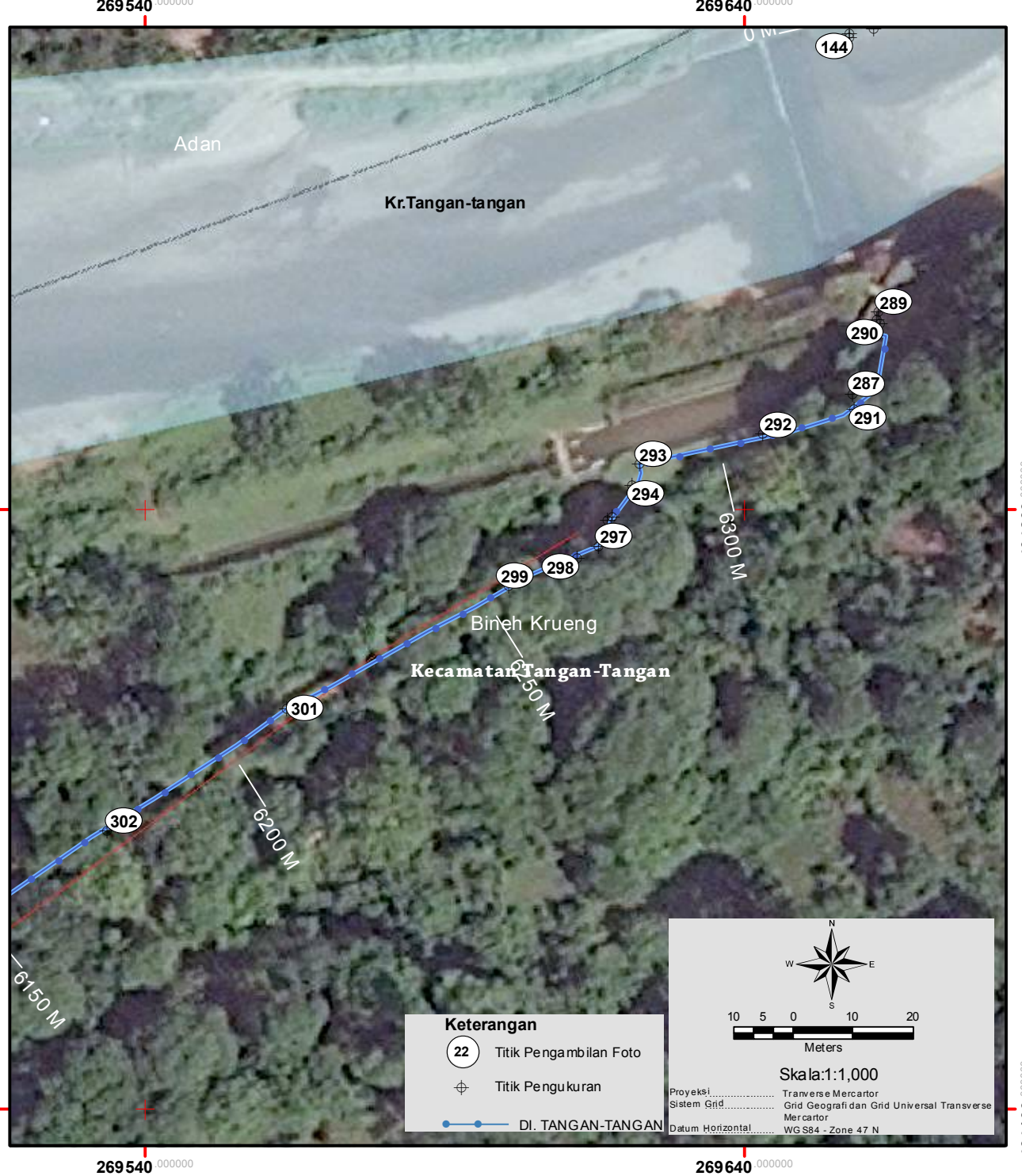
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
	KIRI
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	298
Foto Kondisi	



Keterangan | tempat cuci

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
	KIRI
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.6
Lebar Atas (M)	2.5
Tinggi Saluran (M)	0.9
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	V
Rusak Sedang (M)	
No Foto	299
Foto Kondisi	



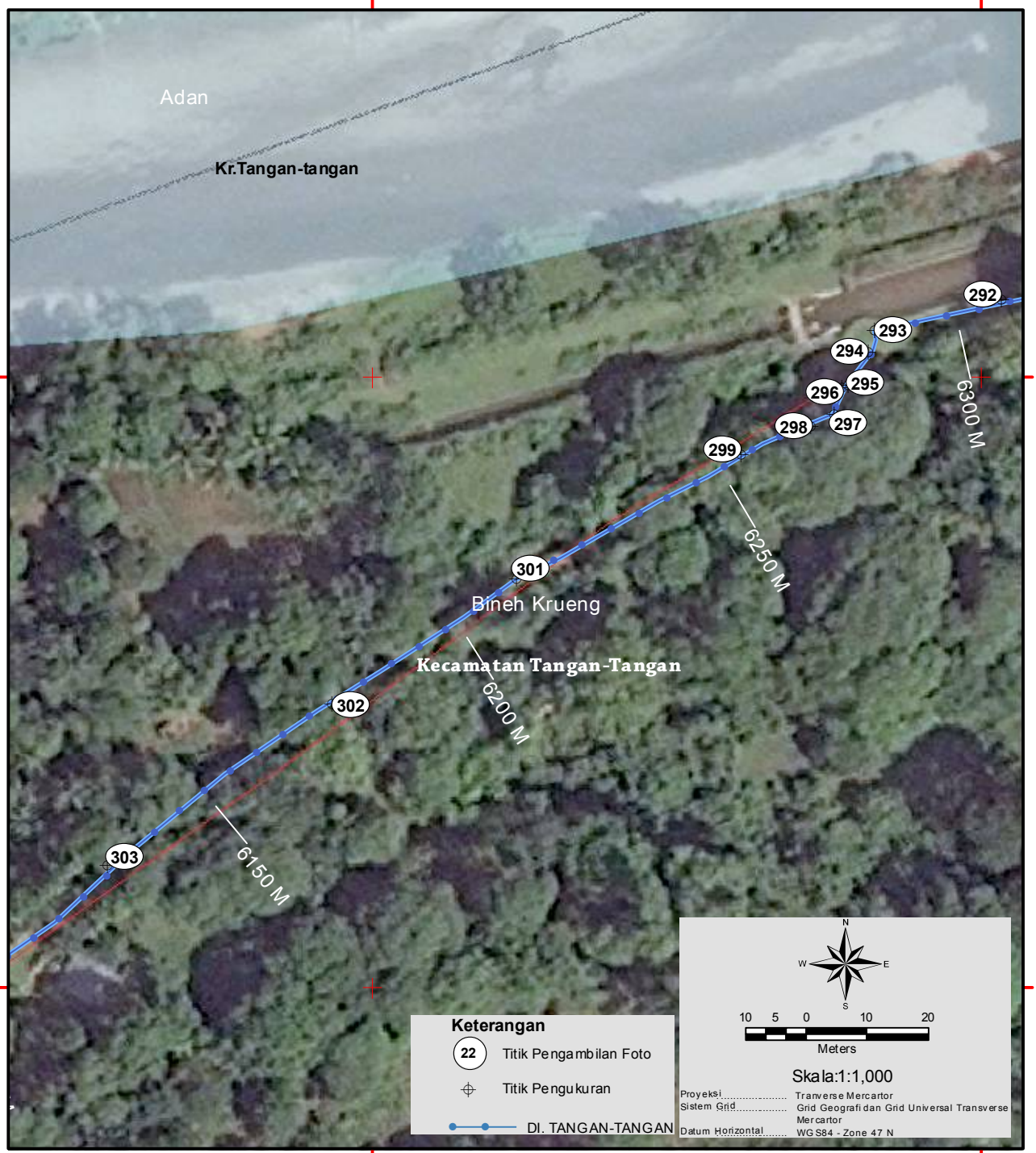
Keterangan saluran sekunde

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



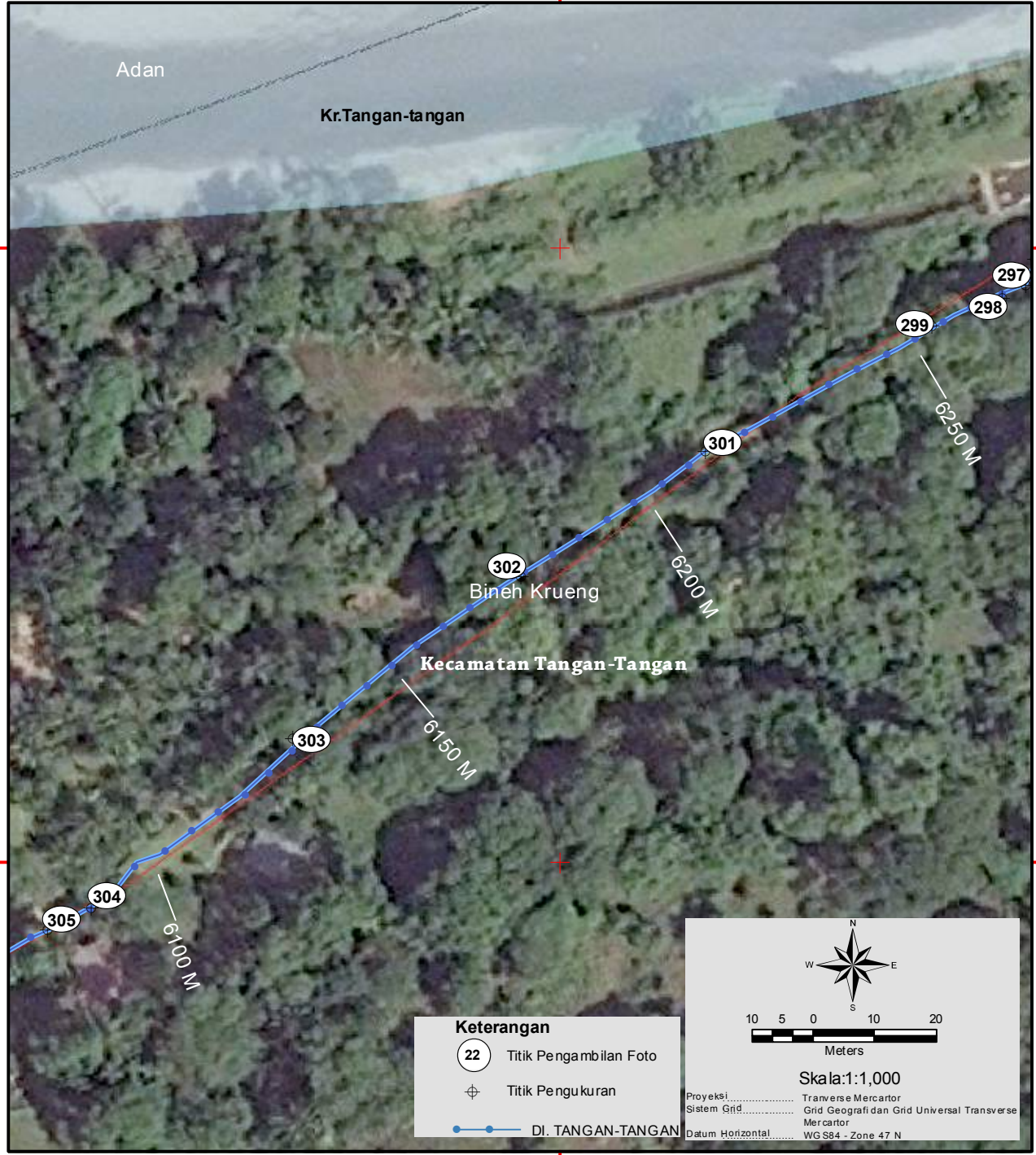
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	301
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 TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	302
Foto Kondisi	



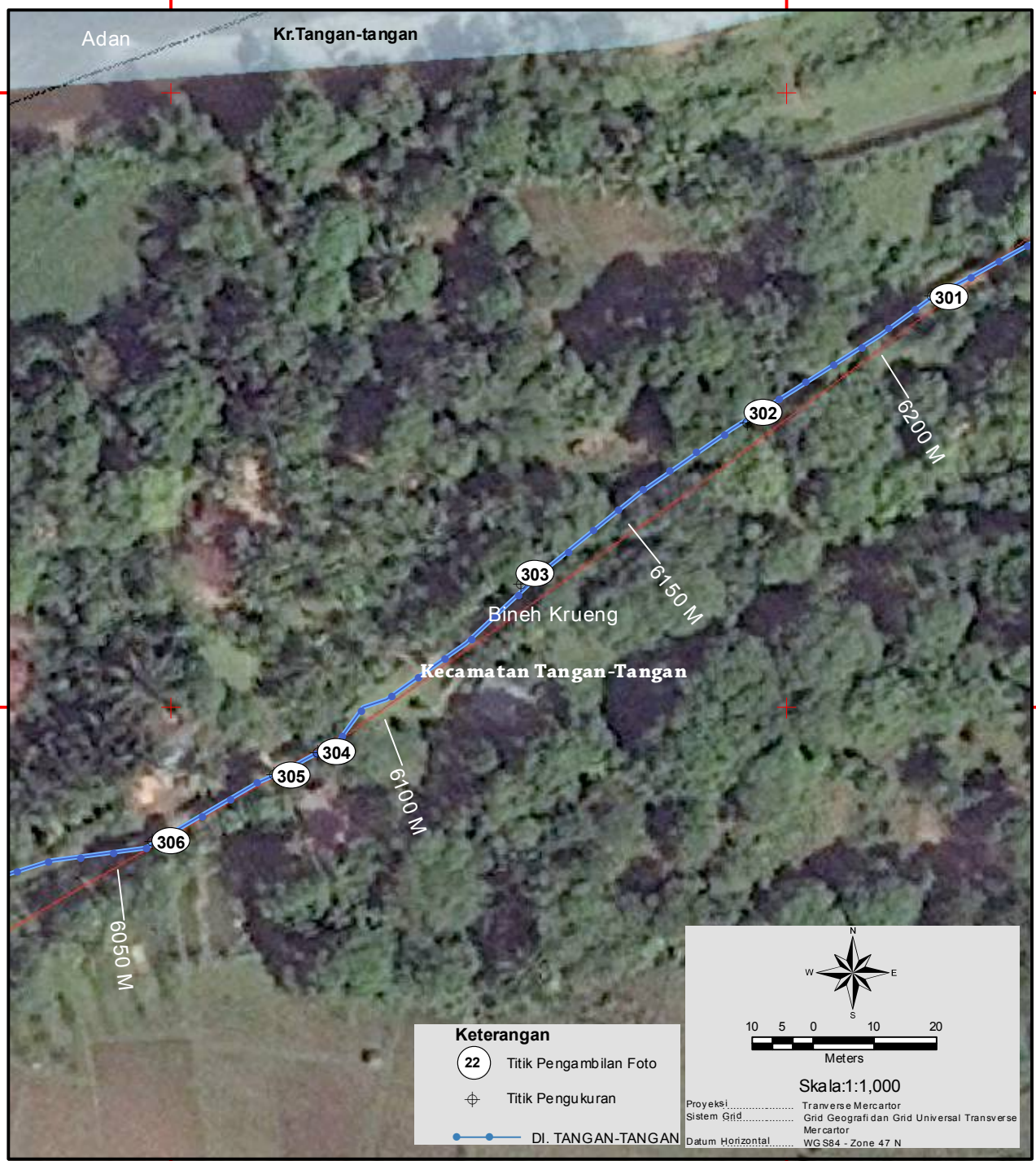
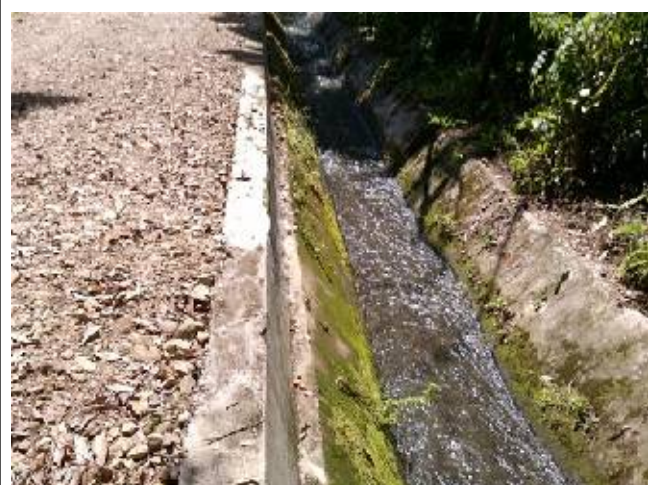
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



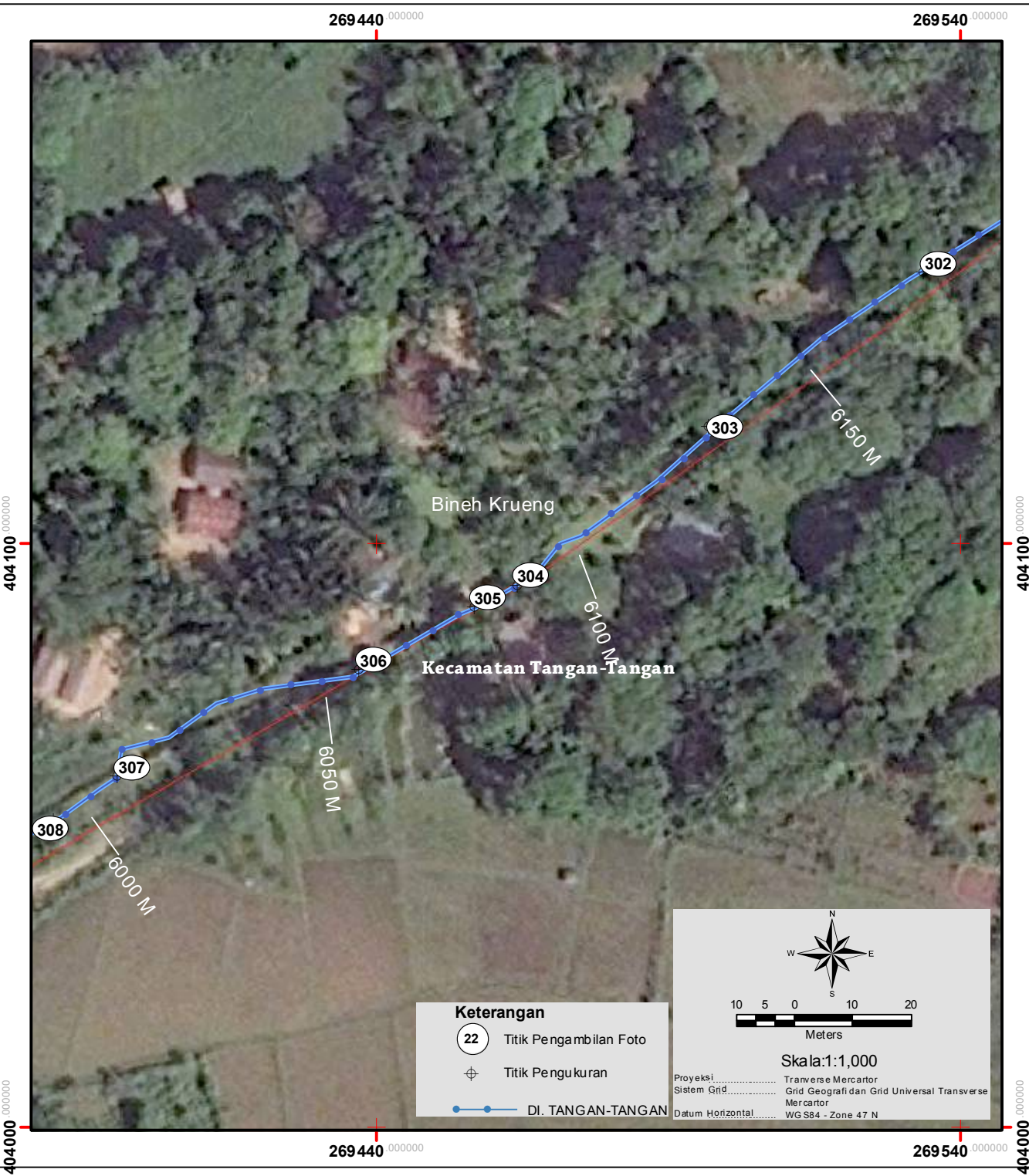
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
Kiri	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.6
Lebar Atas (M)	2.5
Tinggi Saluran (M)	0.9
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	V
Rusak Sedang (M)	
No Foto	303
Foto Kondisi	



Keterangan | saluran sekunder

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



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



DATABASE JARINGAN IRIGASI

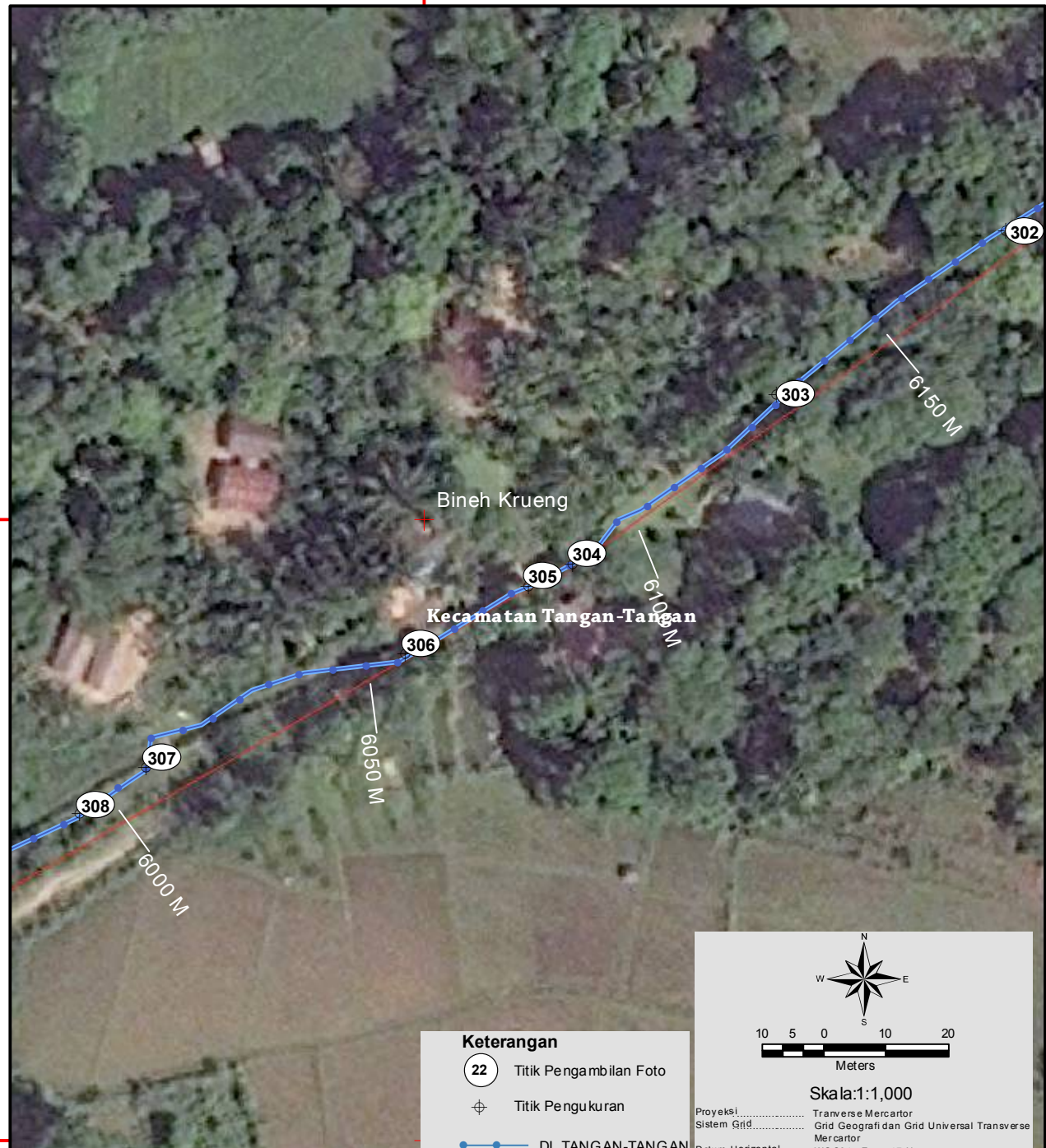
Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0
Lebar Atas (M)	0
Tinggi Saluran (M)	0
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	304
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019

269440 000000



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
	KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	305
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019

269440 000000

Bineh Krueng

Kecamatan Tangan-Tangan

6000 M

6000 M

Keterangan

(22) Titik Pengambilan Foto

+ Titik Pengukuran

— DI. TANGAN-TANGAN



Skala:1:1,000

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

269440 000000



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

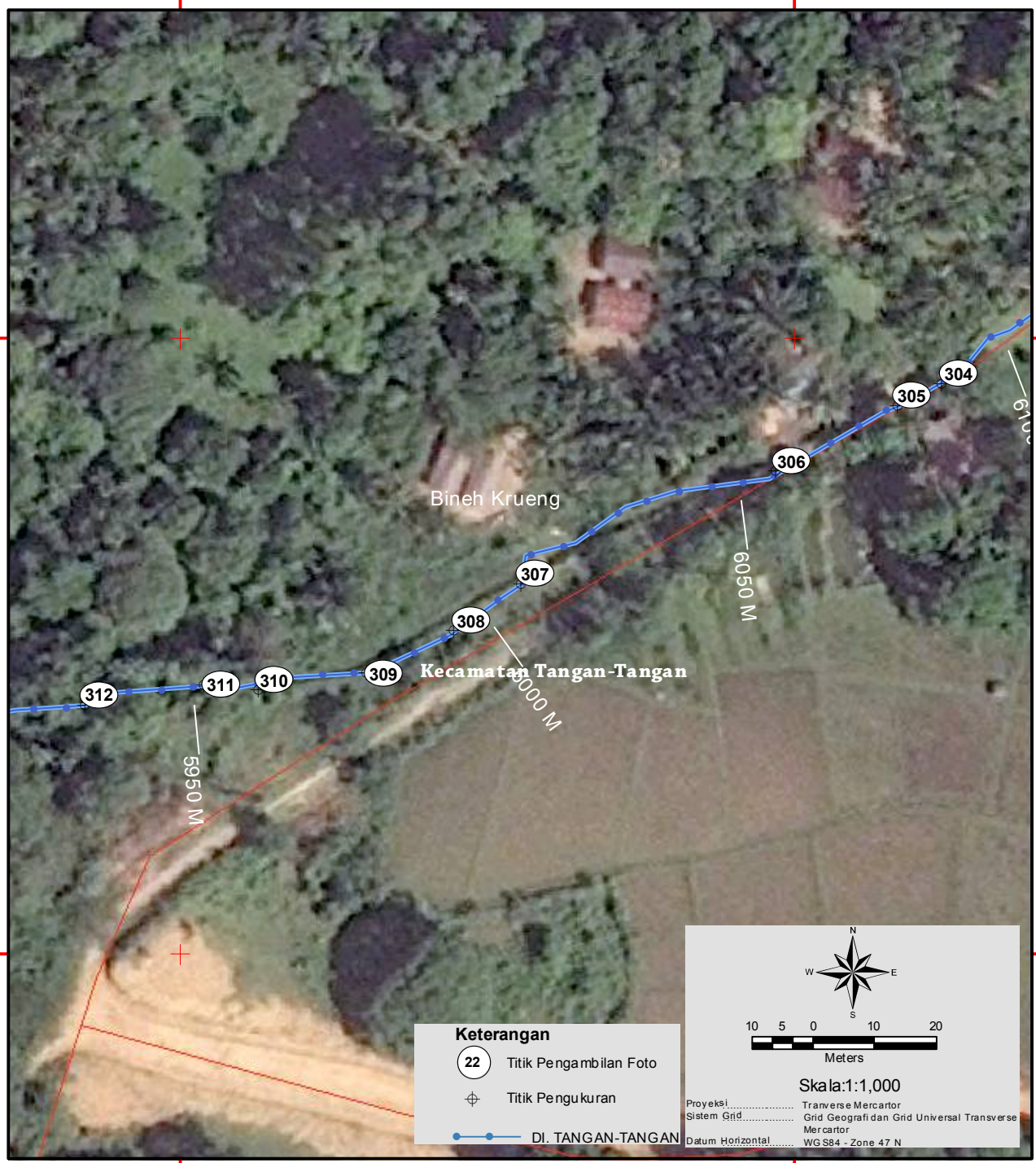
**DATABASE JARINGAN IRIGASI**

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
	KIRI
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	v
Bangunan Bagi	
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	306
Foto Kondisi	



Keterangan | Jembatan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



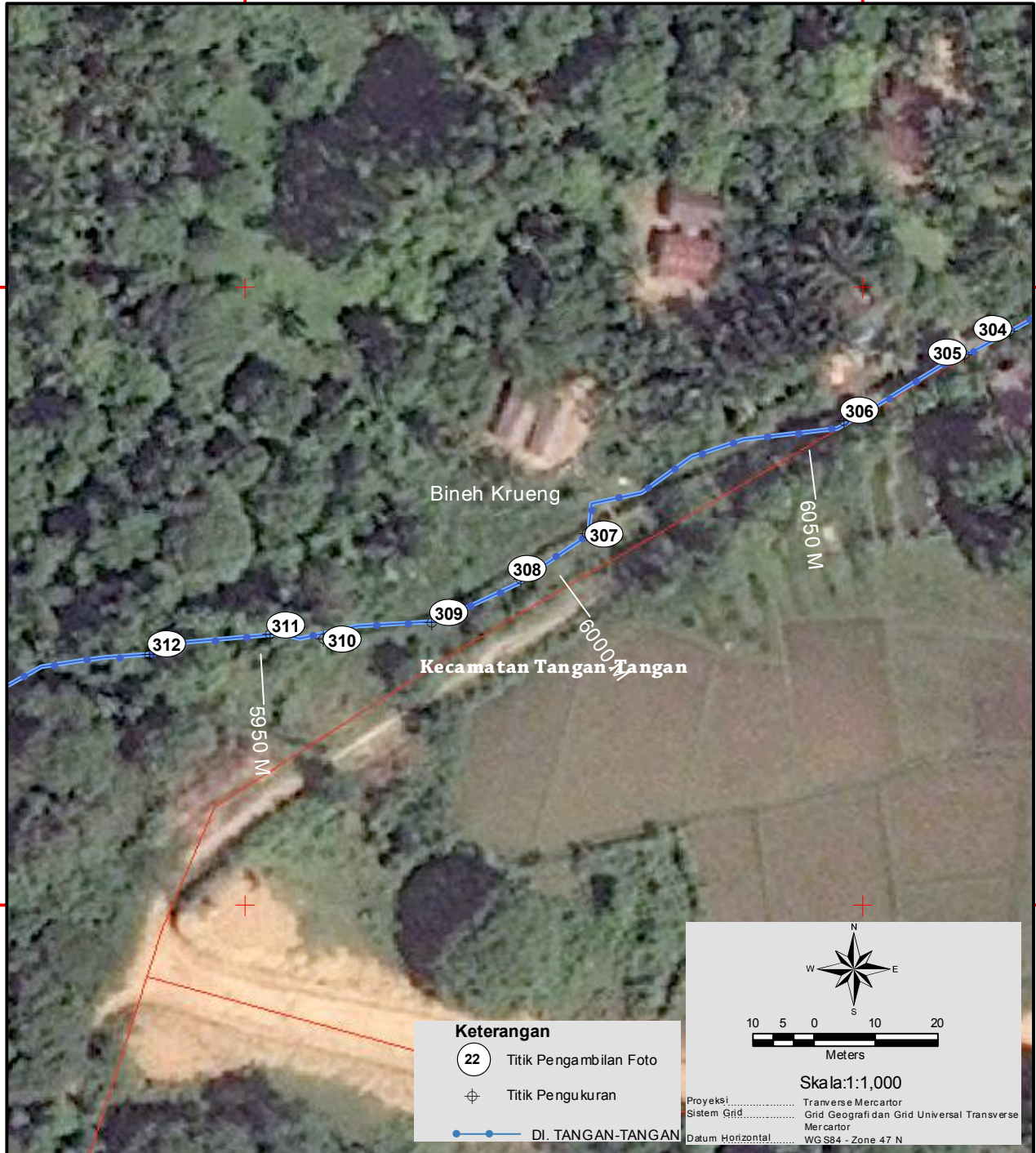
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
	KIRI
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.6
Lebar Atas (M)	2.5
Tinggi Saluran (M)	0.9
Kondisi Saluran	
Baik (M)	v
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	307
Foto Kondisi	



Keterangan | saluran

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



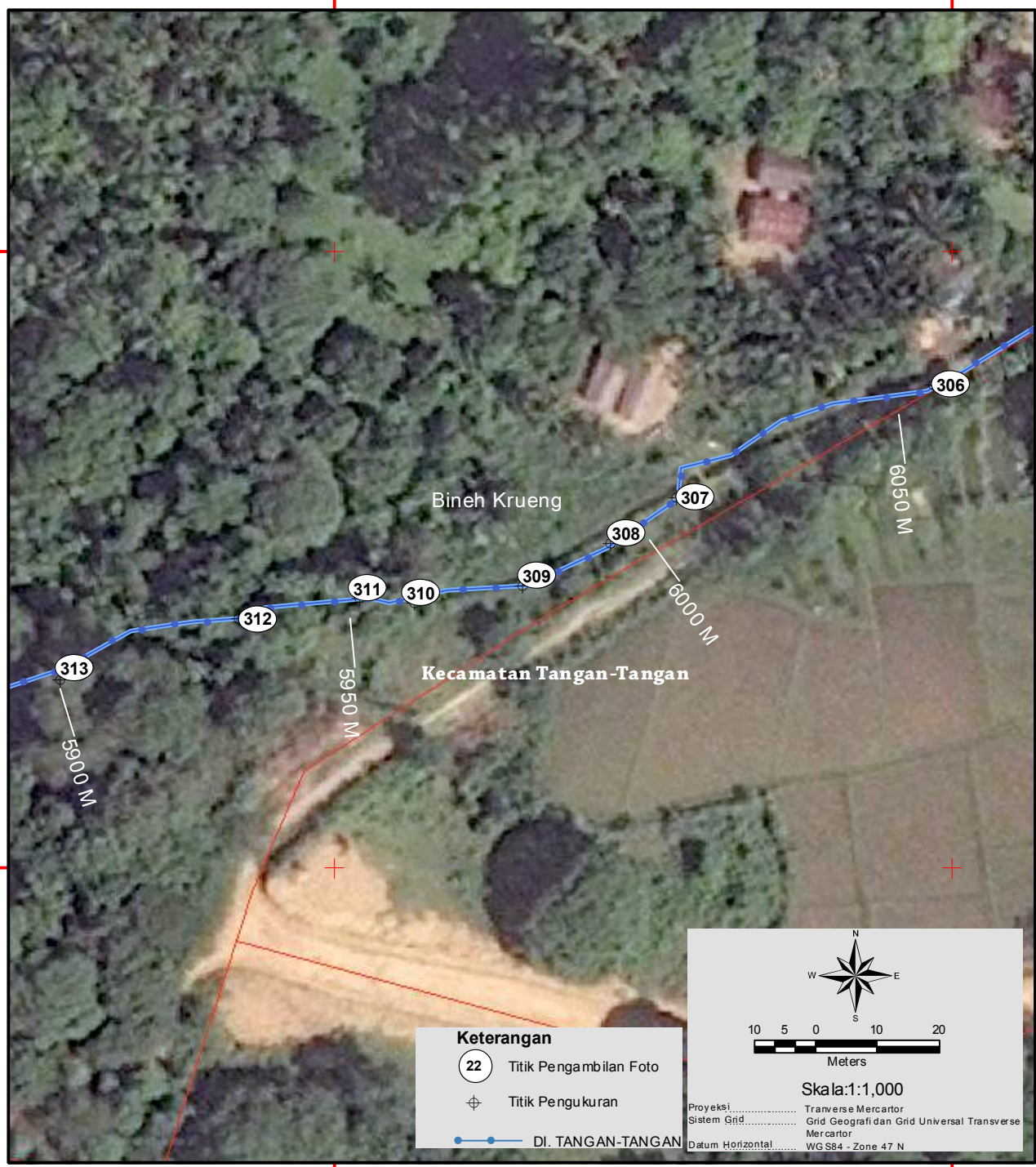
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	308
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 TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	309
Foto Kondisi	



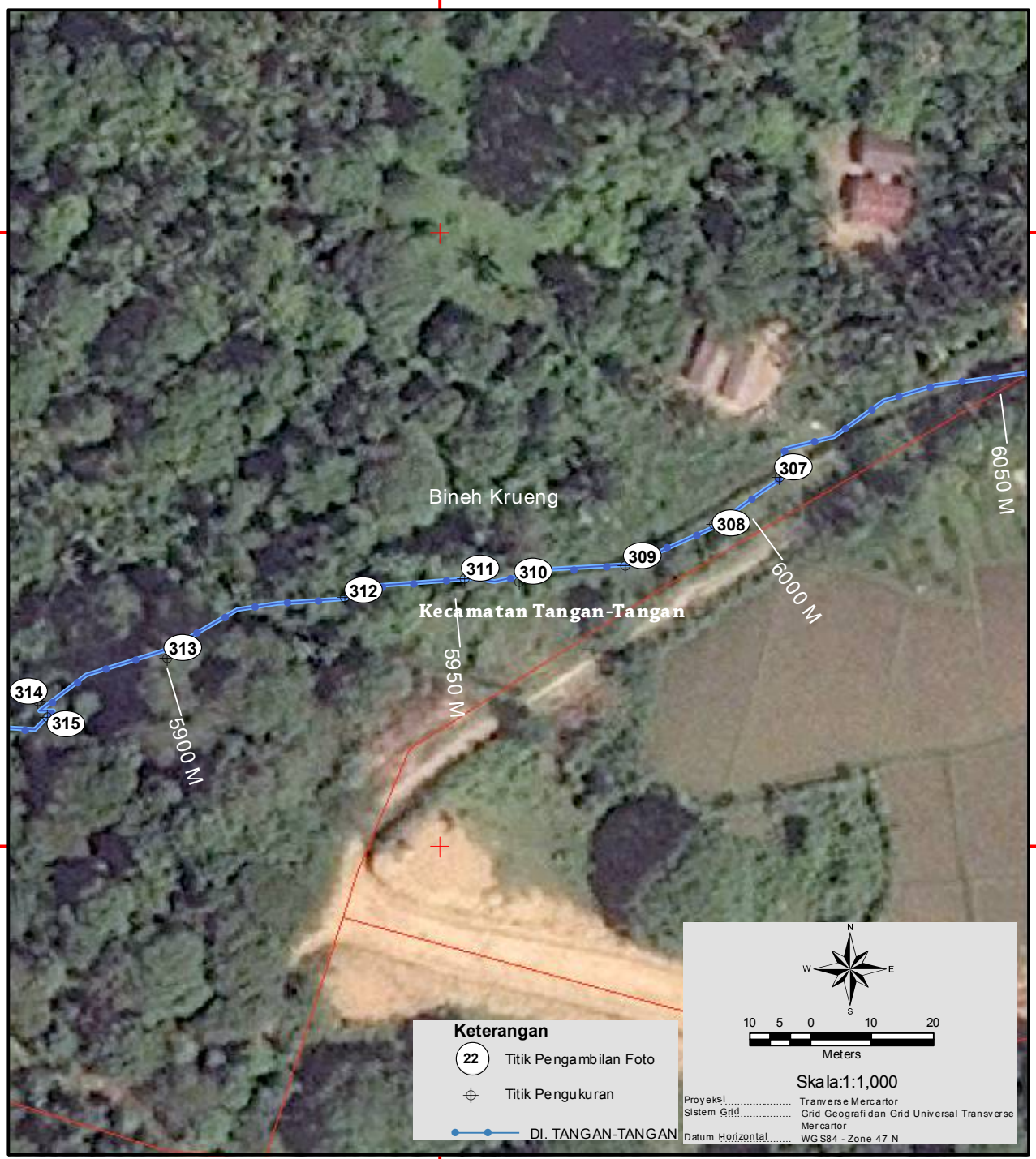
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	310
Foto Kondisi	



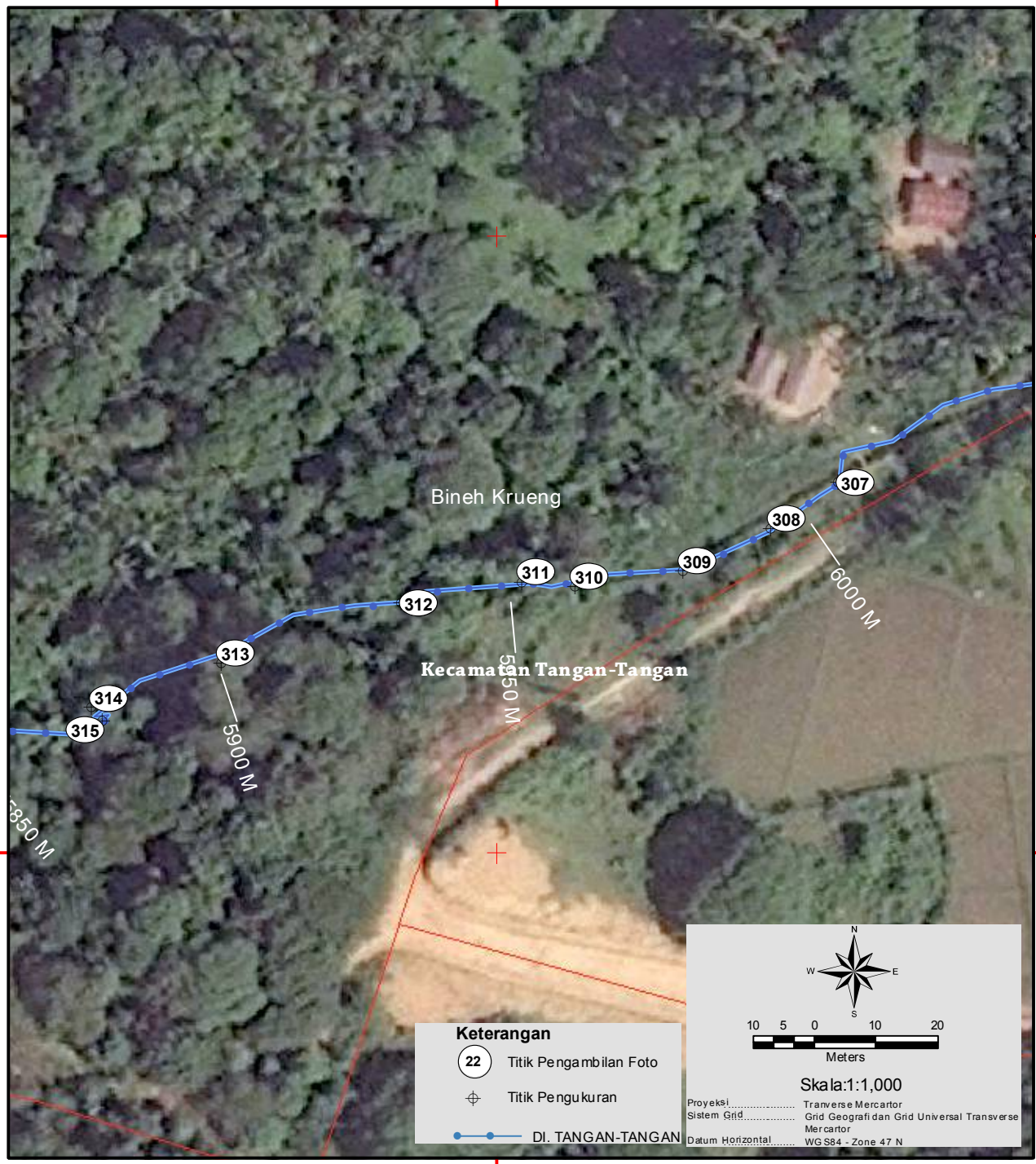
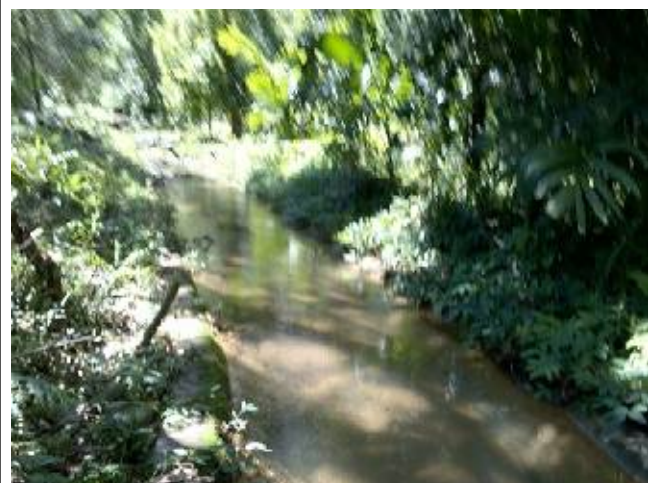
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



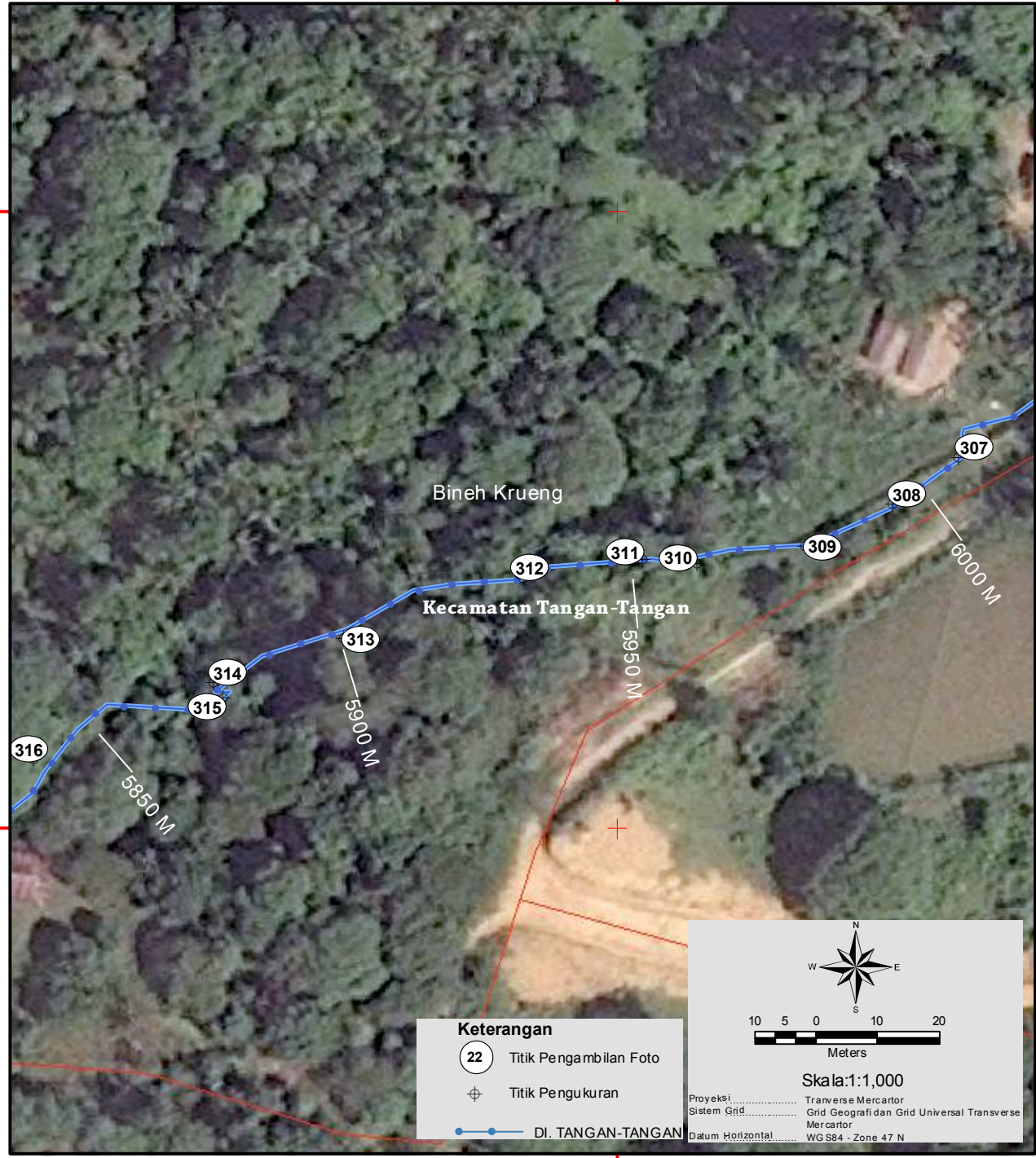
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
Kiri	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	1.2
Lebar Atas (M)	1.2
Tinggi Saluran (M)	1.1
Kondisi Saluran	
Baik (M)	v
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	311
Foto Kondisi	



Keterangan | saluran

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
	KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	1.2
Lebar Atas (M)	1.2
Tinggi Saluran (M)	1.1
Kondisi Saluran	
Baik (M)	v
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	312
Foto Kondisi	



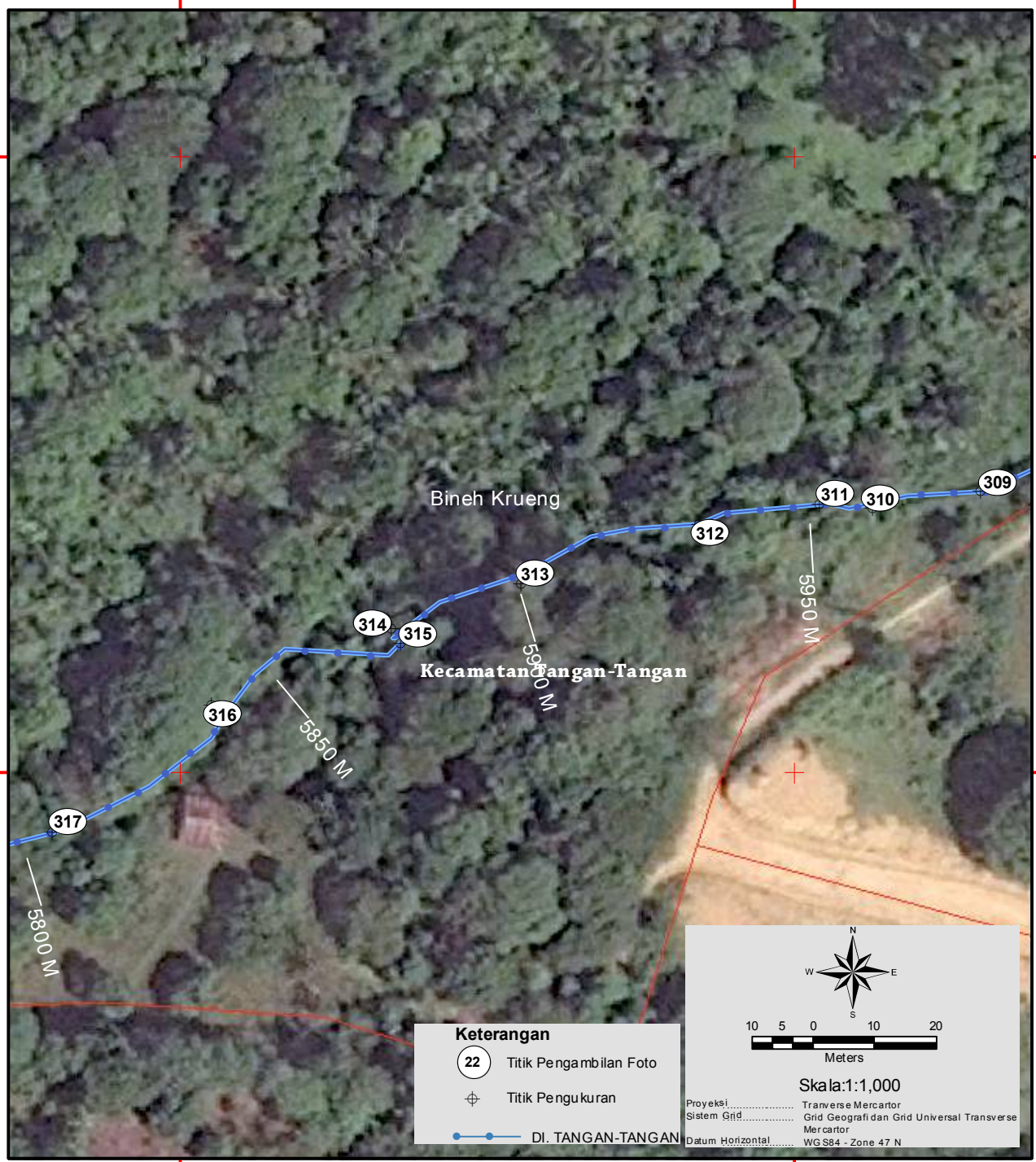
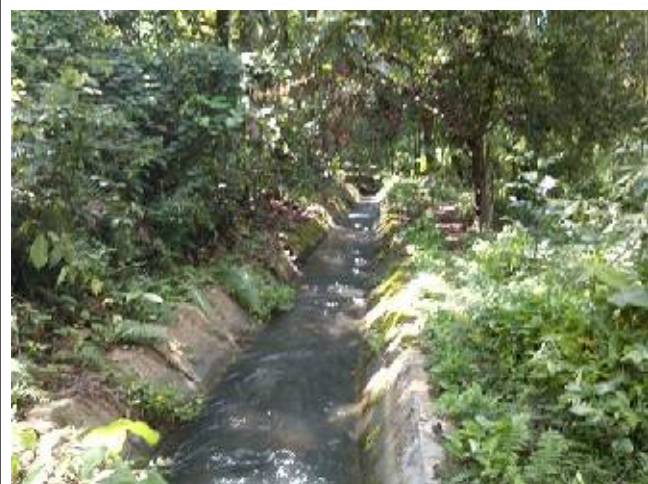
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
Kiri	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	1.2
Lebar Atas (M)	1.2
Tinggi Saluran (M)	1.1
Kondisi Saluran	
Baik (M)	v
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	313
Foto Kondisi	

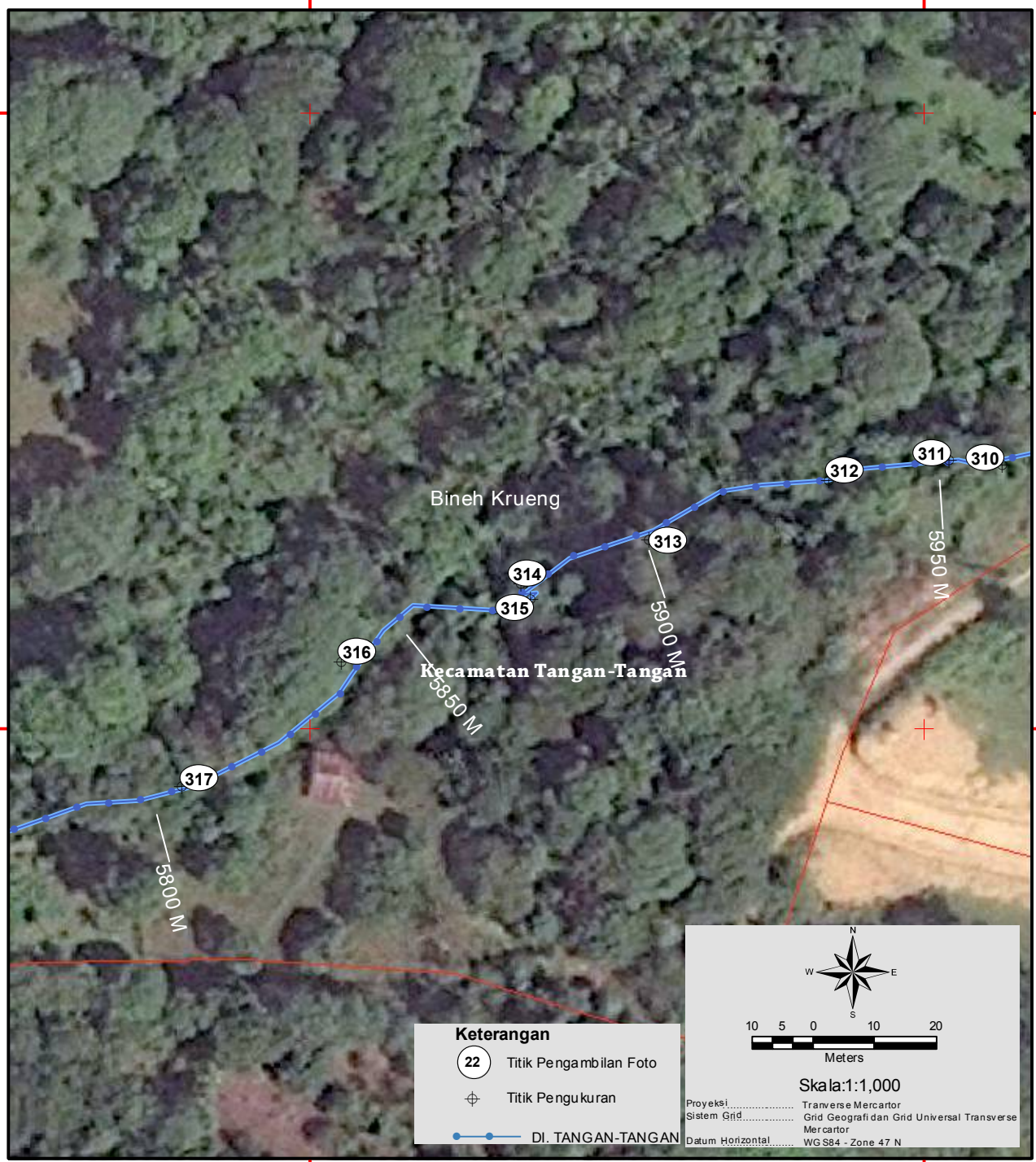


Keterangan	saluran
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019	



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
	KIRI
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	v
Bangunan Bagi	
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	314
Foto Kondisi	

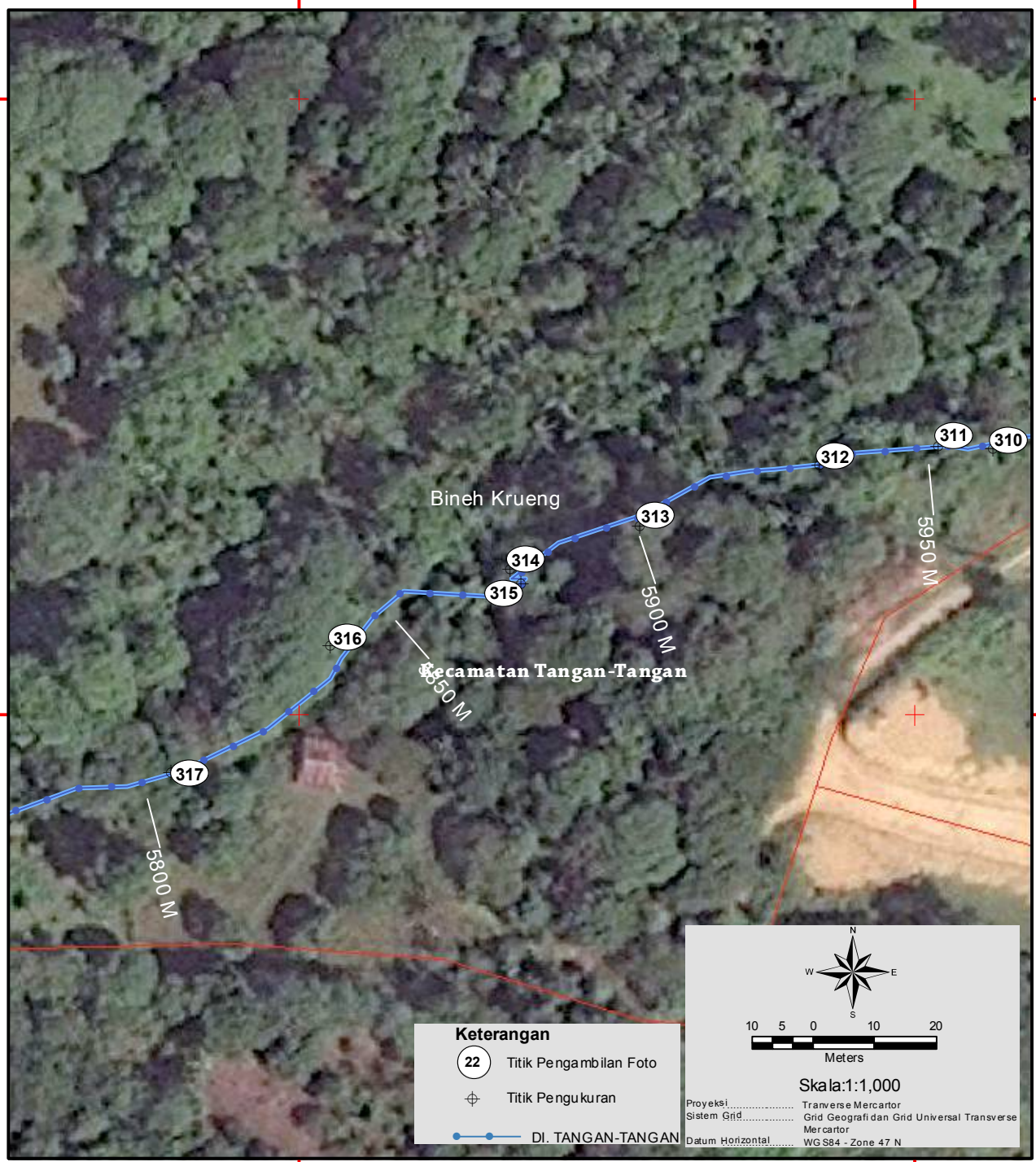
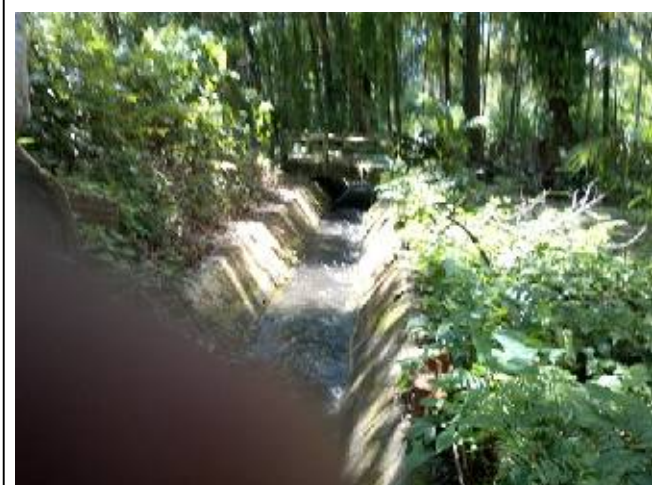


Keterangan	Jembatan
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019	



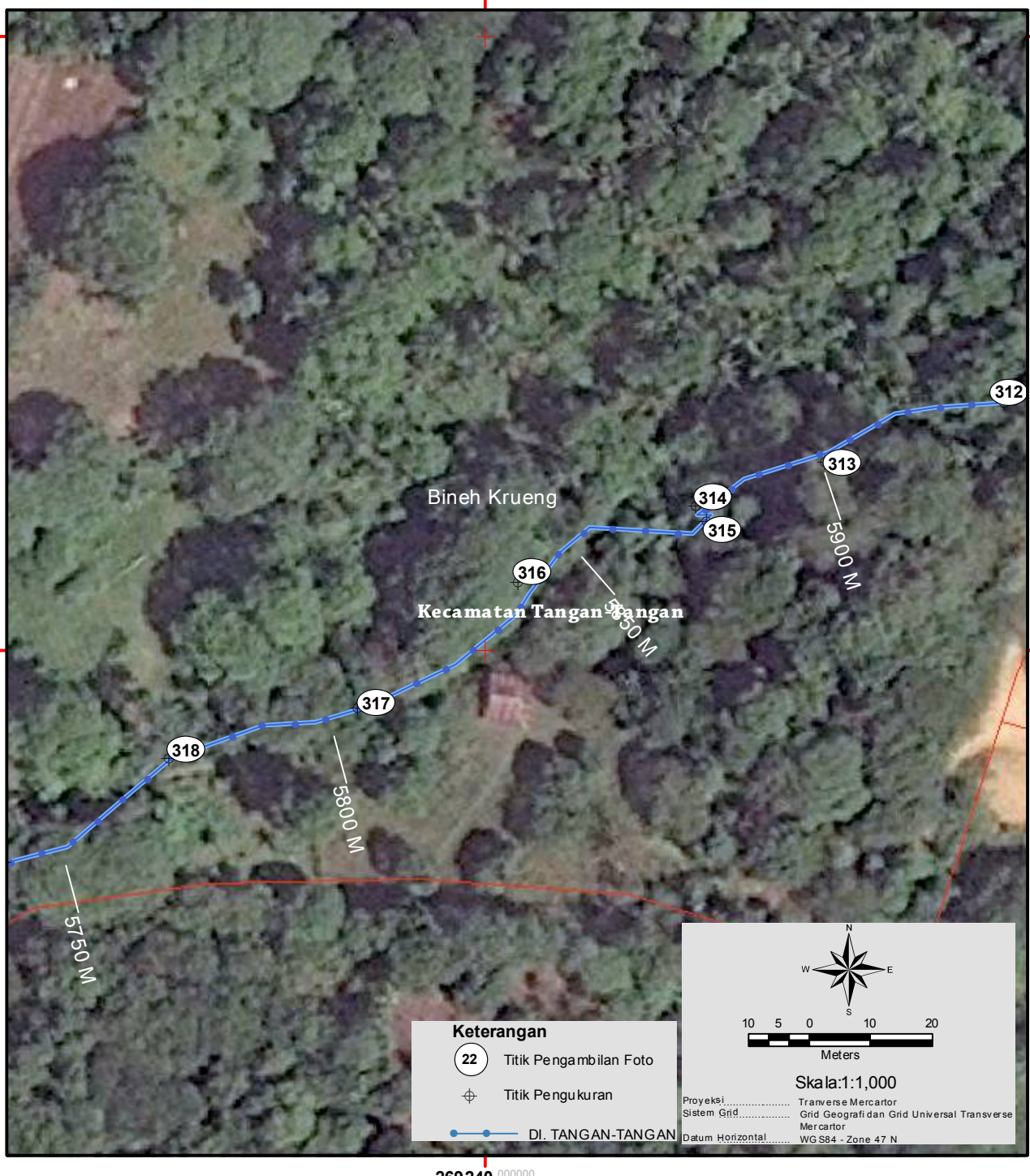
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	315
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 TANGAN-TANGAN KIRI
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	1.2
Lebar Atas (M)	1.2
Tinggi Saluran (M)	1.1
Kondisi Saluran	
Baik (M)	V
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	316
Foto Kondisi	



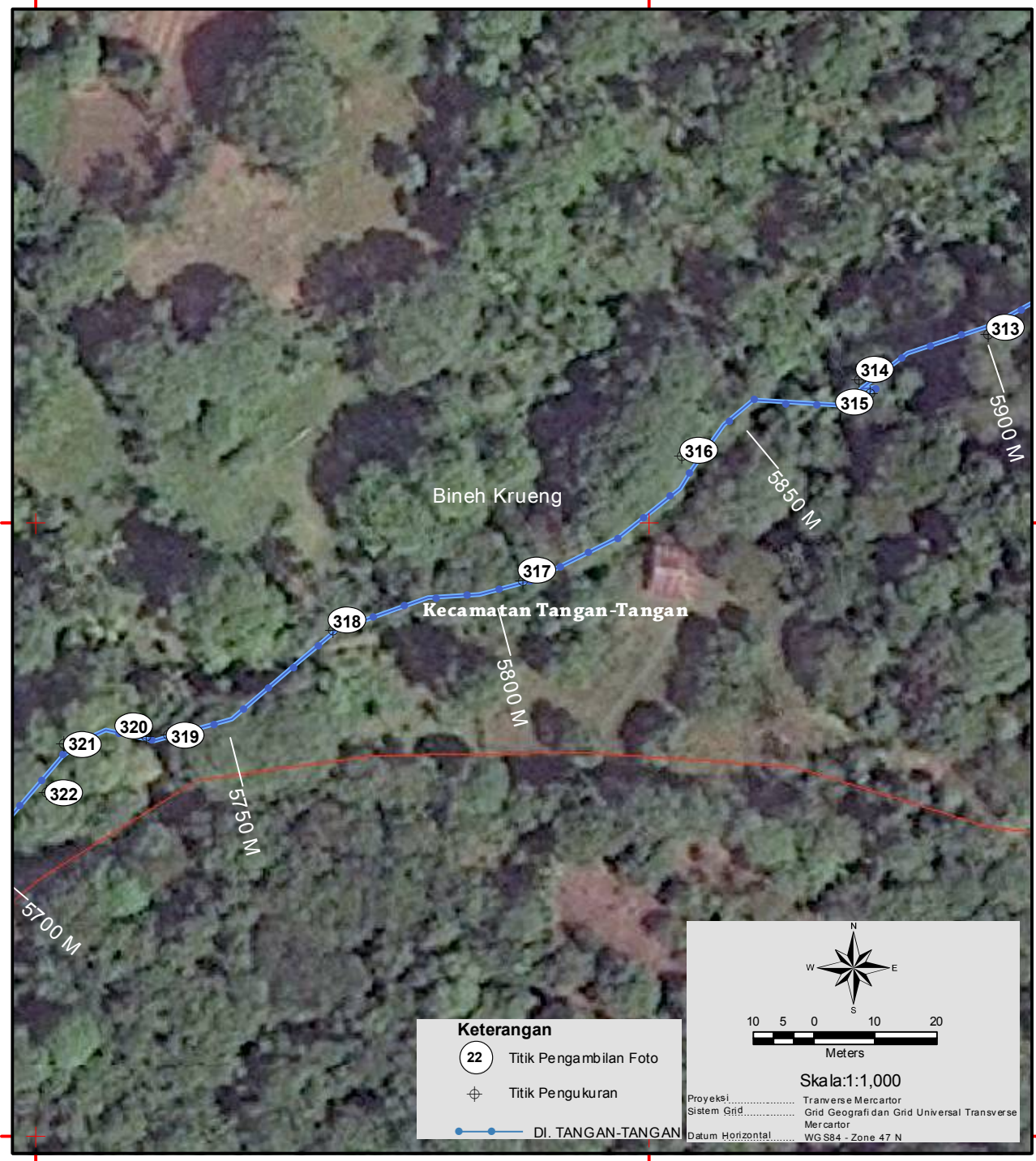
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
	KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	317
Foto Kondisi	



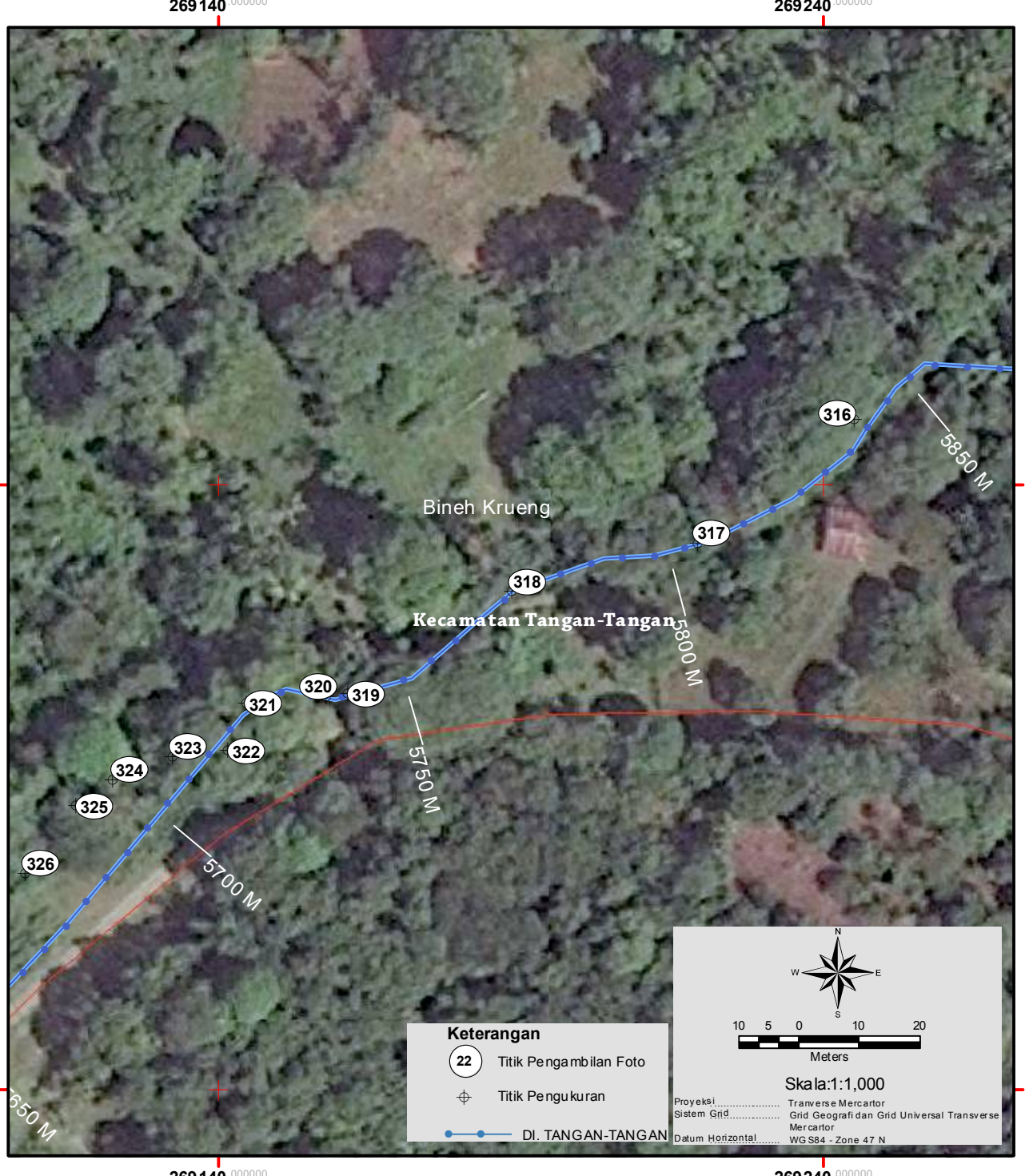
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	318
Foto Kondisi	



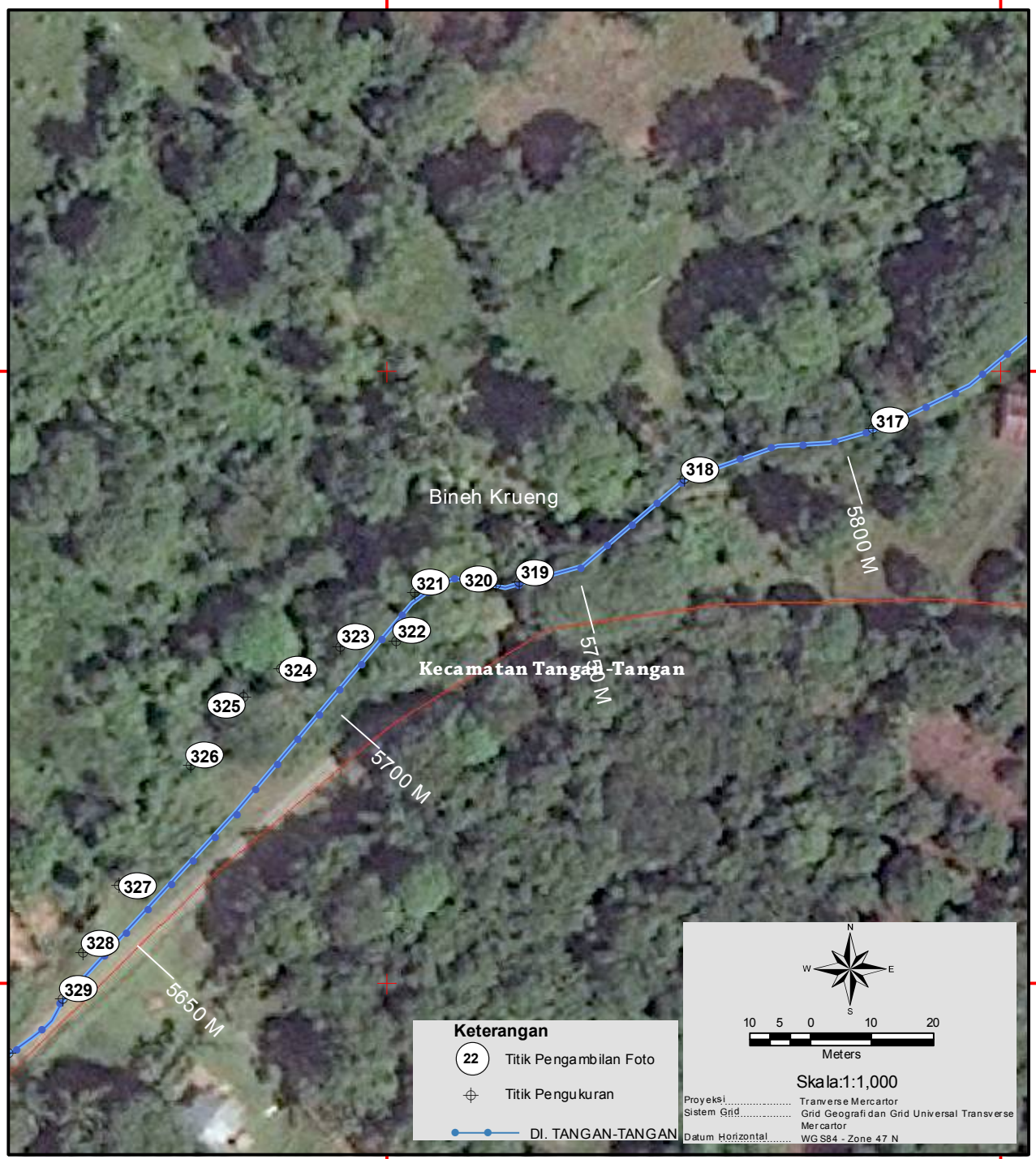
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	319
Foto Kondisi	



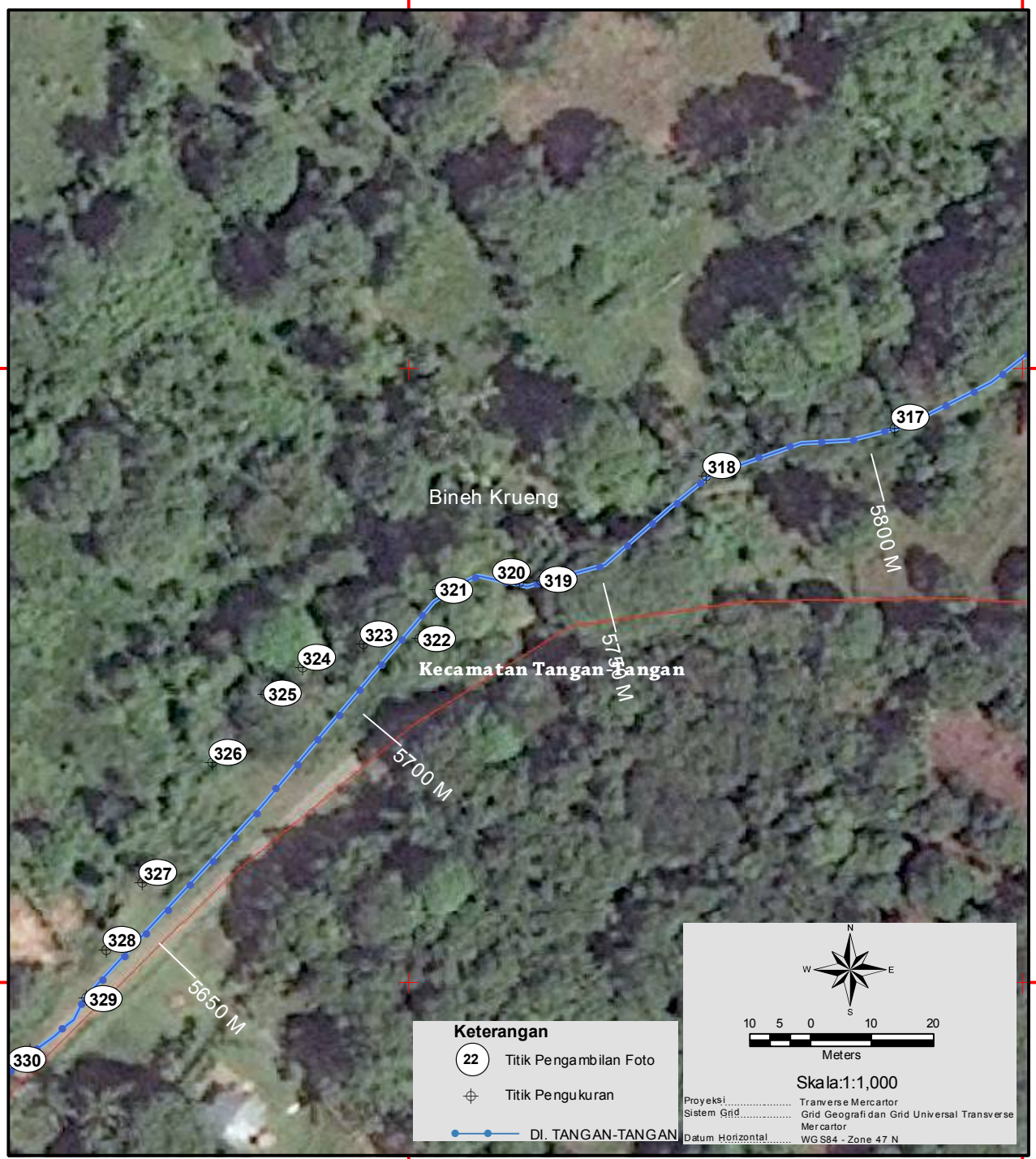
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	320
Foto Kondisi	



Keterangan

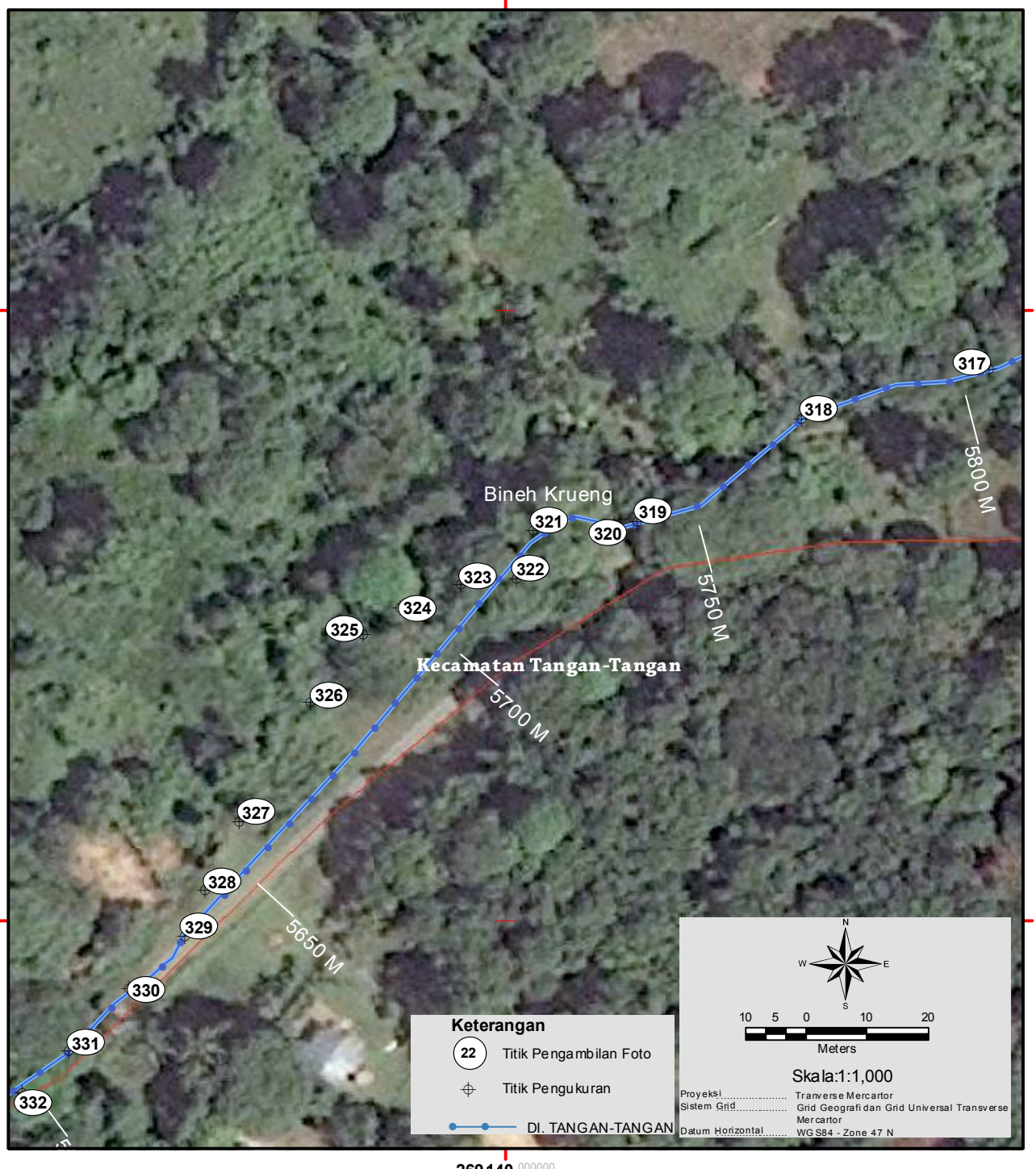
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	321
Foto Kondisi	





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



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	322
Foto Kondisi	



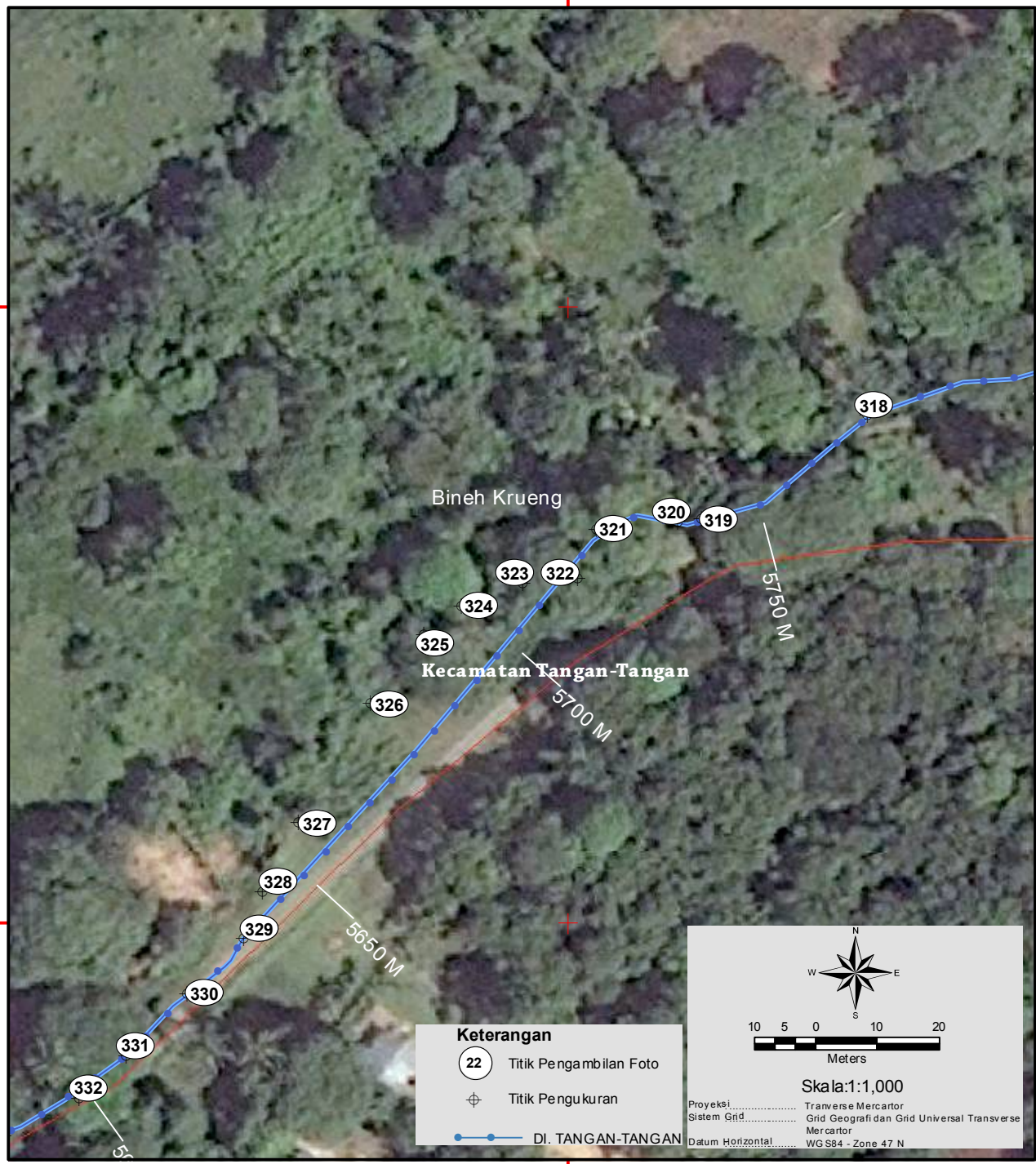
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	323
Foto Kondisi	

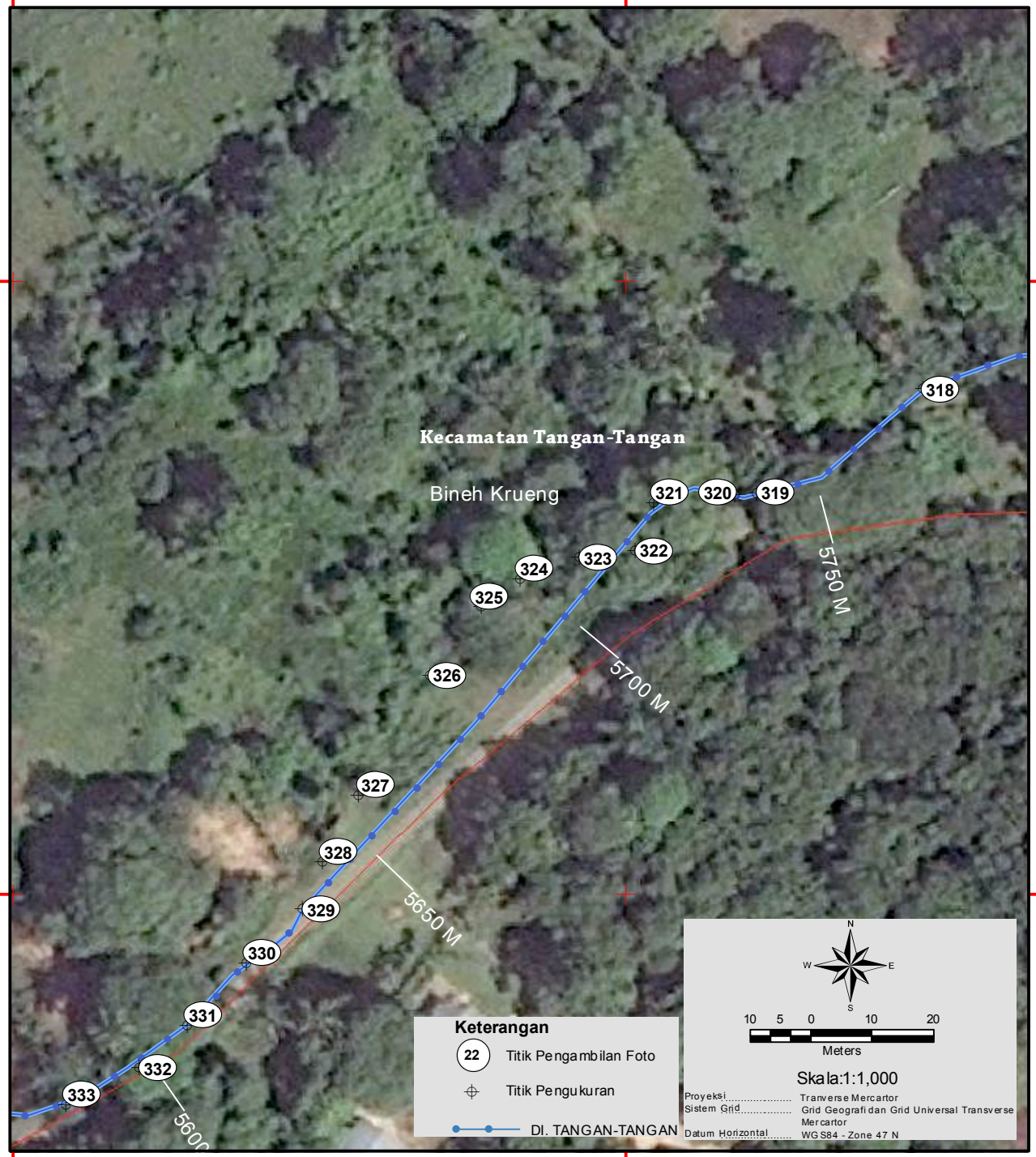


Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019

269040 000000

269140 .000000



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
	KIRI
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	V
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	1
Lebar Atas (M)	2.4
Tinggi Saluran (M)	1.2
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	324
Foto Kondisi	

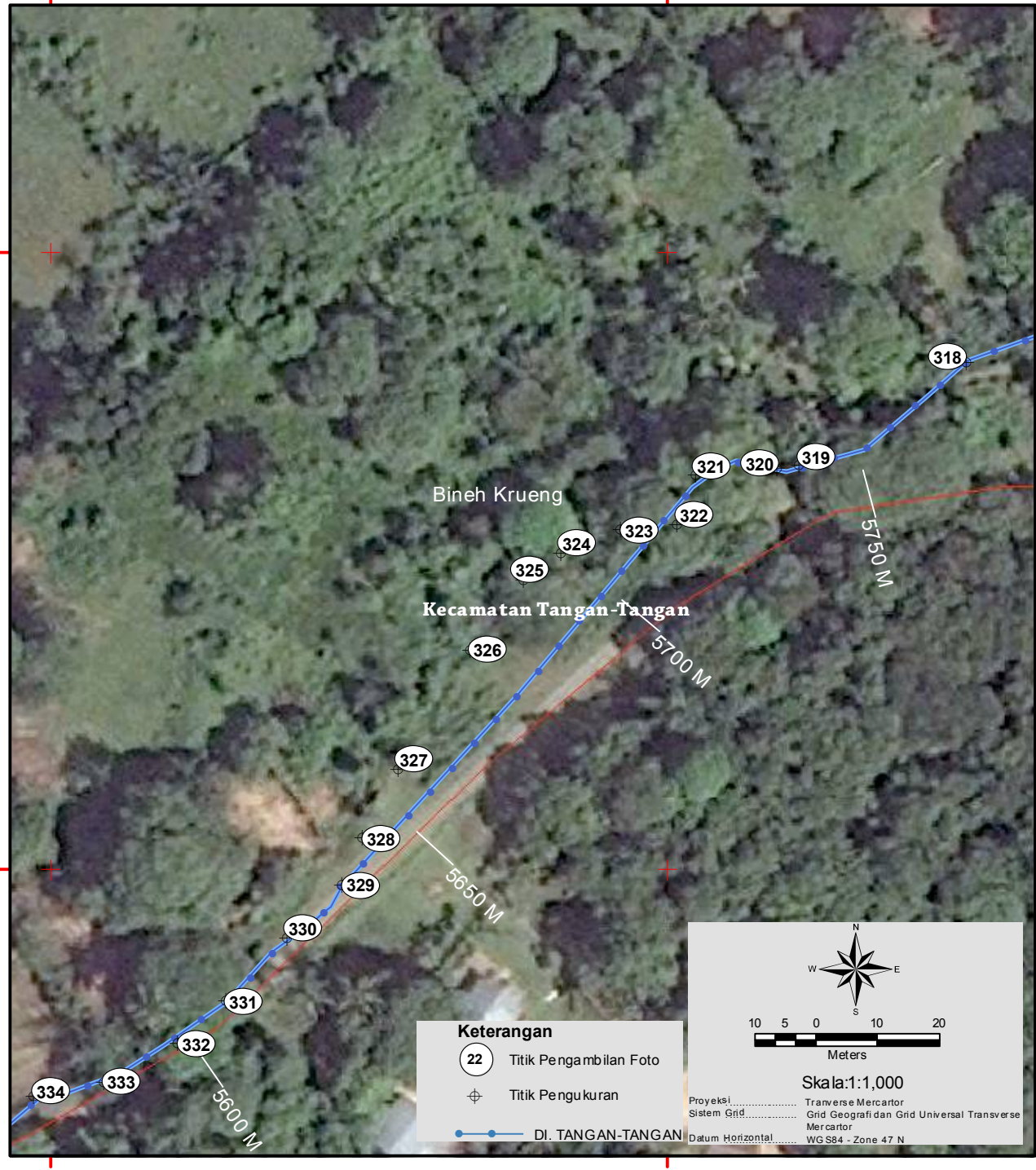


Keterangan | Jembatan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019

269040 000000

269140 000000



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



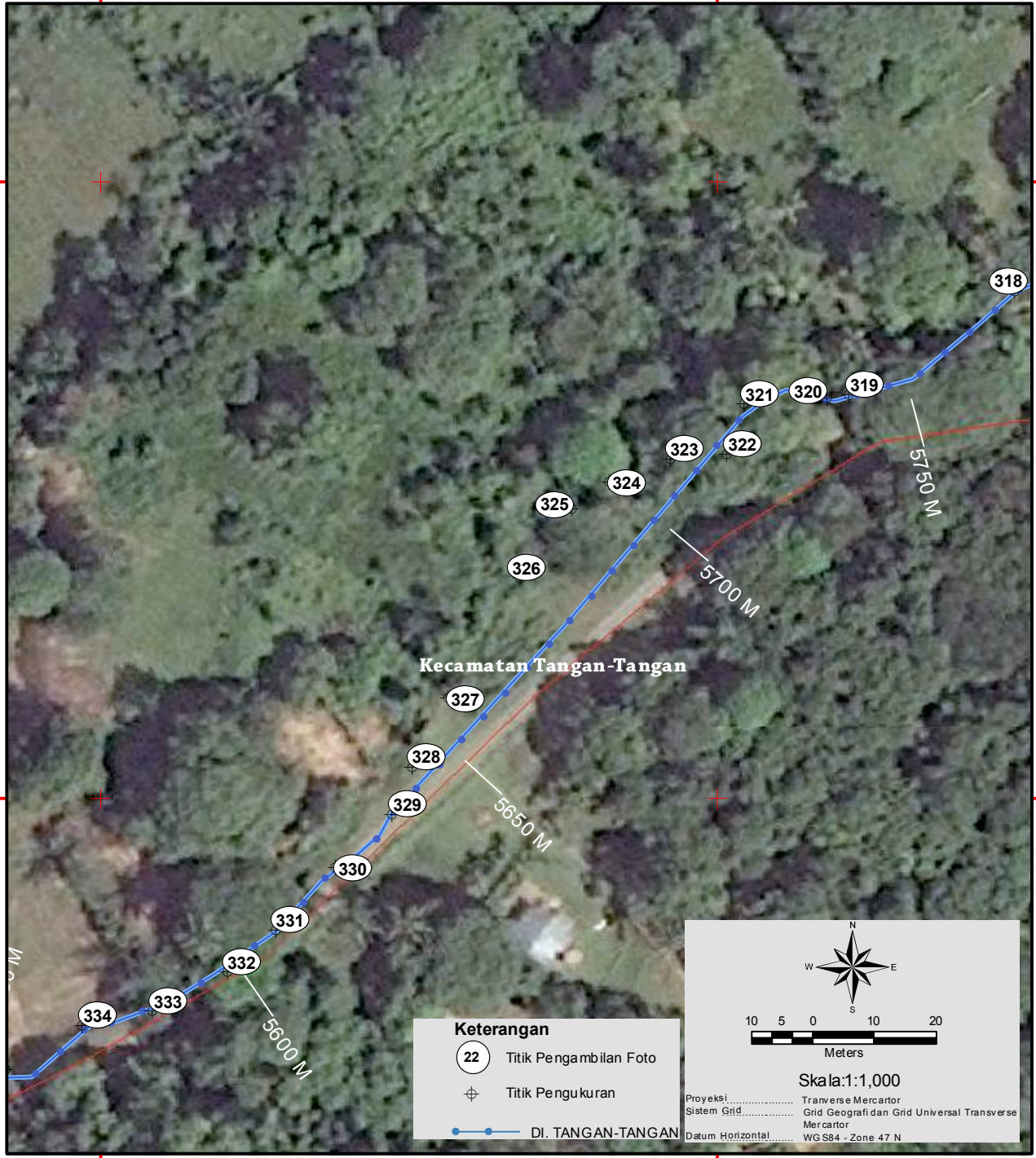
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	325
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KIRI
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	326
Foto Kondisi	



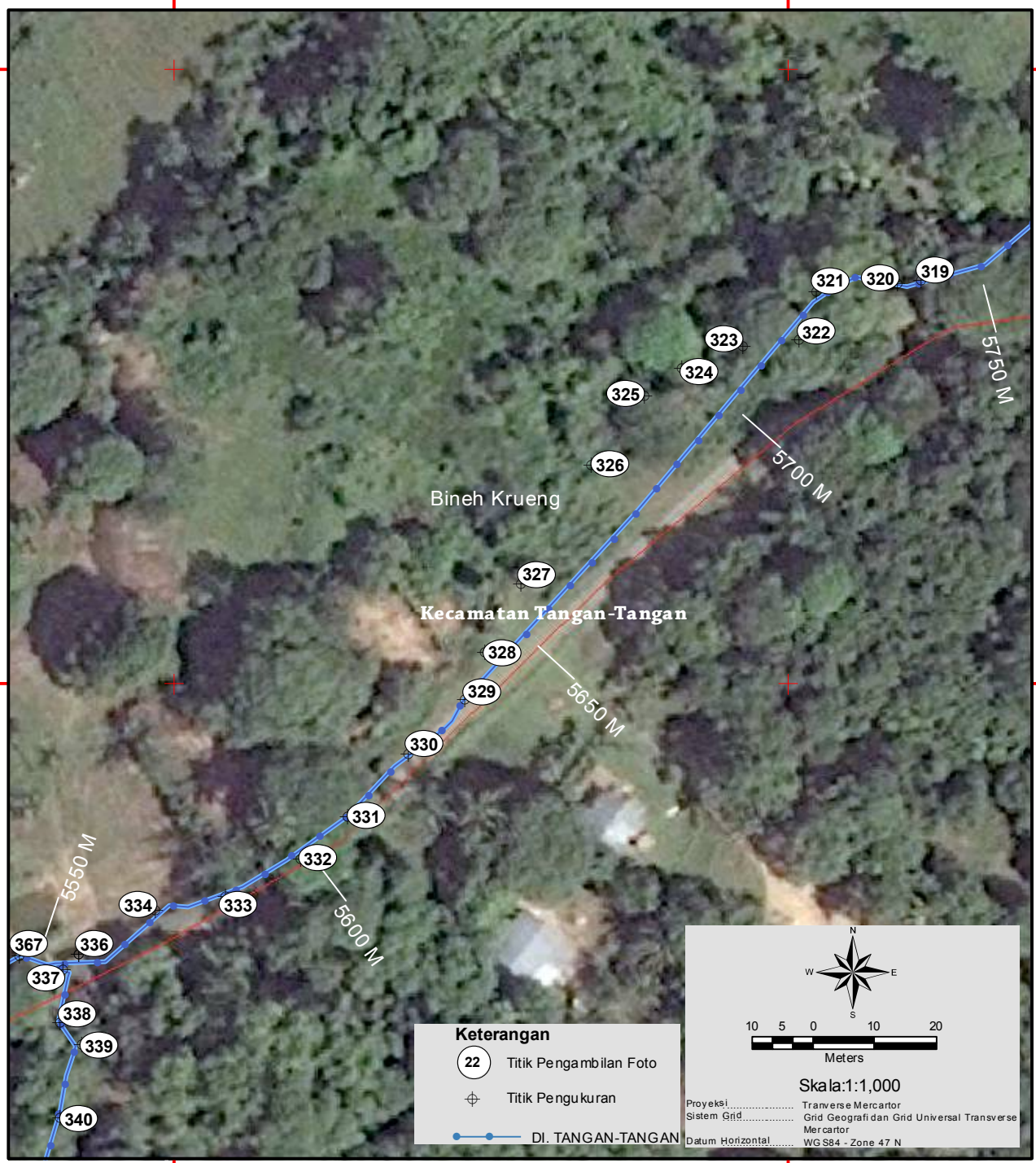
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



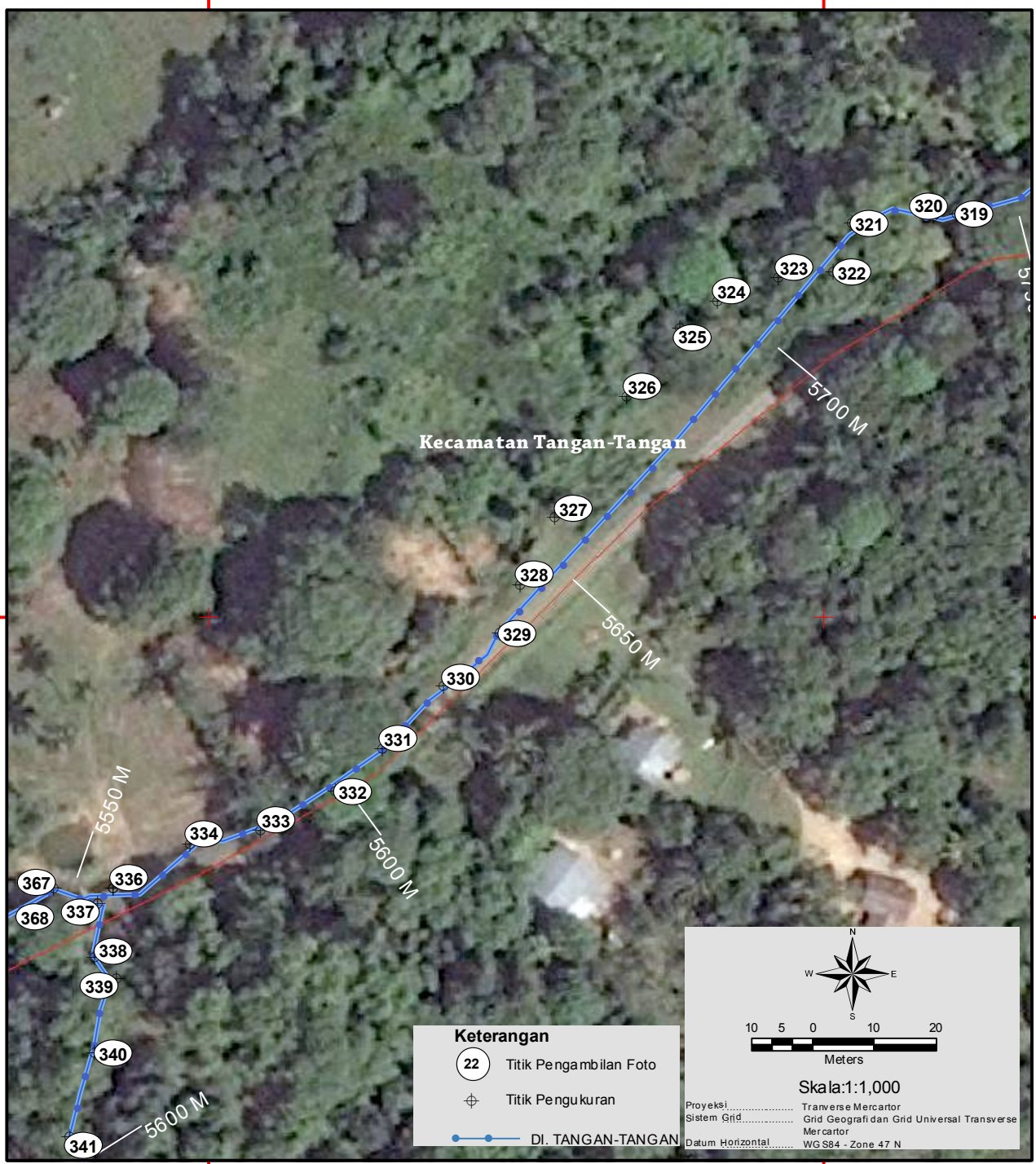
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	327
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



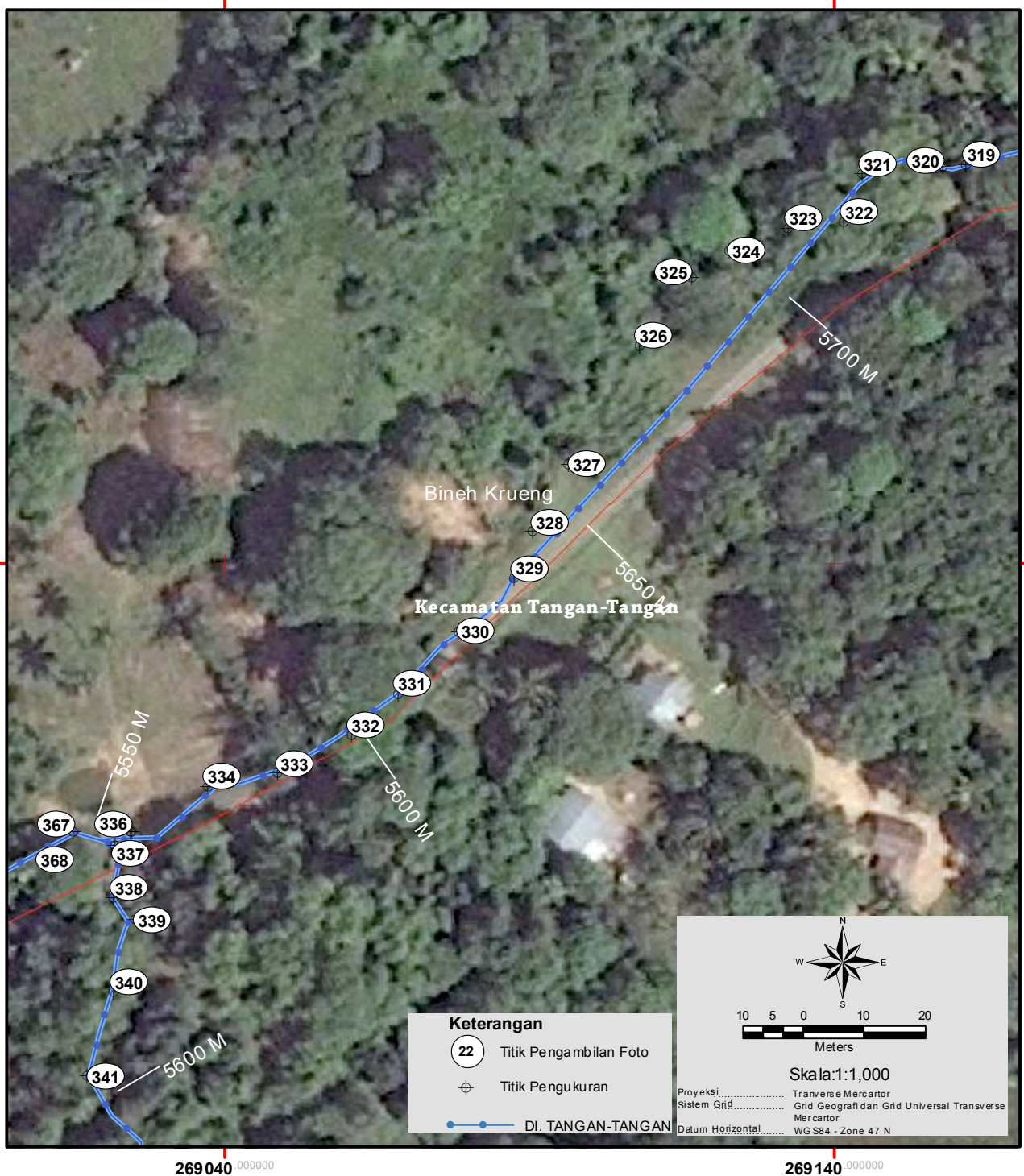
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	328
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



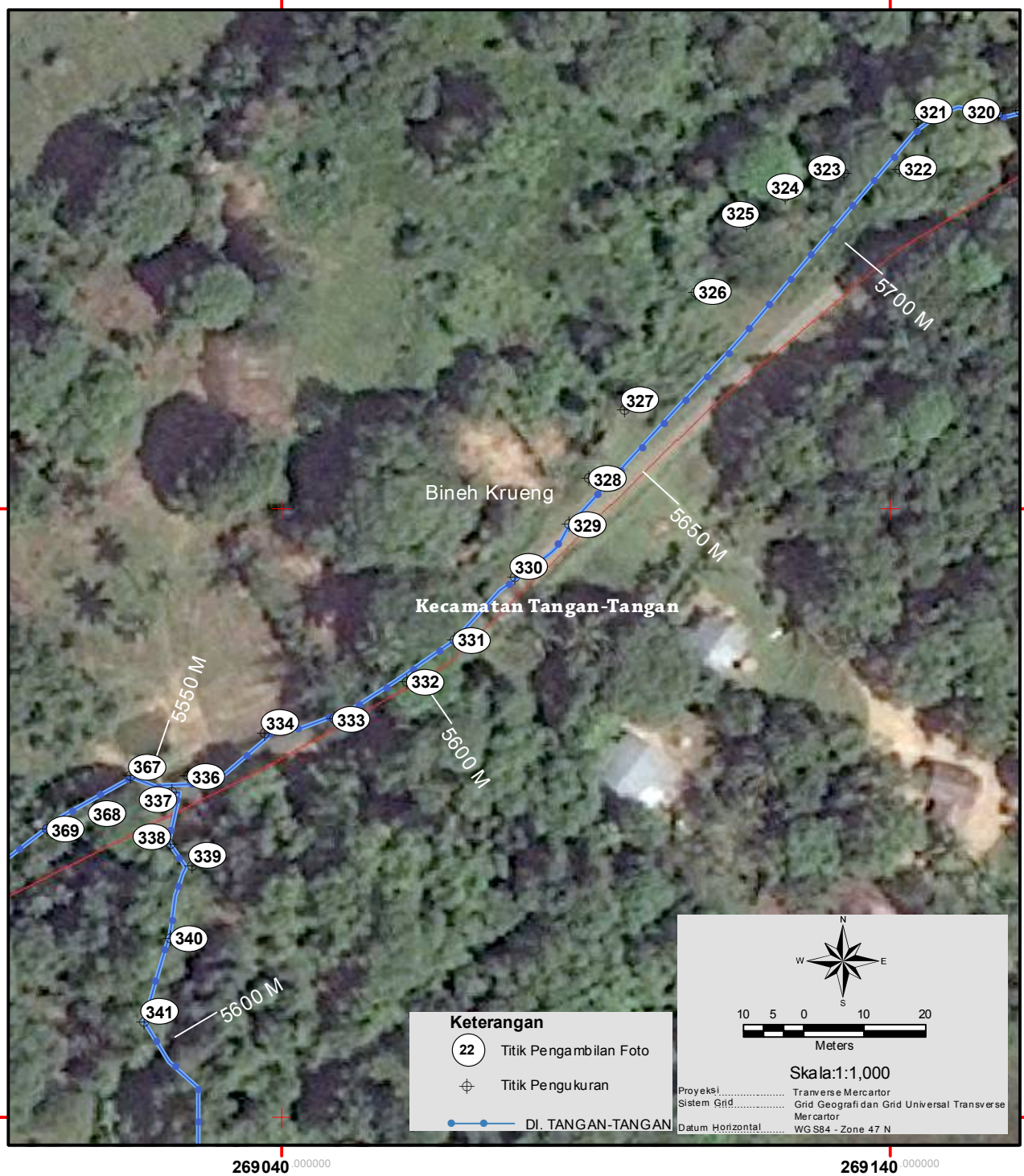
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
	KIRI
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.5
Lebar Atas (M)	1.8
Tinggi Saluran (M)	0.9
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	329
Foto Kondisi	



Keterangan | sedimentasi

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019

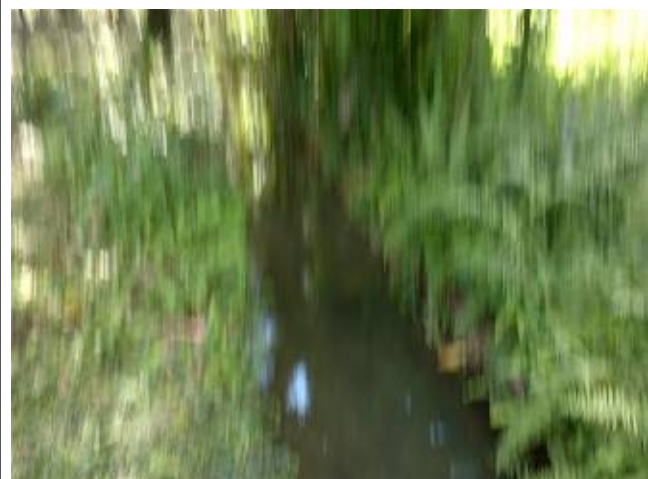


PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
	KIRI
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	330
Foto Kondisi	



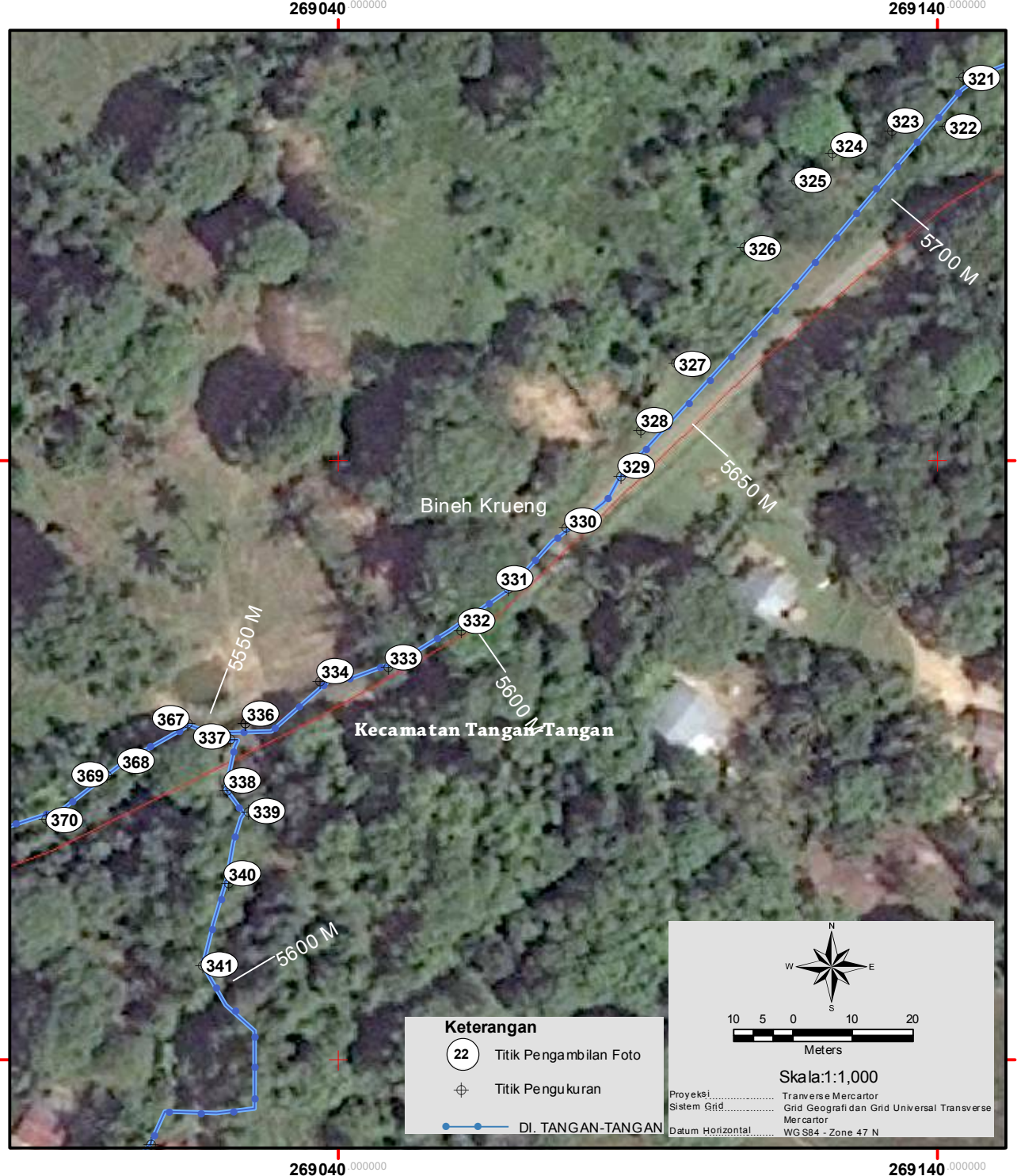
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	331
Foto Kondisi	



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

Skala: 1:1,000

Keterangan

- (22) Titik Pengambilan Foto
- ⊕ Titik Pengukuran
- DI. TANGAN-TANGAN

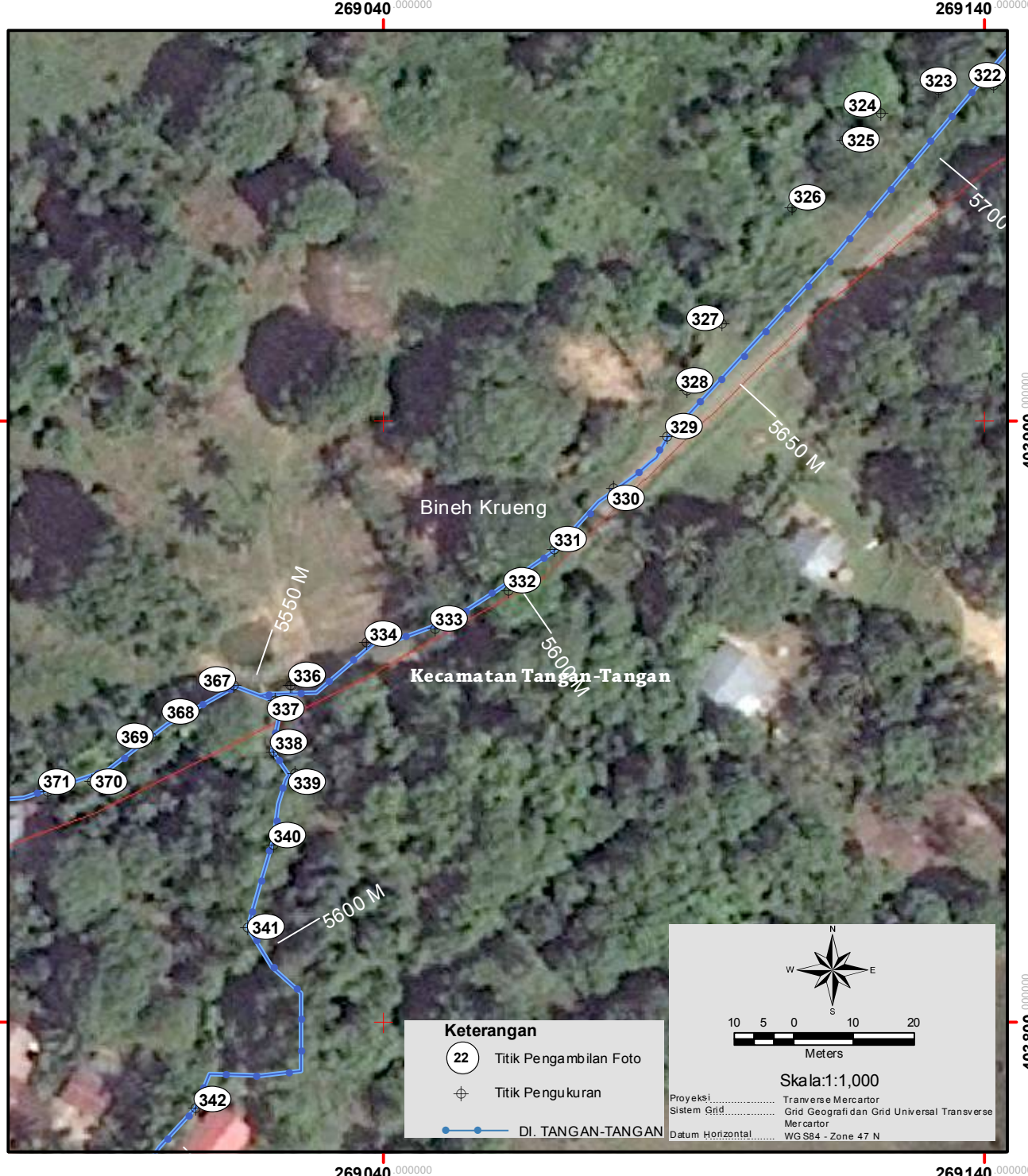
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	332
Foto Kondisi	



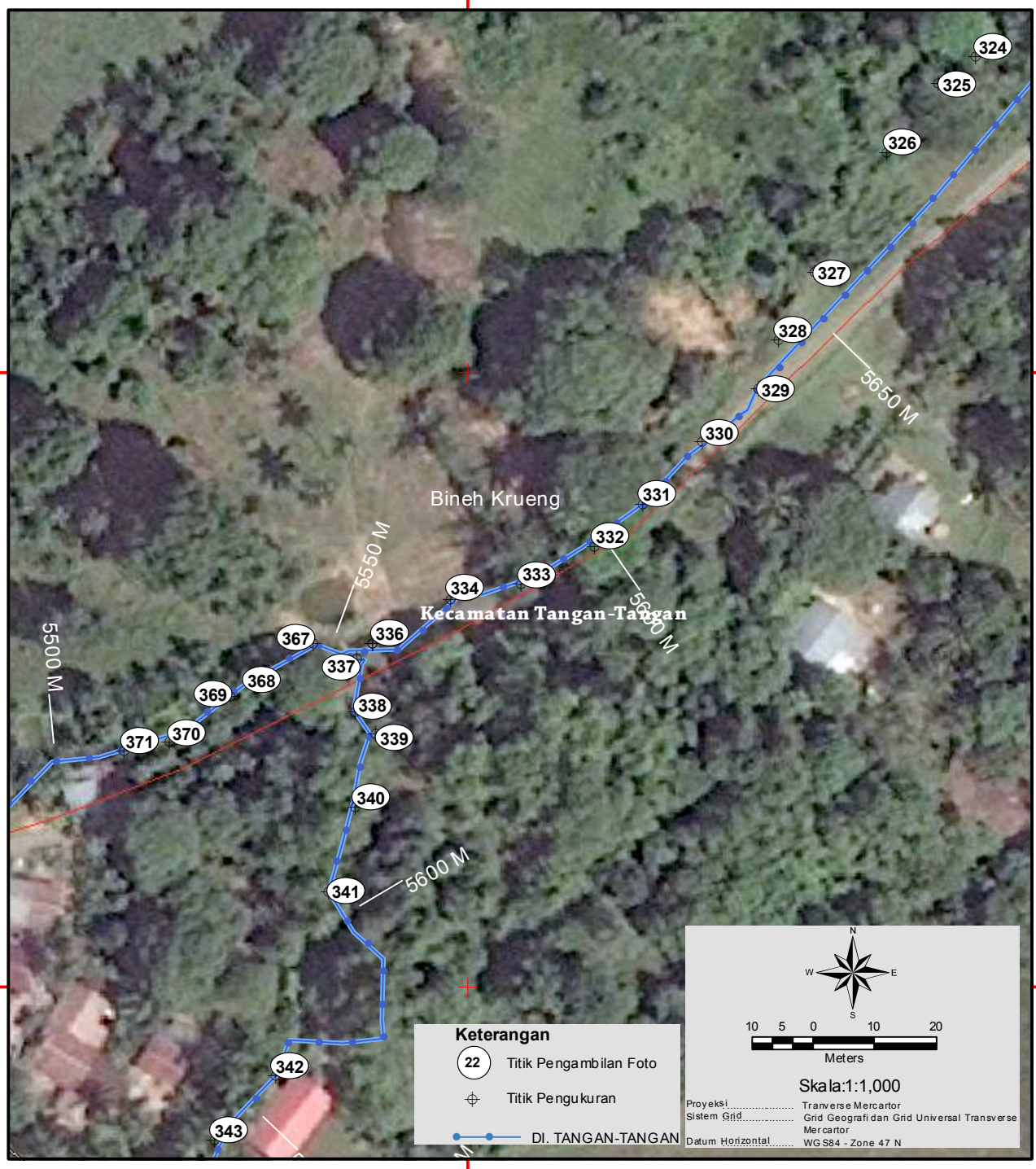
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



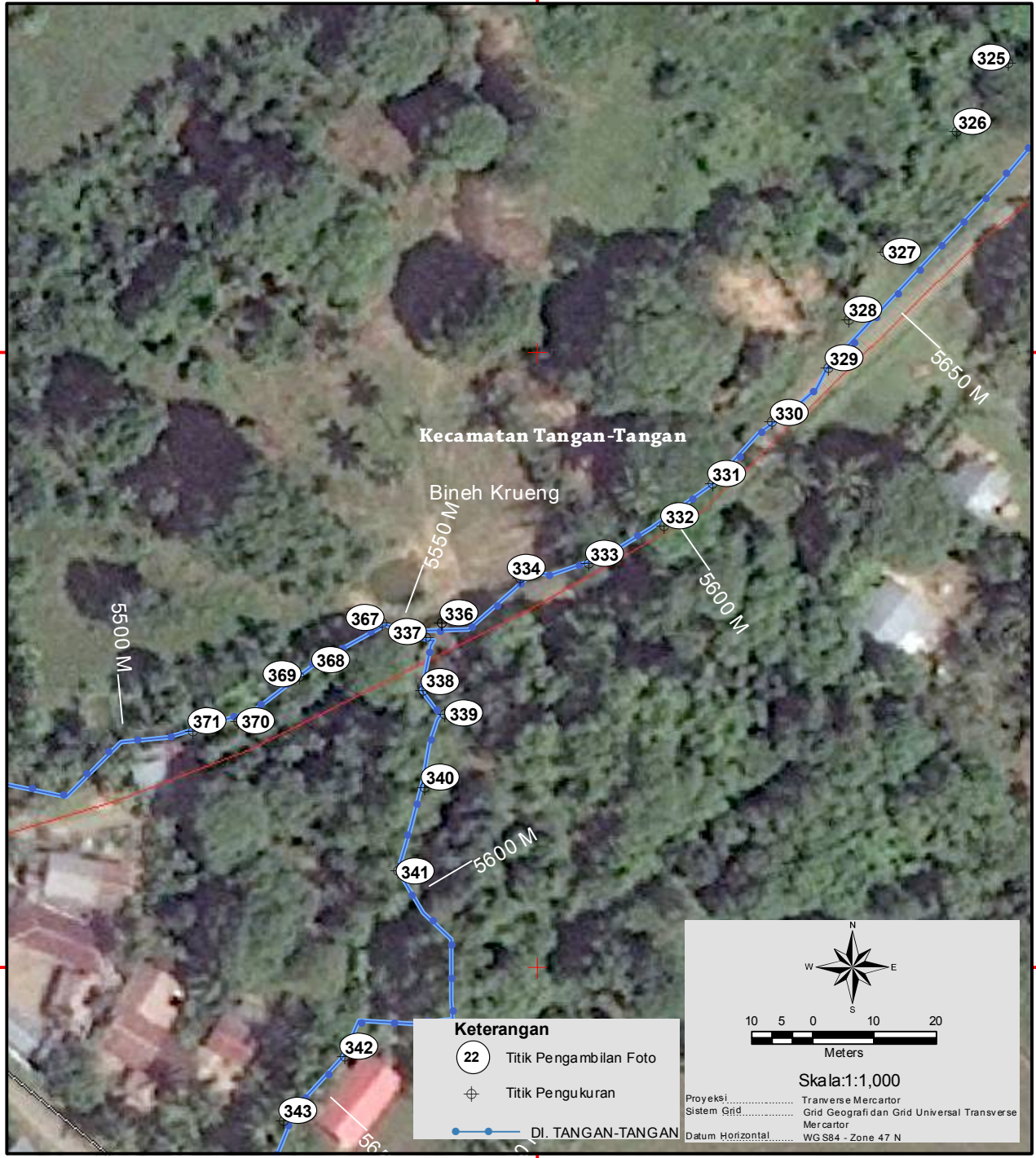
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	333
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 TANGAN-TANGAN
Kanan	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	334
Foto Kondisi	



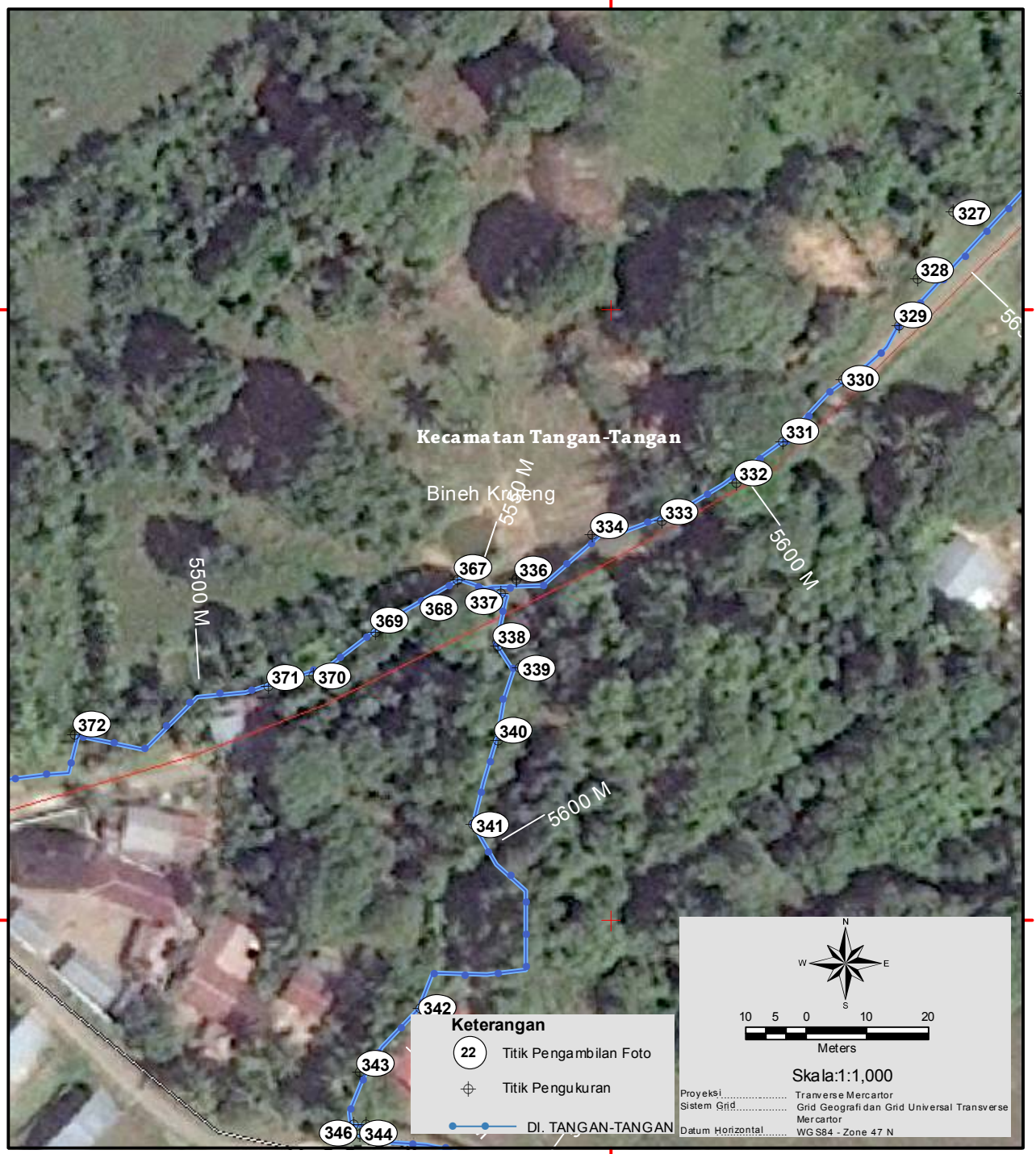
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



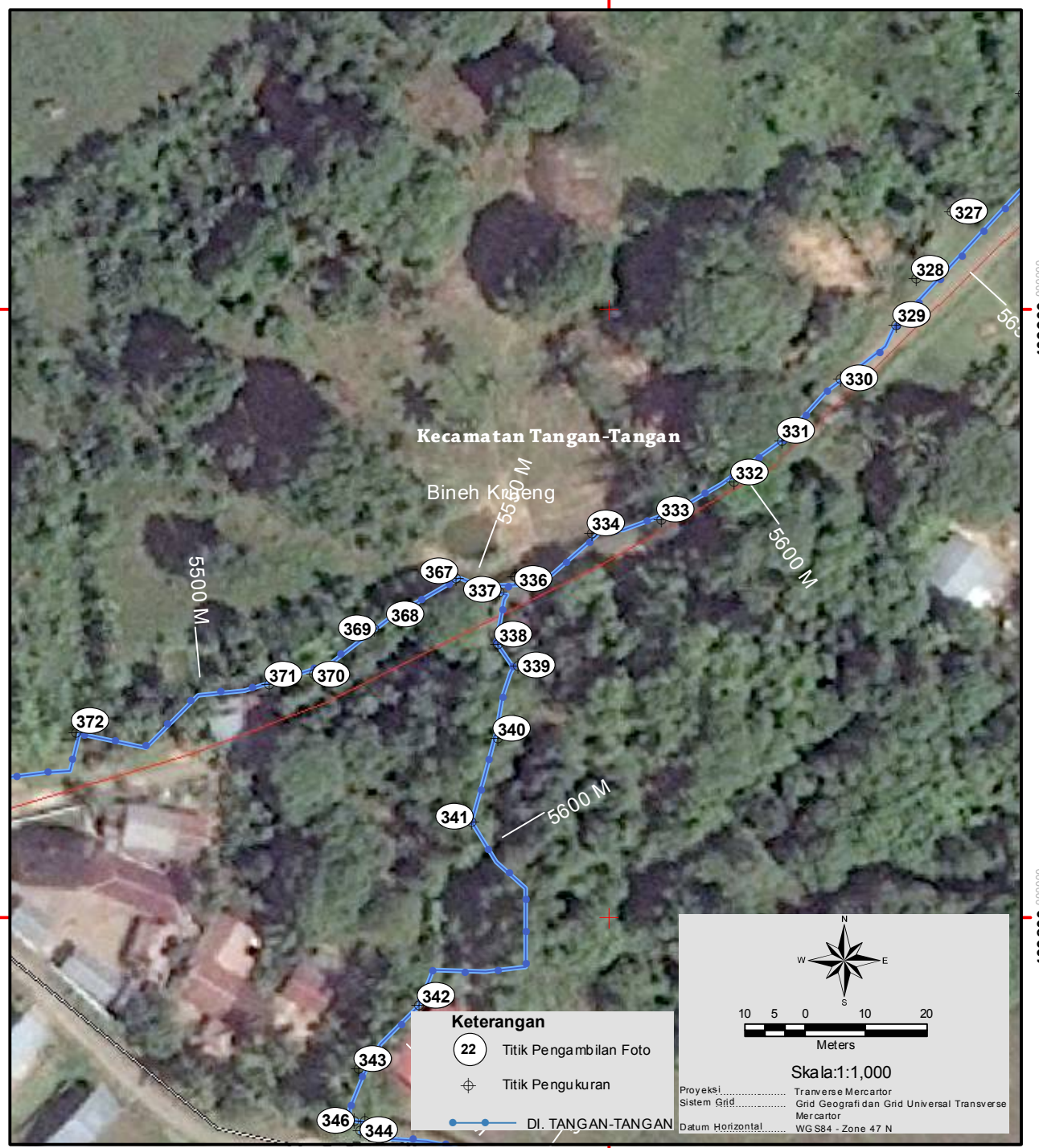
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	335
Foto Kondisi	



Keterangan | box bagi

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
 DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
 PENATAAN RUANG



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	336
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019

268940 000000

269040 000000



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
Kiri	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	V
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.5
Lebar Atas (M)	1.8
Tinggi Saluran (M)	0.9
Kondisi Saluran	
Baik (M)	V
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	337
Foto Kondisi	

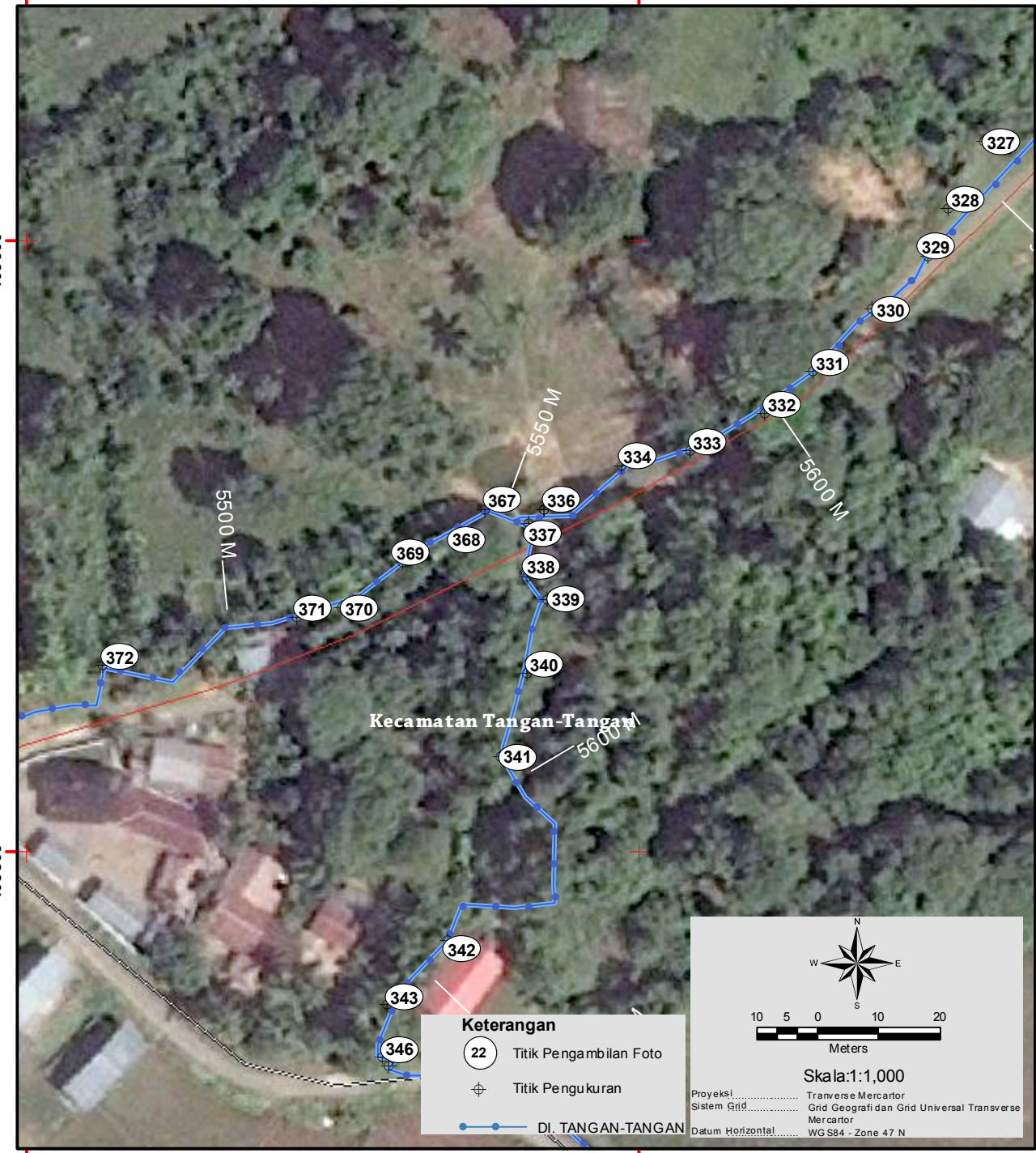


Keterangan | Jembatan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019

268940 000000

269040 000000



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



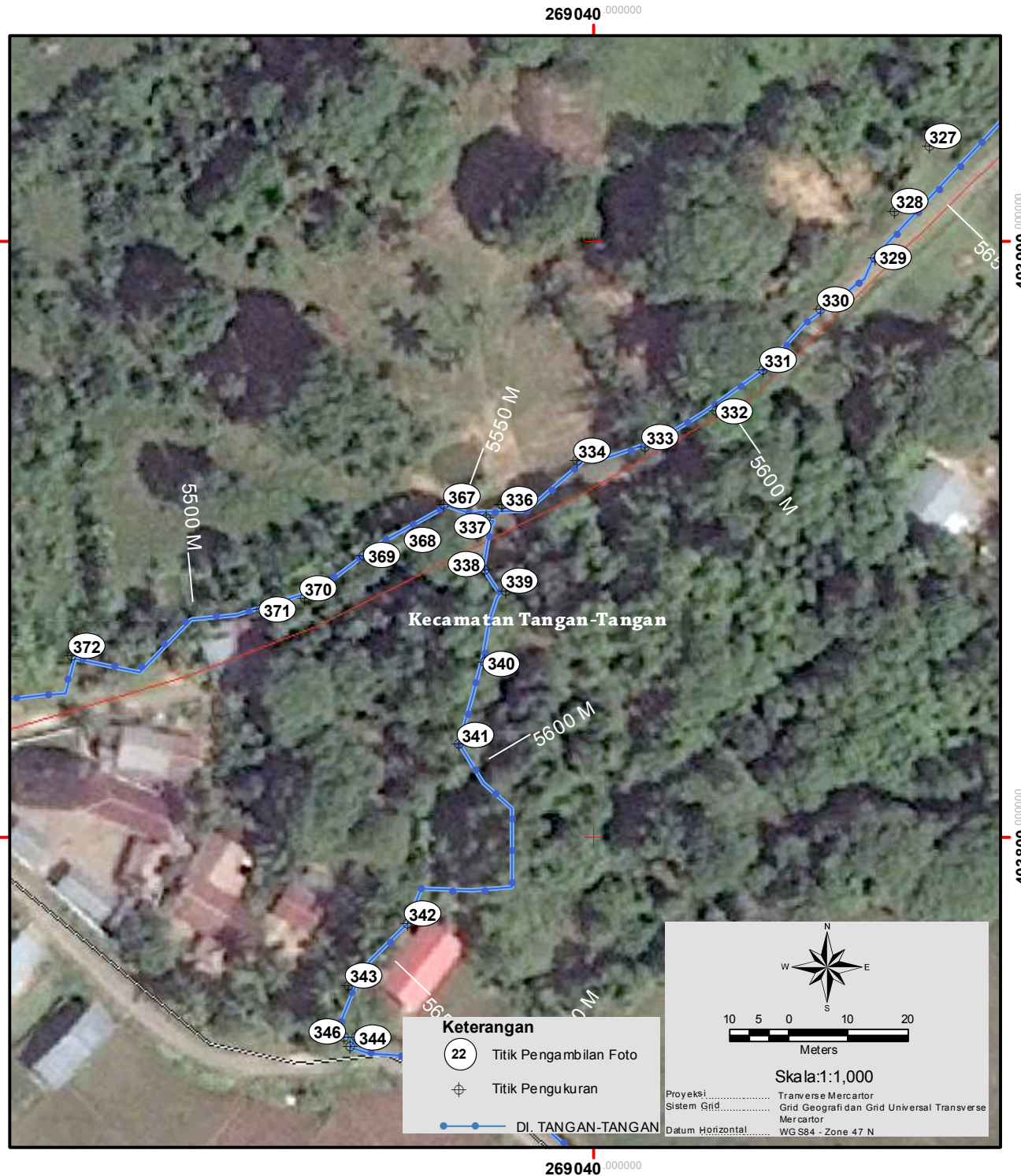
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
	KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	338
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 TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	339
Foto Kondisi	



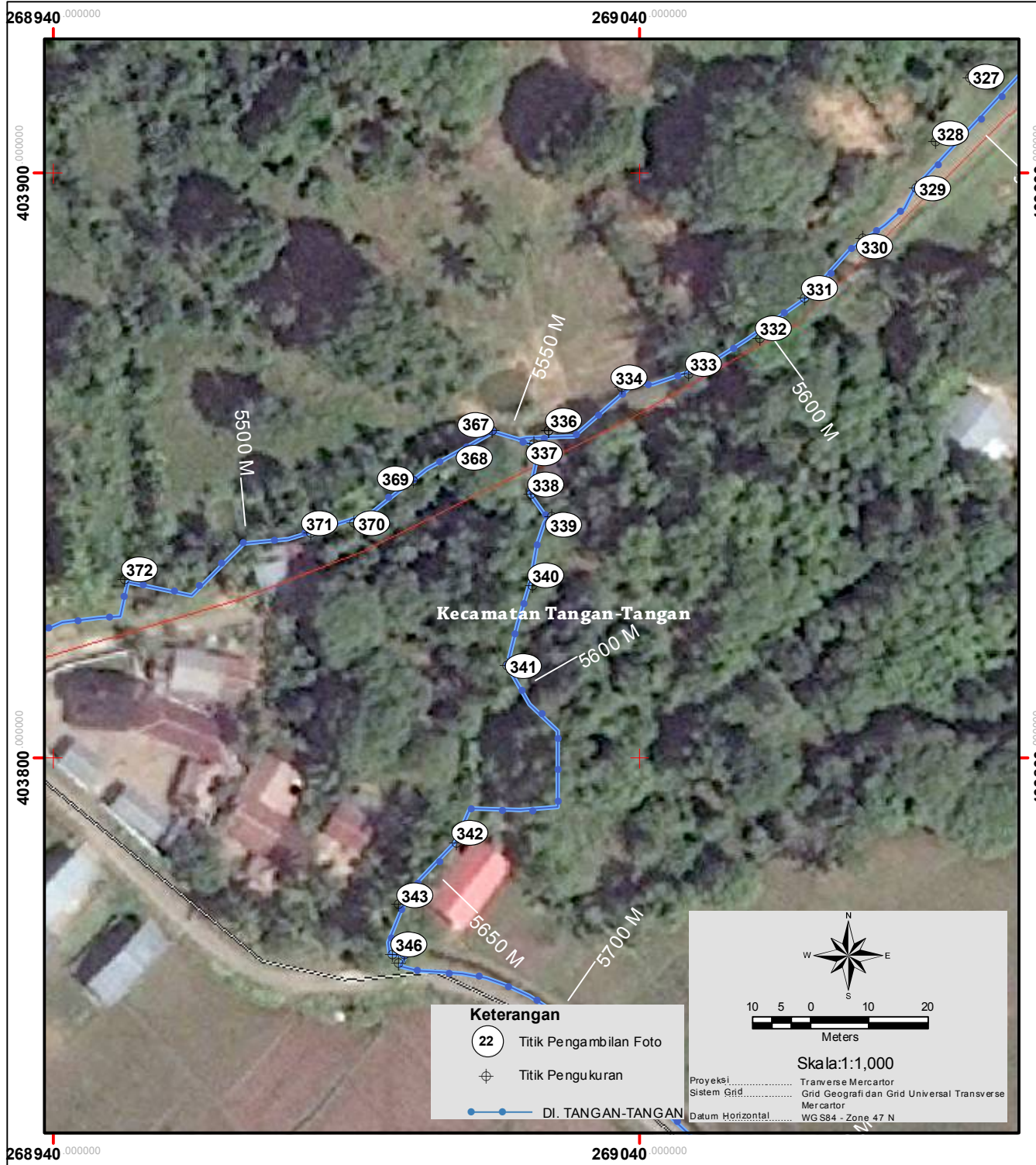
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	340
Foto Kondisi	



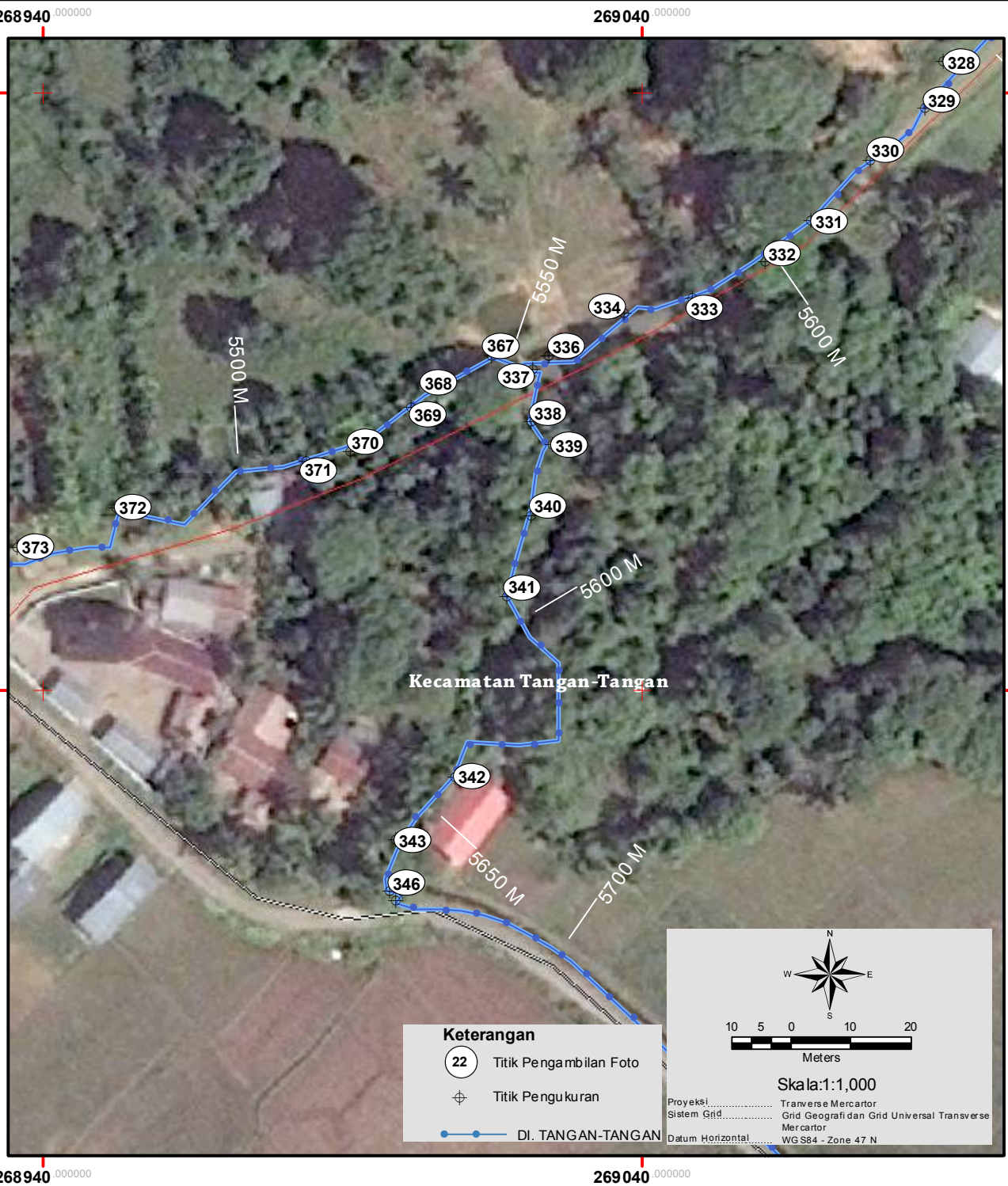
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



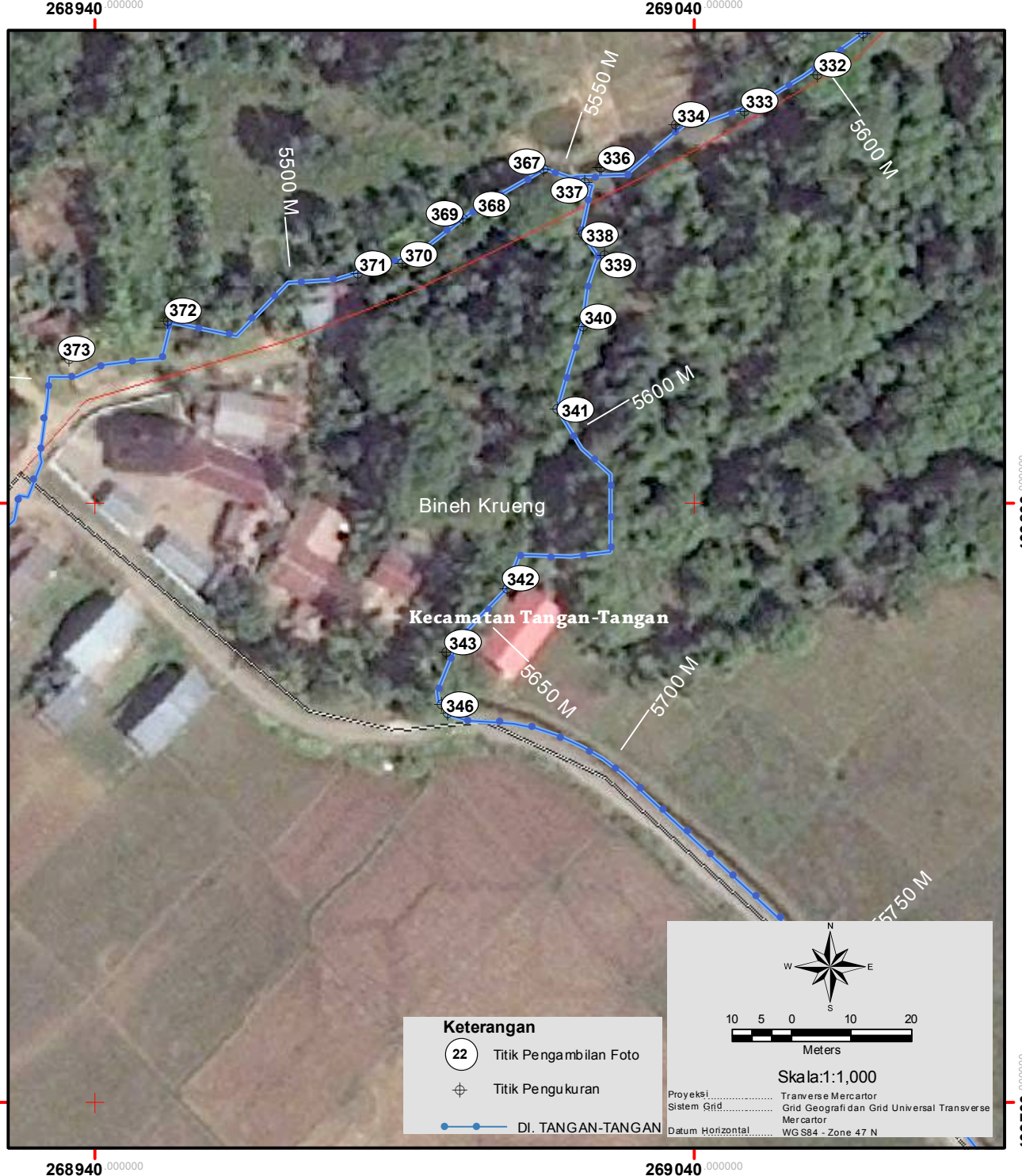
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	341
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 TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	342
Foto Kondisi	



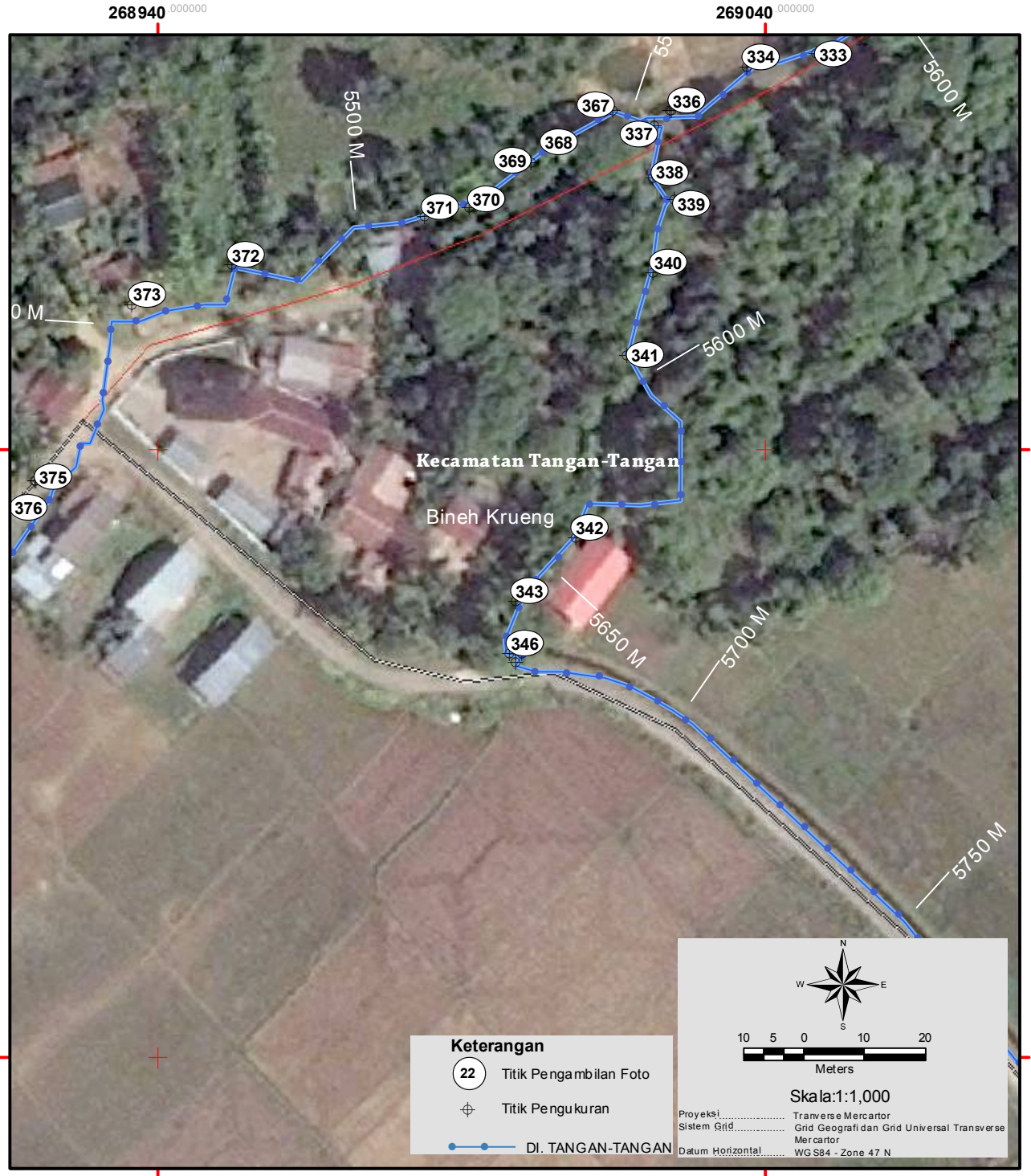
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KIRI	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.4
Lebar Atas (M)	1
Tinggi Saluran (M)	0.9
Kondisi Saluran	
Baik (M)	v
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	343
Foto Kondisi	



Keterangan

- (22) Titik Pengambilan Foto
- (+) Titik Pengukuran
- DI. TANGAN-TANGAN

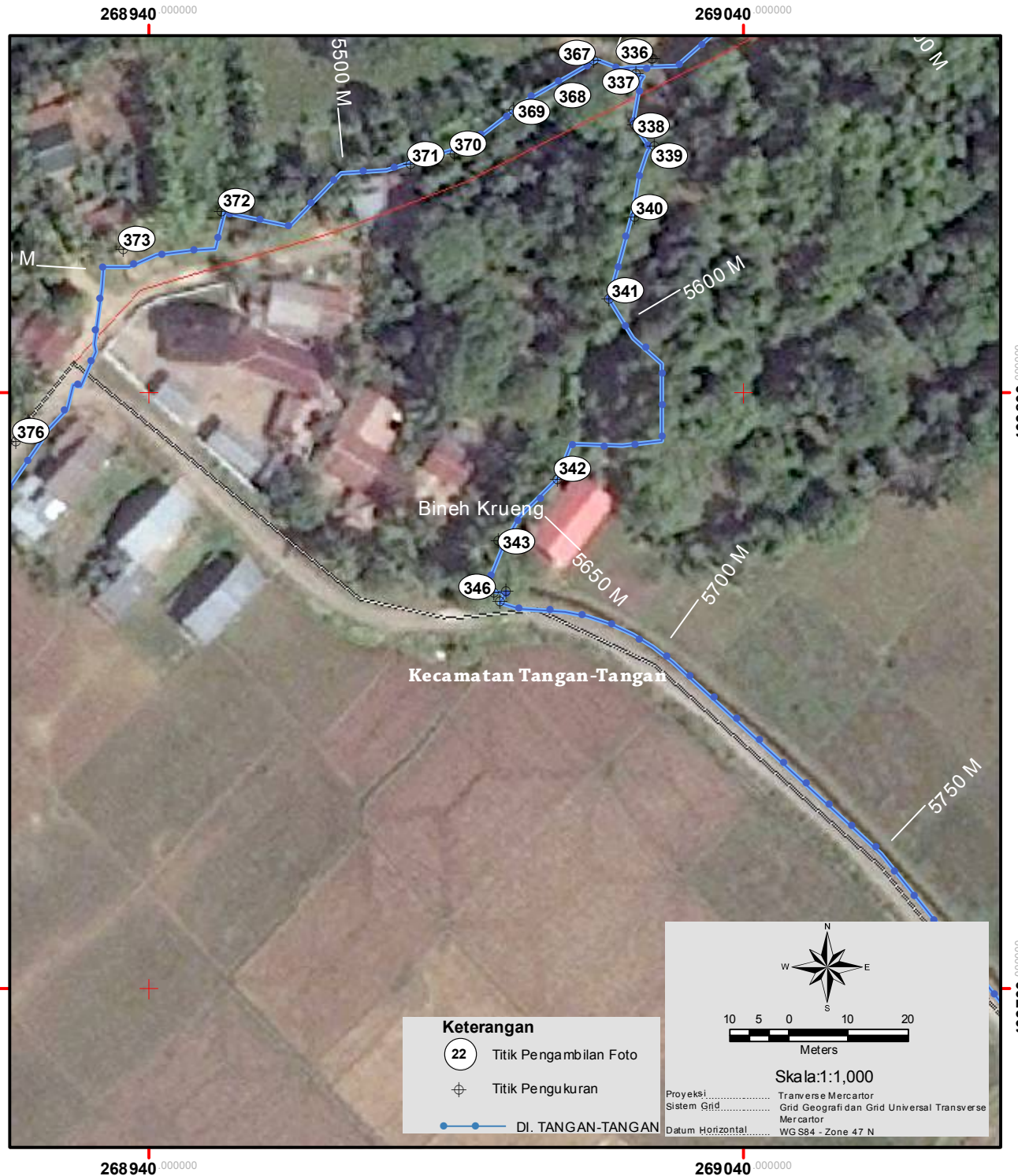


Skala: 1:1,000
10 5 0 10 20
Meters

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

Keterangan | box bagi

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



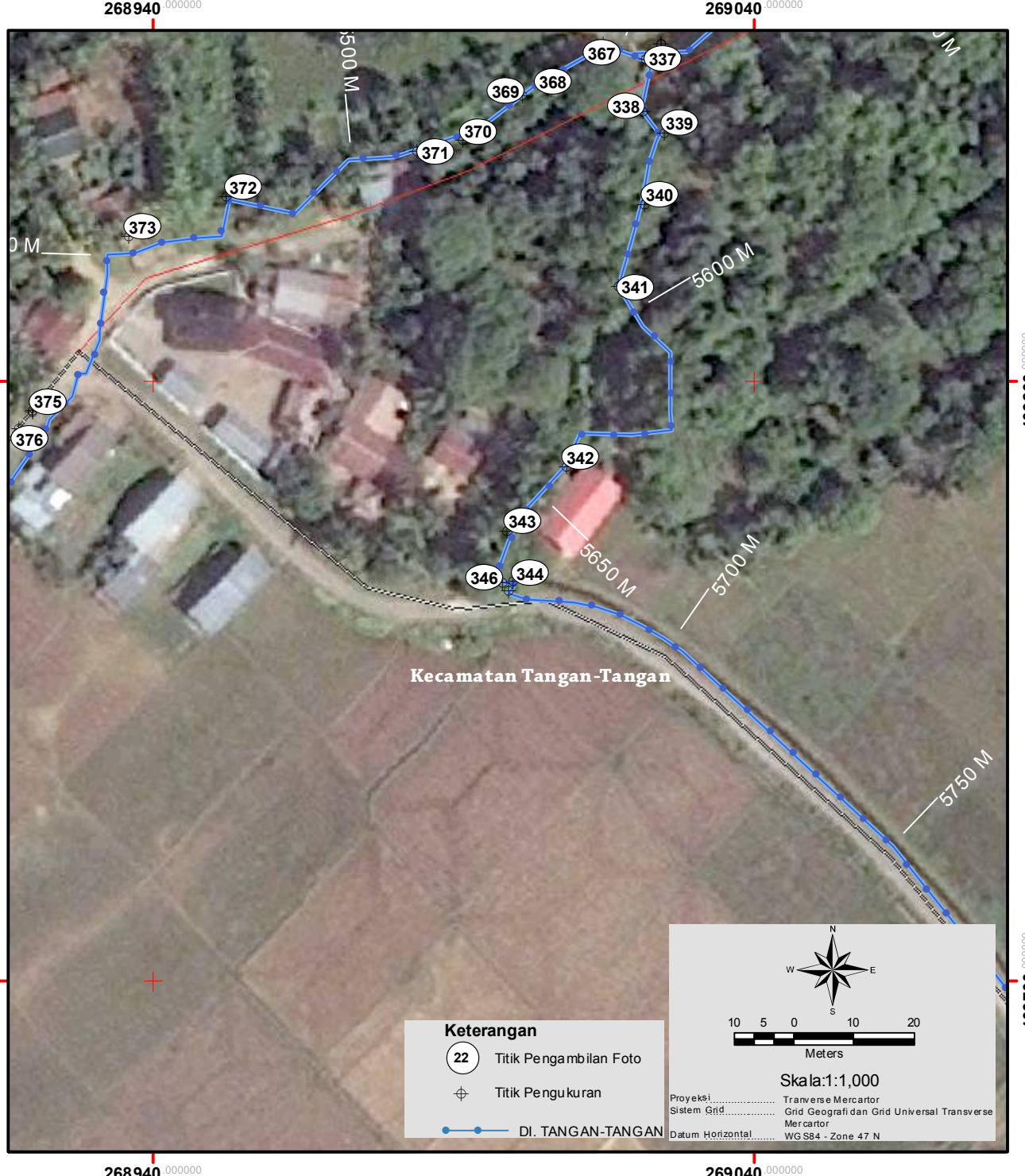
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	344
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	345
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	346
Foto Kondisi	



Keterangan | box bagi

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	347
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	348
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 TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	349
Foto Kondisi	



Keterangan | box bagi

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	350
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 TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	351
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	352
Foto Kondisi	



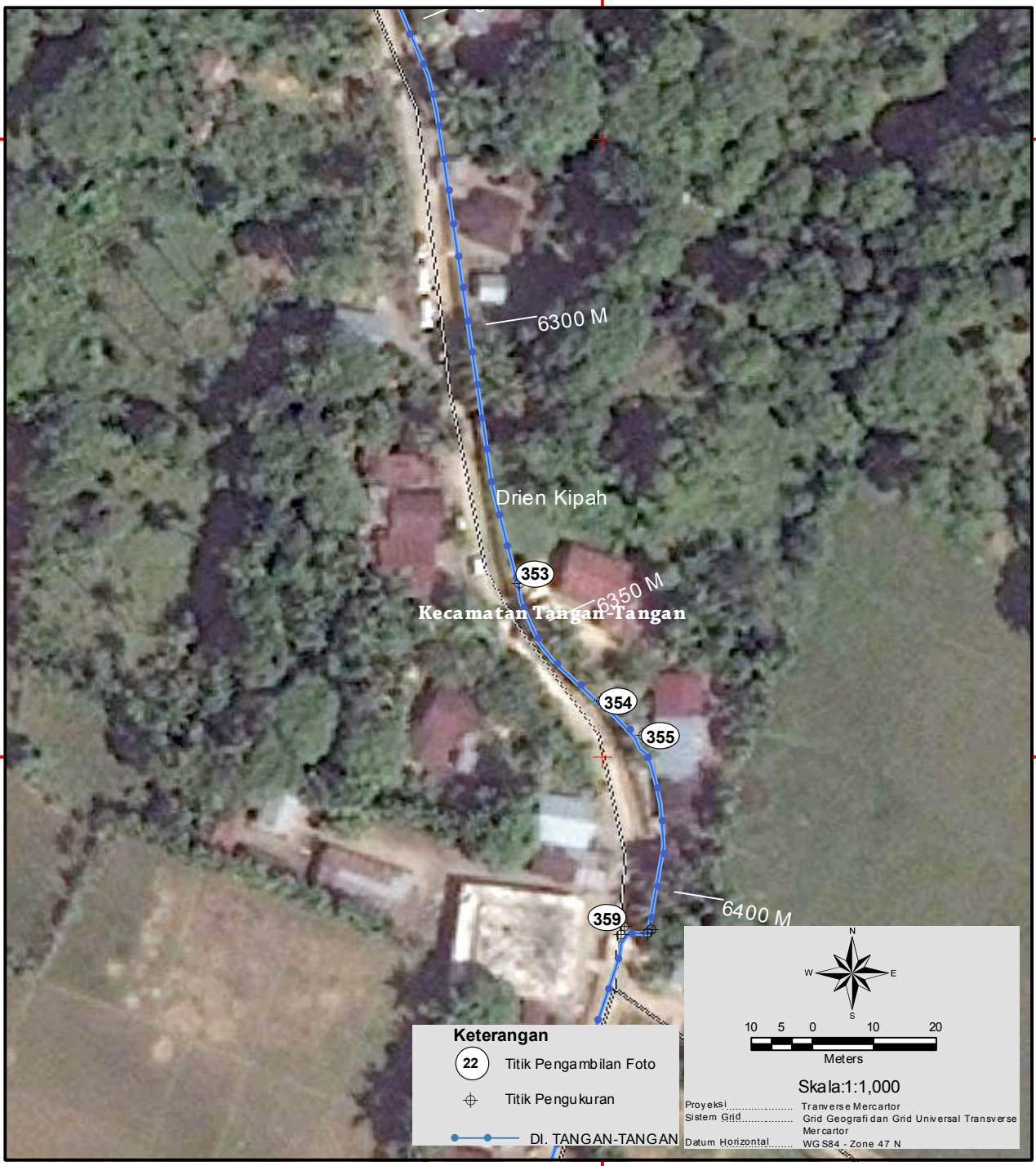
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	353
Foto Kondisi	



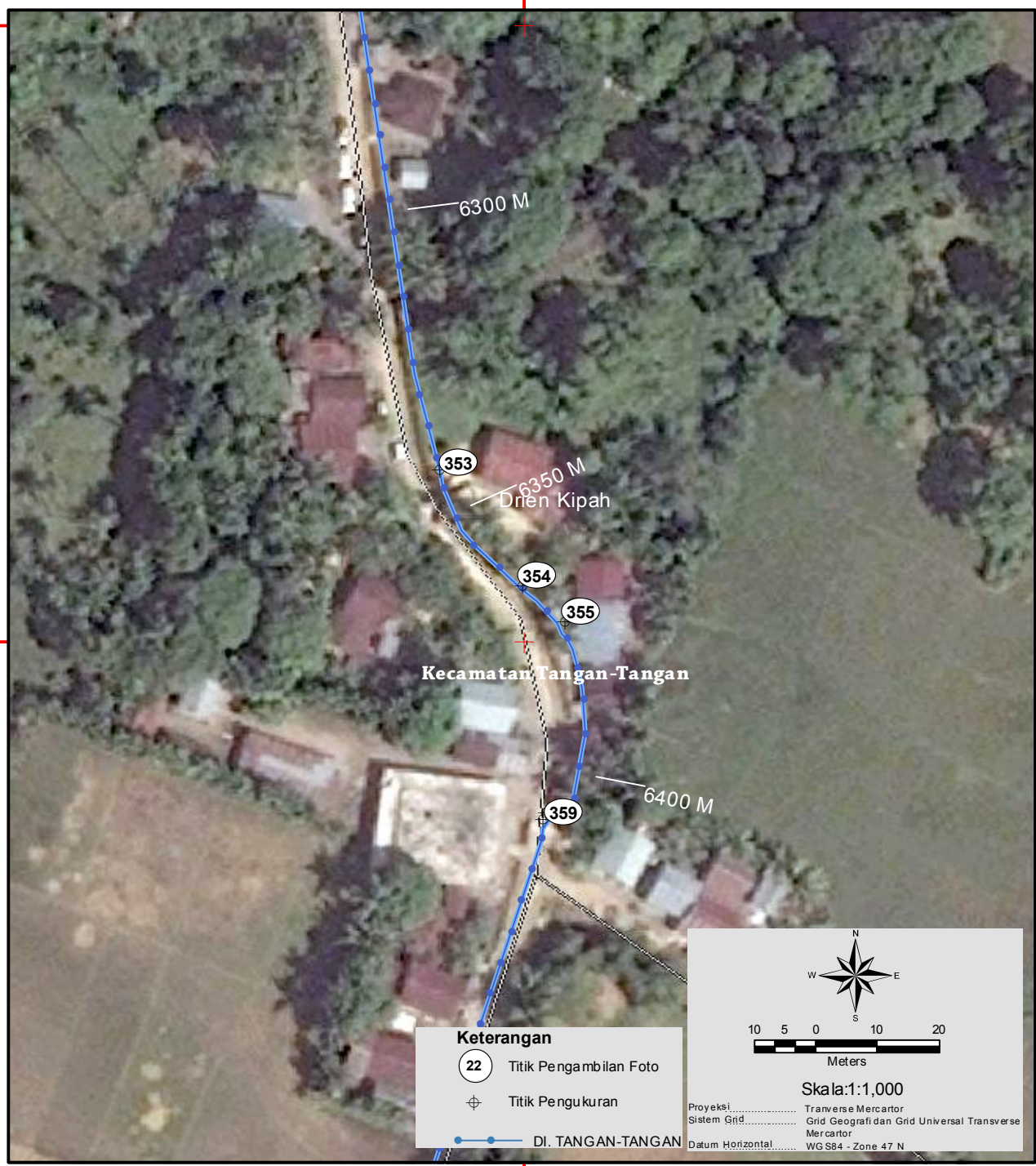
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	354
Foto Kondisi	



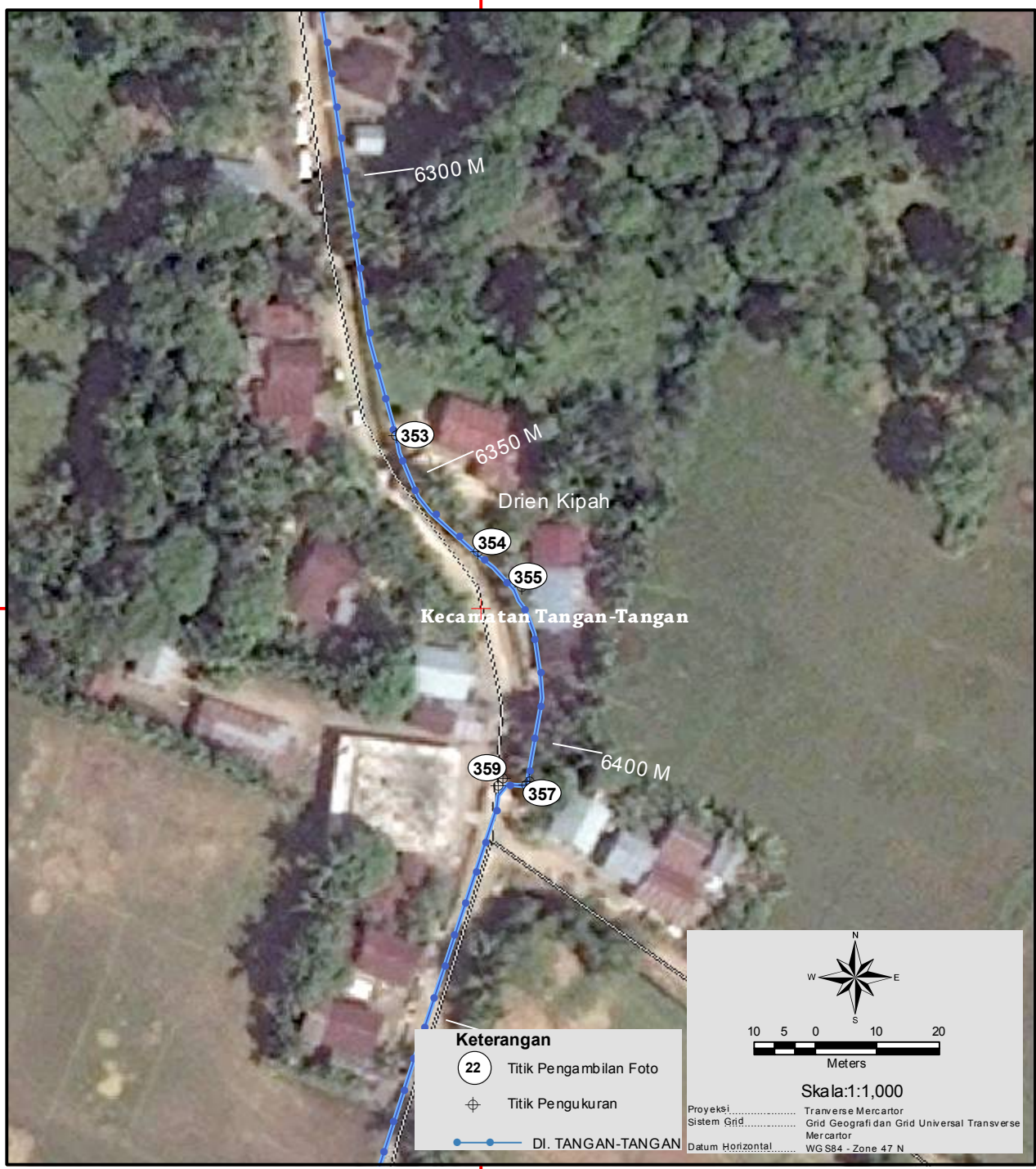
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	355
Foto Kondisi	



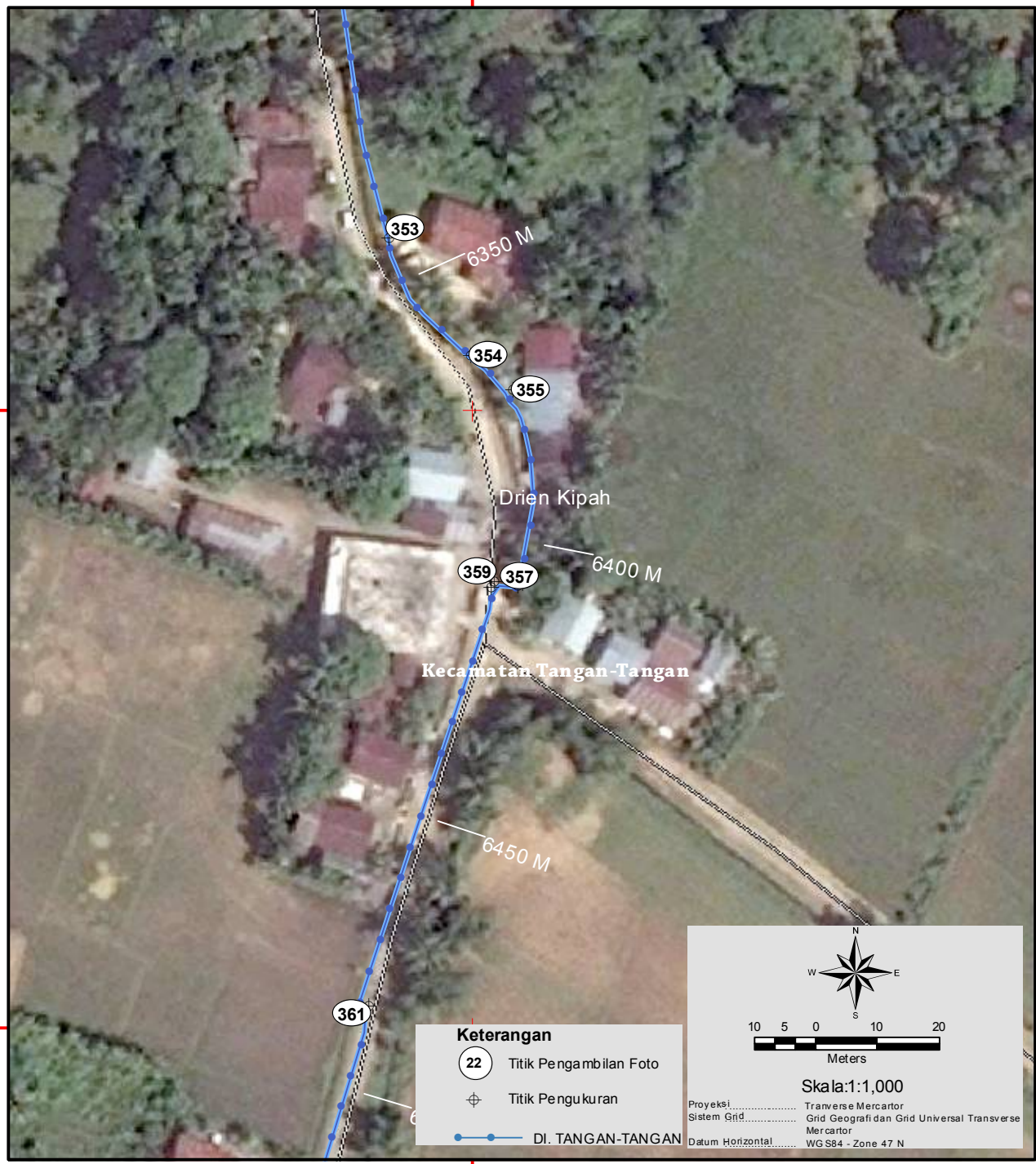
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	v
Bangunan Bagi	
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	356
Foto Kondisi	

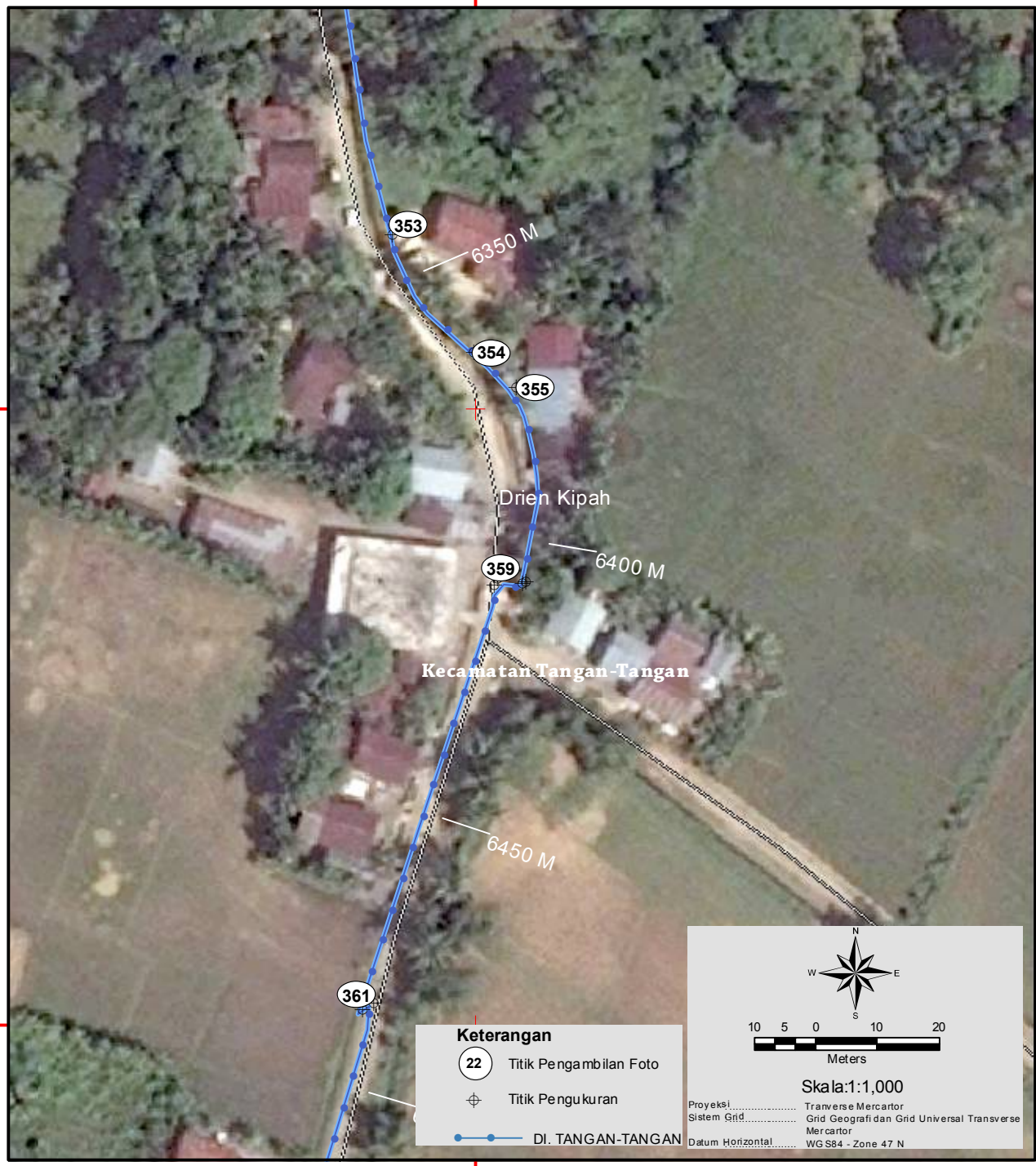


Keterangan	Jembatan
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019	



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	357
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	v
Bangunan Bagi	
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	358
Foto Kondisi	



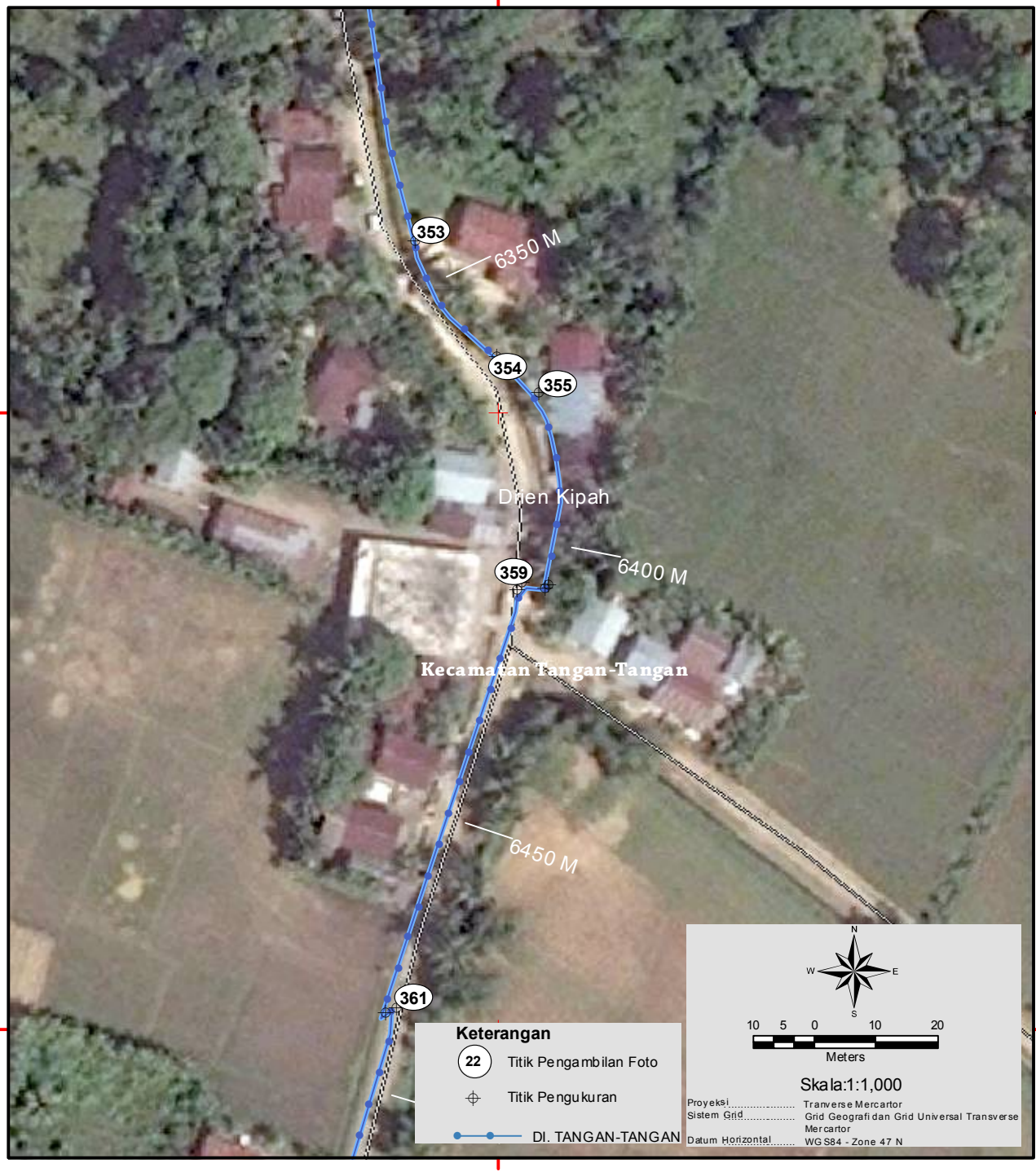
Keterangan | Jembatan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



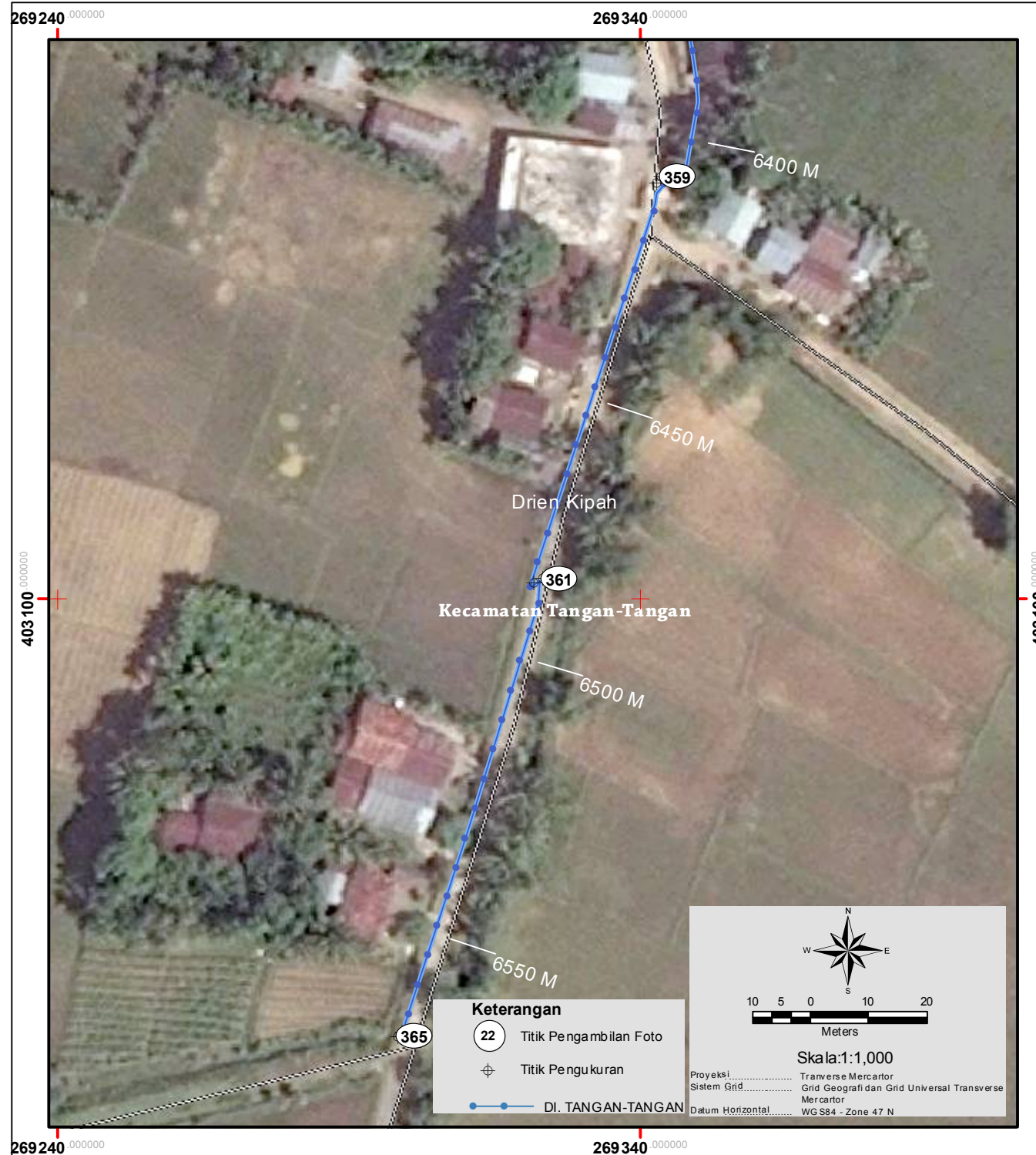
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	359
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 TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	360
Foto Kondisi	



Keterangan	
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019	



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	361
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 TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	362
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 TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	363
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019





DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	365
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019

268940 000000

269040 .000000

Kr.Tangan-tangan

403900 000000

Kecamatan Tangan-Tangan

Bineh Krueng

403800 000000

268940 000000

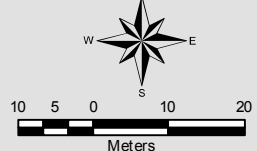
269040 .000000

Keterangan

(22) Titik Pengambilan Foto

+ Titik Pengukuran

— DI. TANGAN-TANGAN



Skala:1:1,000

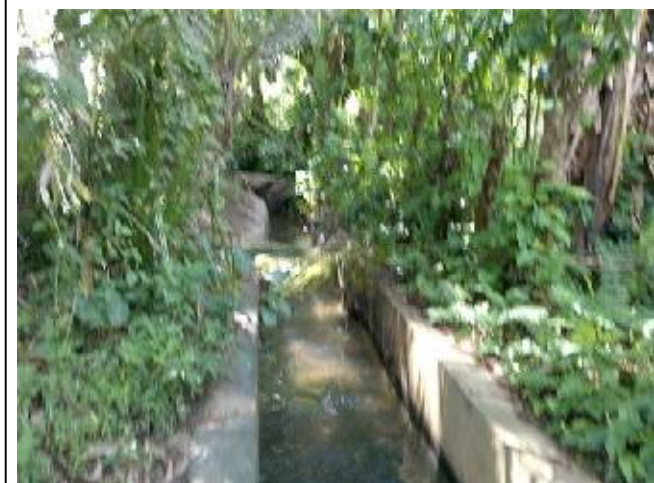
Projeksi..... Transverse Mercator
 Sistem Grid..... Grid Geografi dan Grid Universal Transverse
 Mercator
 Datum Horizontal..... WG84 - Zone 47 N



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

**DATABASE JARINGAN IRIGASI**

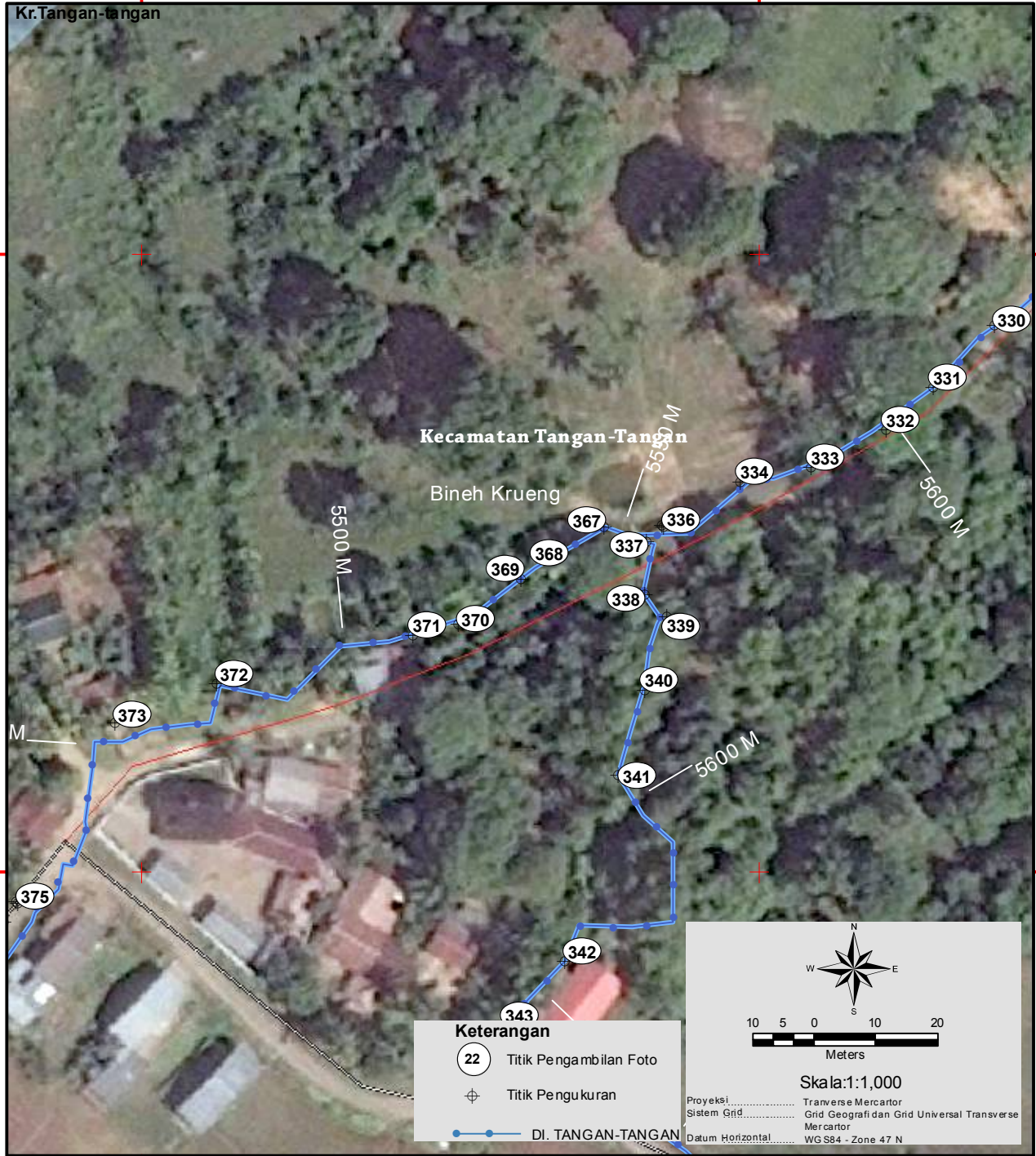
Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
	KIRI
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	V
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0
Lebar Atas (M)	0
Tinggi Saluran (M)	0
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	366
Foto Kondisi	



Keterangan

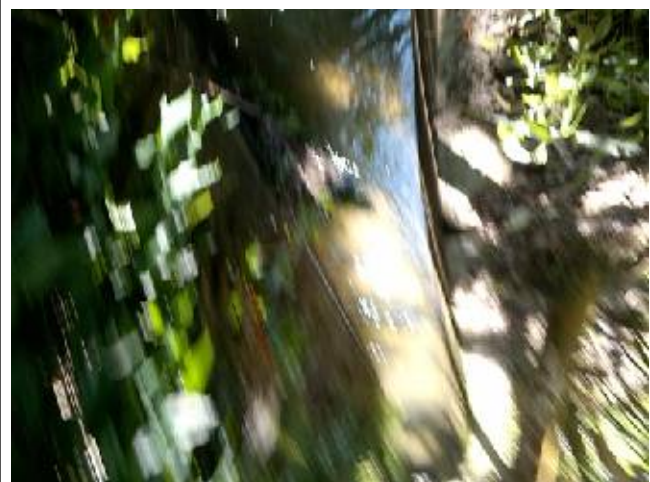
Jembatan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
	KIRI
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0
Lebar Atas (M)	0
Tinggi Saluran (M)	0
Kondisi Saluran	
Baik (M)	v
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	369
Foto Kondisi	



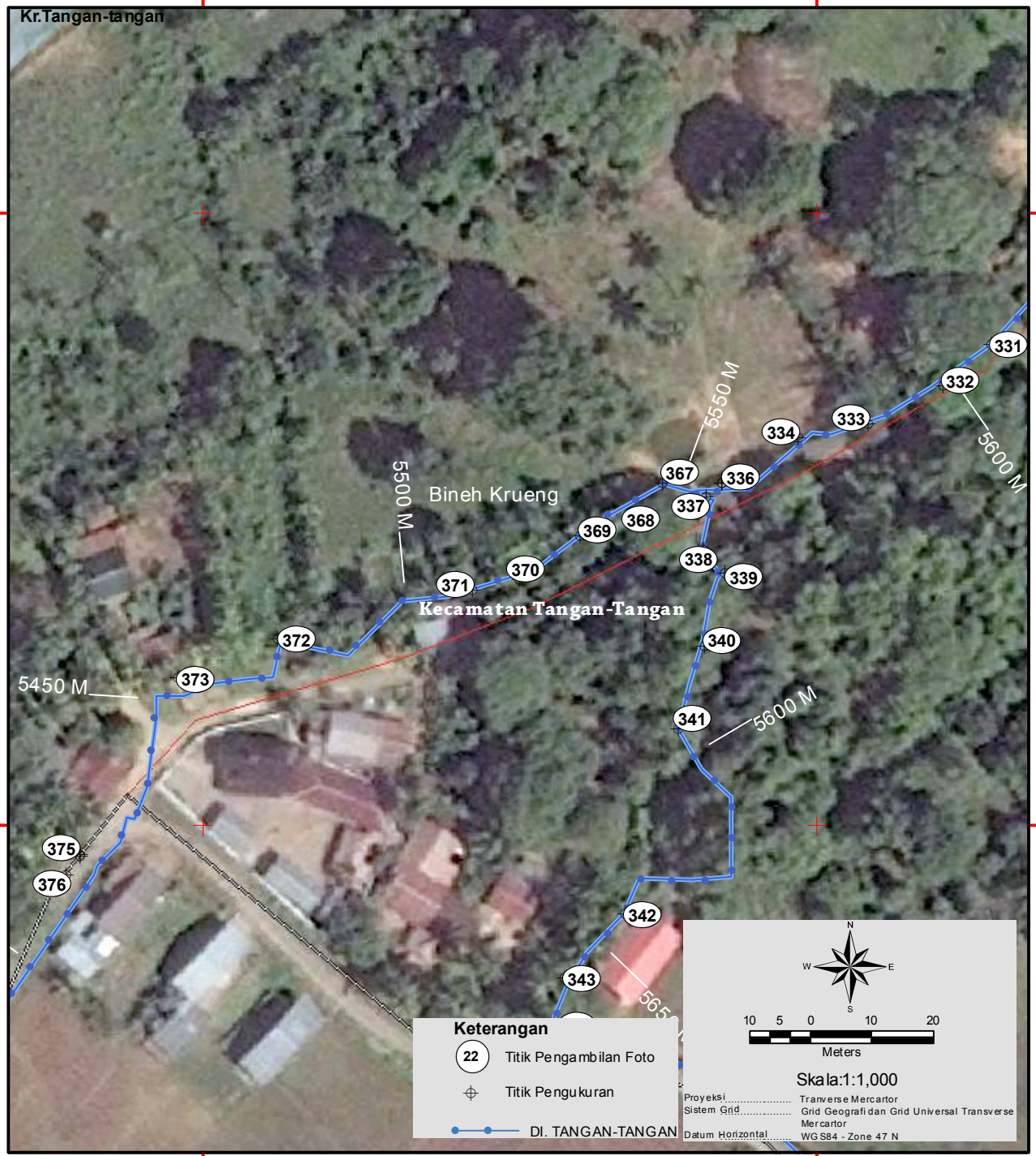
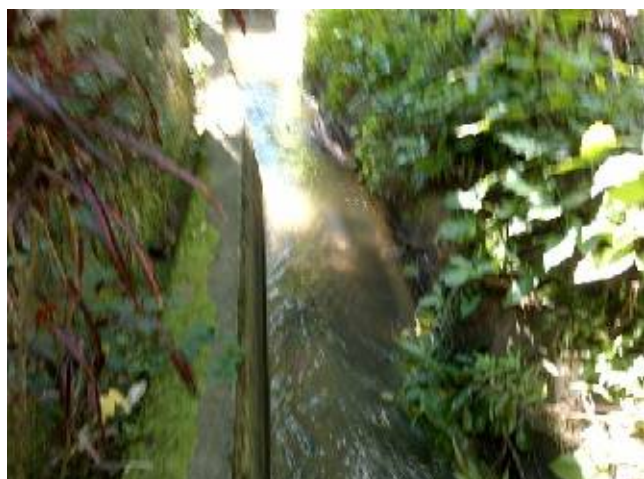
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019

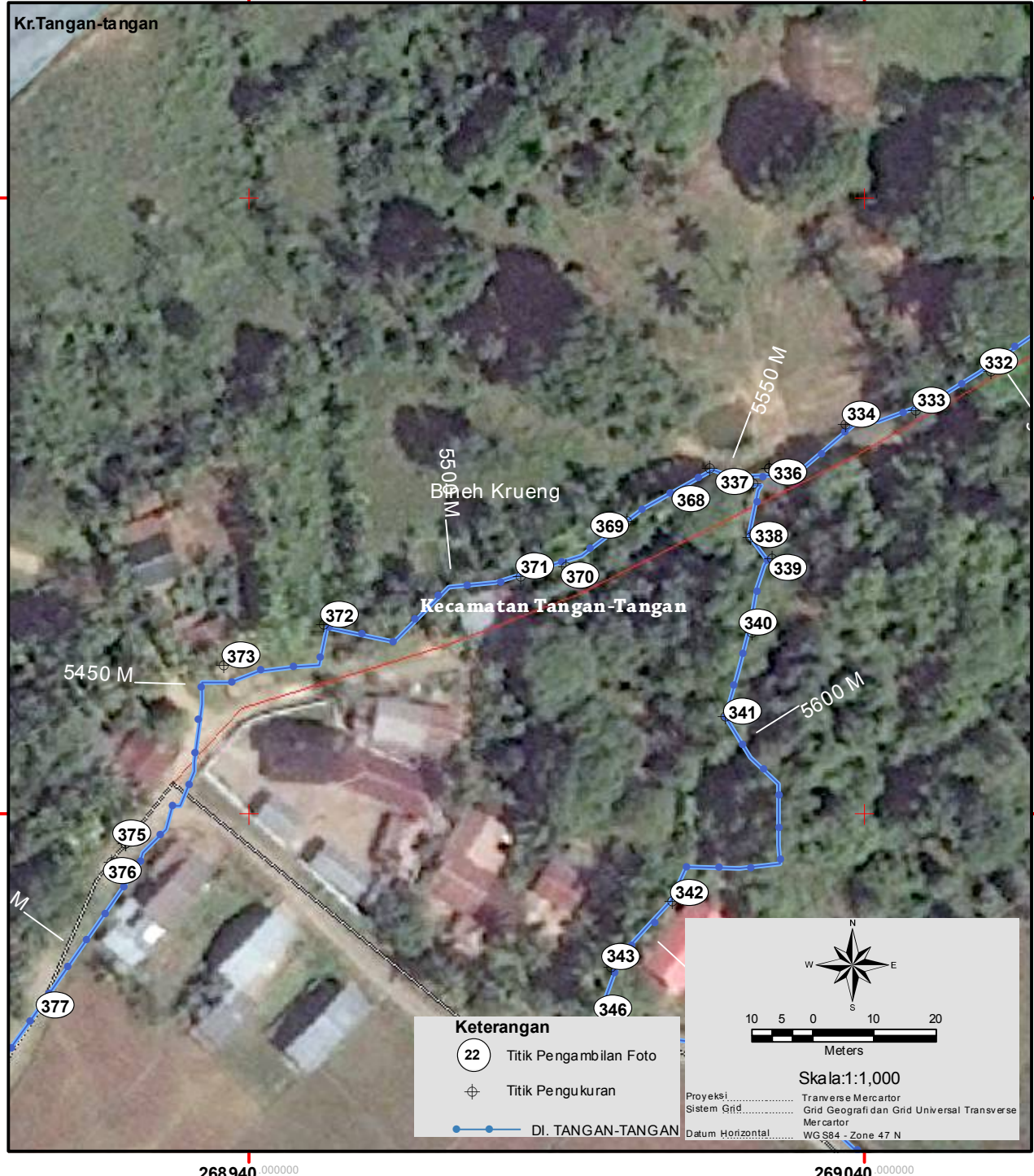


DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
Kiri	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0
Lebar Atas (M)	0
Tinggi Saluran (M)	0
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	V
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	370
Foto Kondisi	



Keterangan	sedimentasi
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019	



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KIRI
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	371
Foto Kondisi	



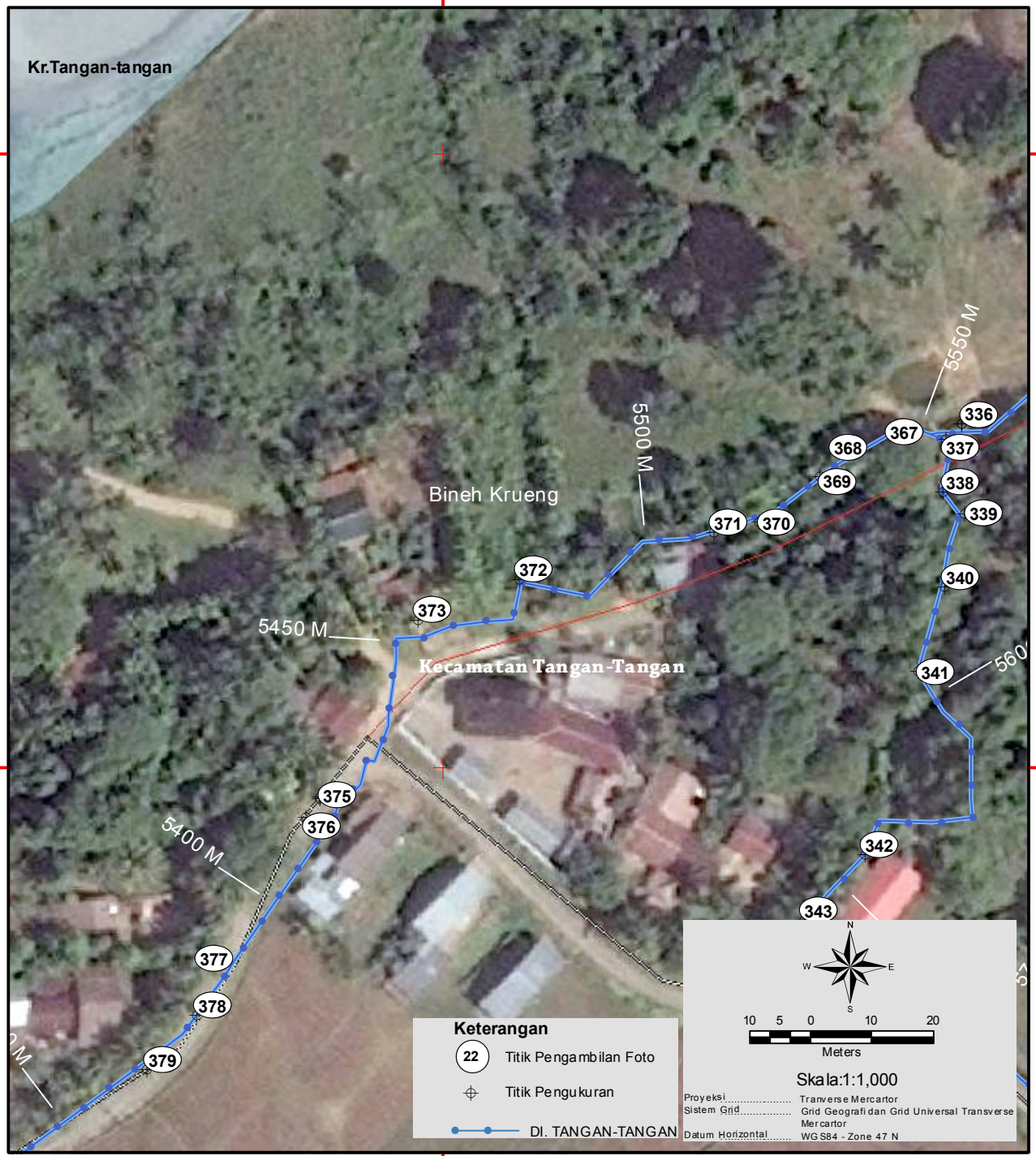
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	372
Foto Kondisi	



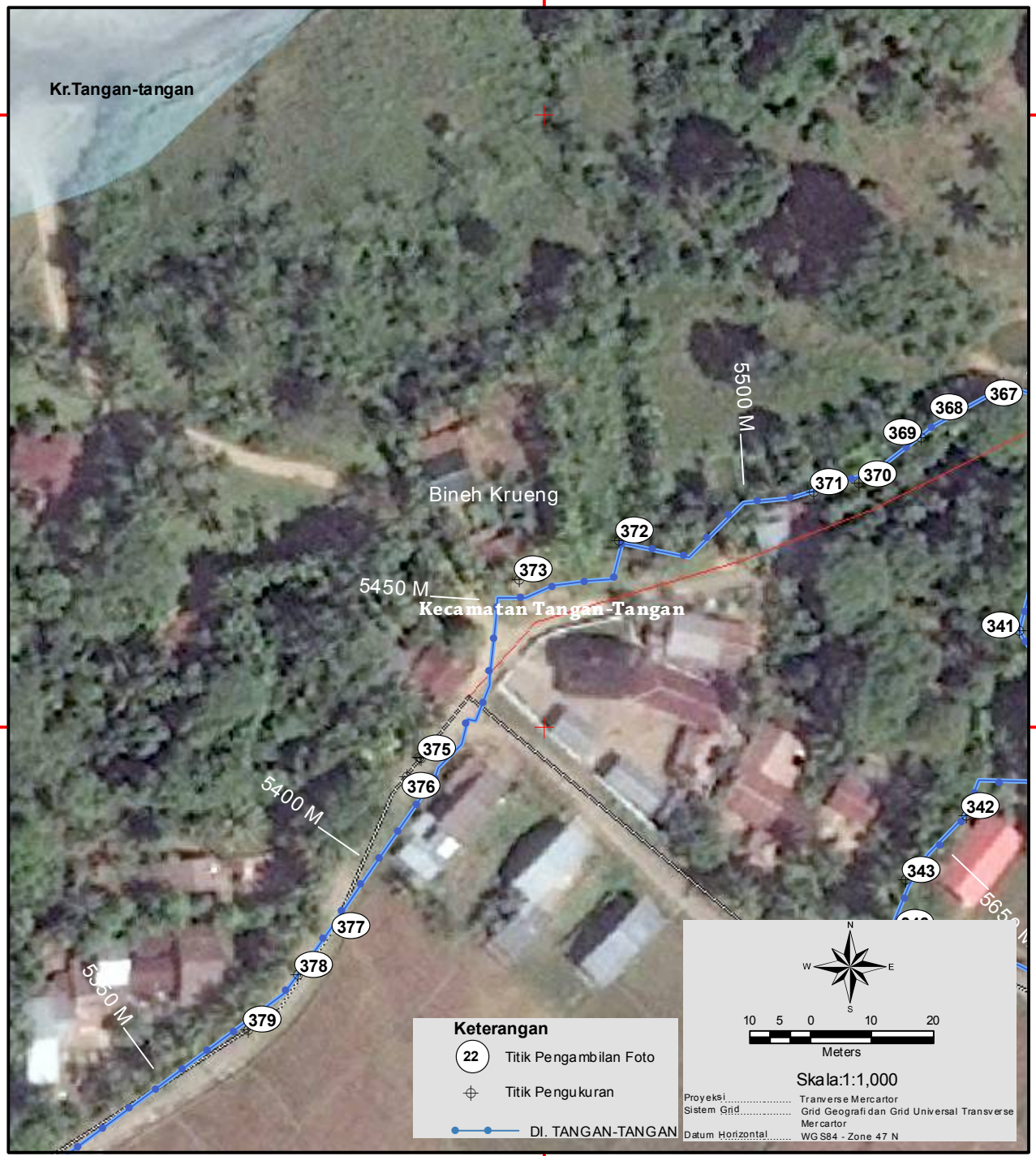
Keterangan | tempat cuci

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

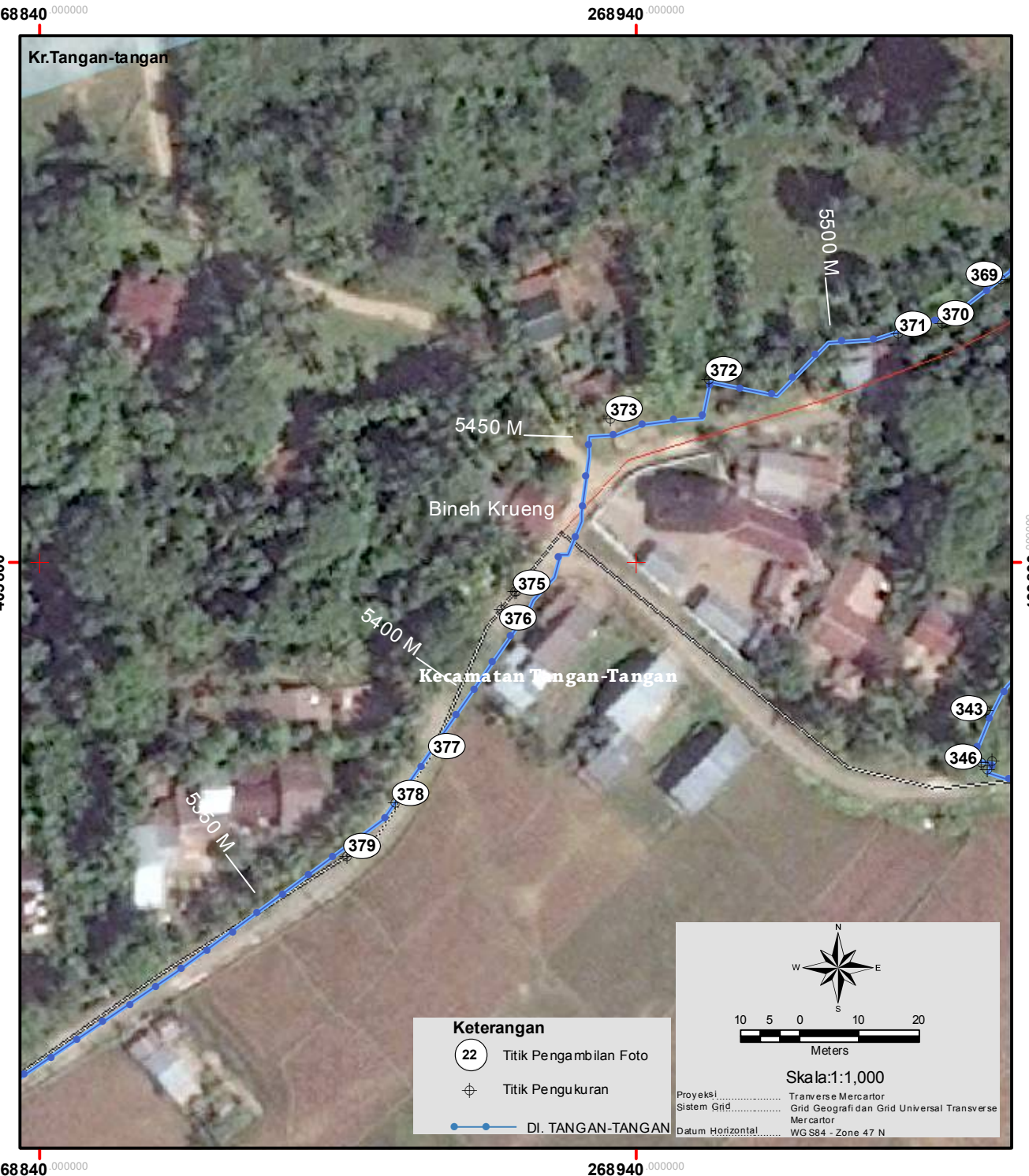
Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
Kanan	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	v
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0
Lebar Atas (M)	0
Tinggi Saluran (M)	0
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	373
Foto Kondisi	





DATABASE JARINGAN IRIGASI

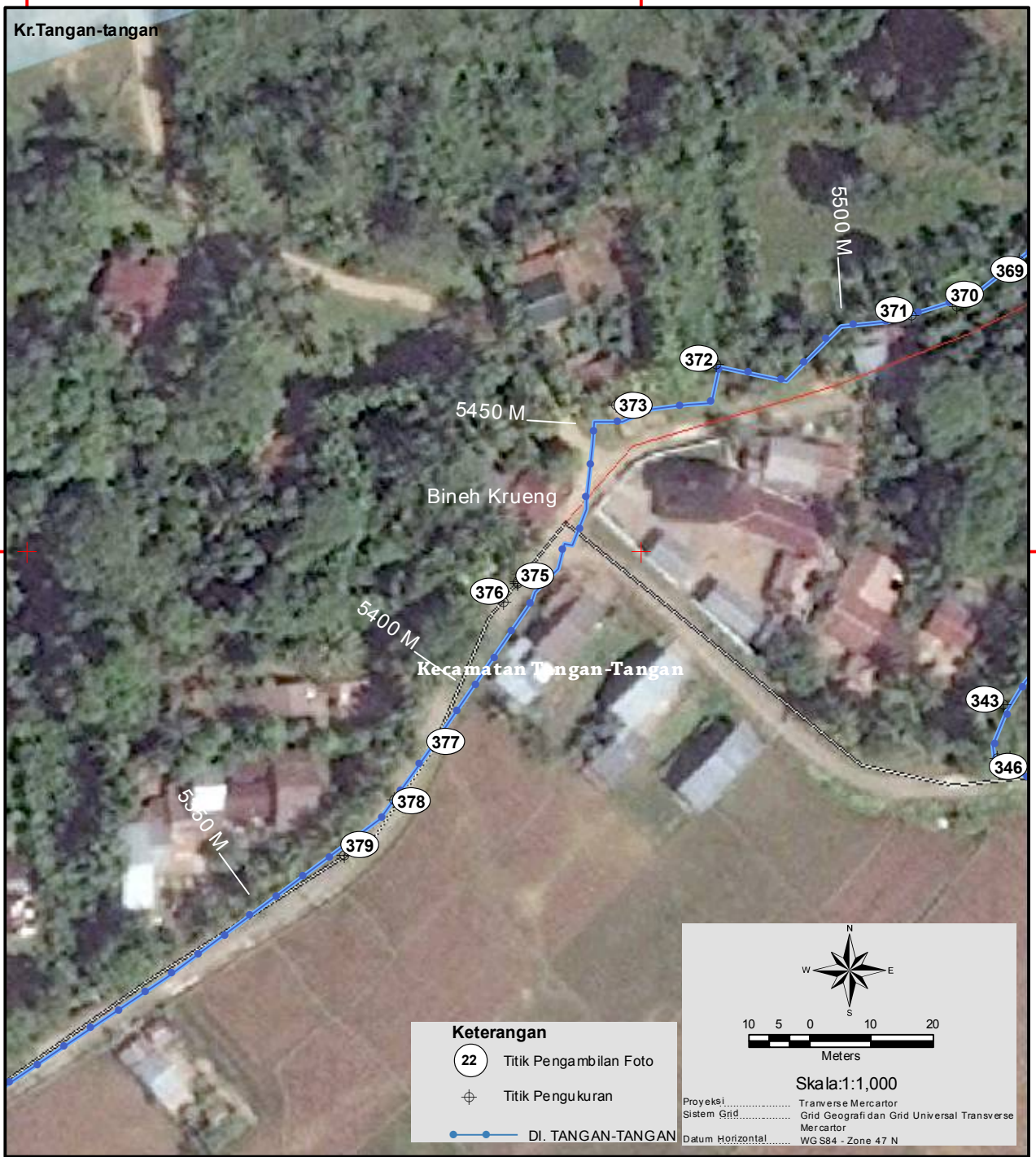
Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0
Lebar Atas (M)	0
Tinggi Saluran (M)	0
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	374
Foto Kondisi	



268840 .000000

268940 .000000

Kr.Tangan-tangan



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
	KIRI
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	375
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019

268840 .000000

268940 000000

Kr.Tangan-tangan



268840 .000000

268940 000000



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



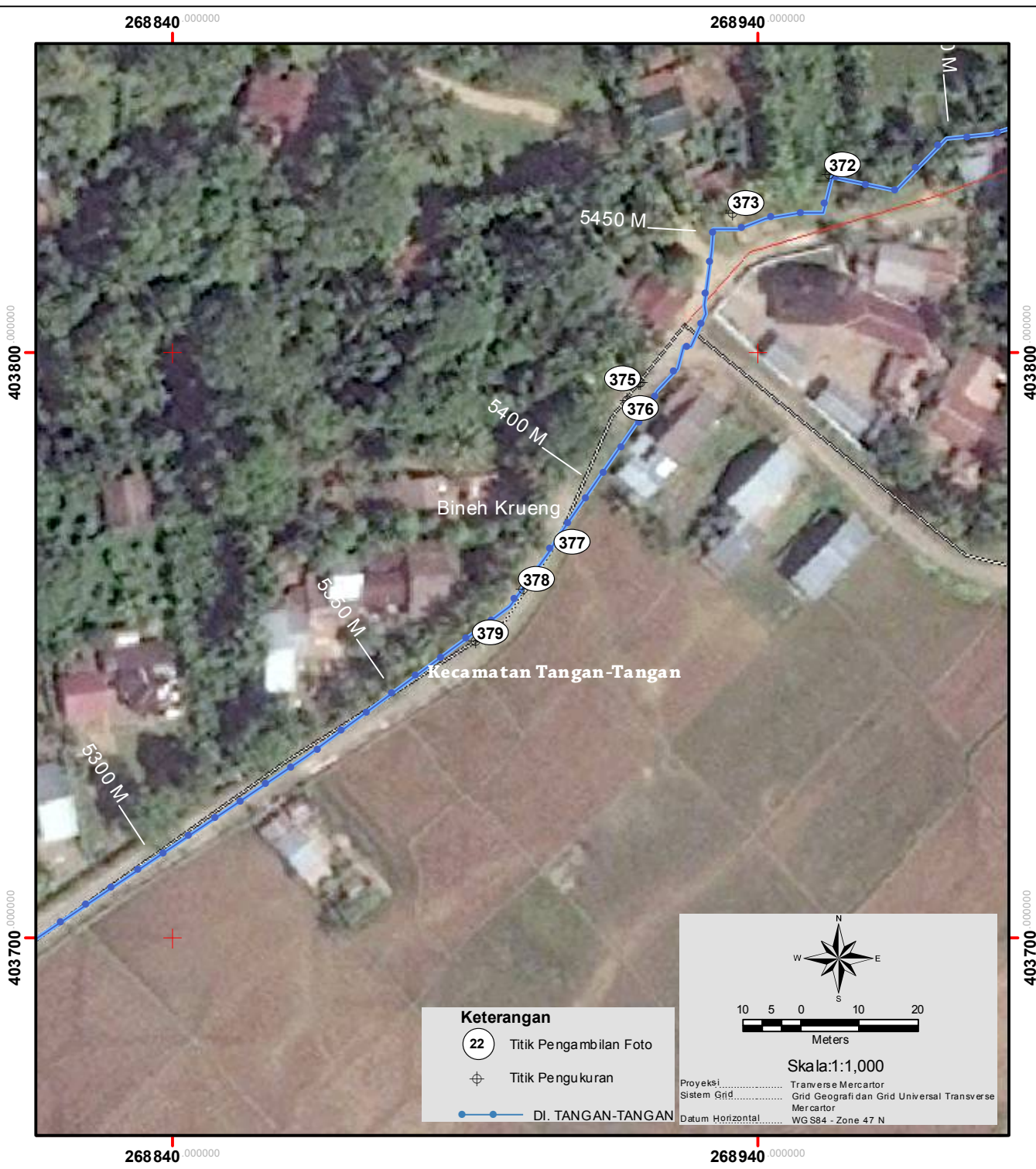
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
	KIRI
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	376
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



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



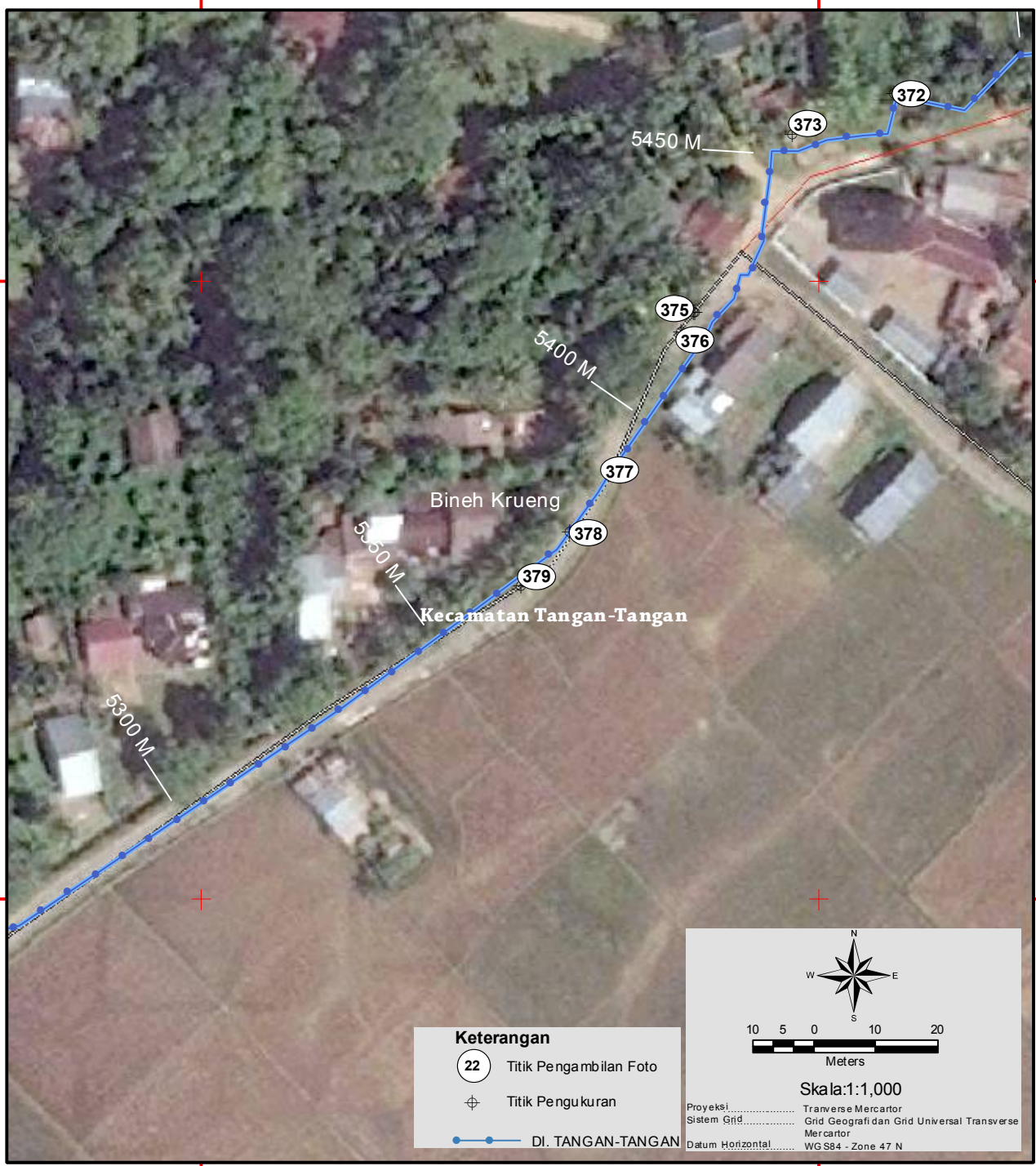
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	378
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	379
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	380
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	381
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019

268540 .000000

268640 .000000



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
	KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	382
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019

268540 000000



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
	KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	383
Foto Kondisi	



Keterangan | box bagi

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019

DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	384
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
	KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	385
Foto Kondisi	



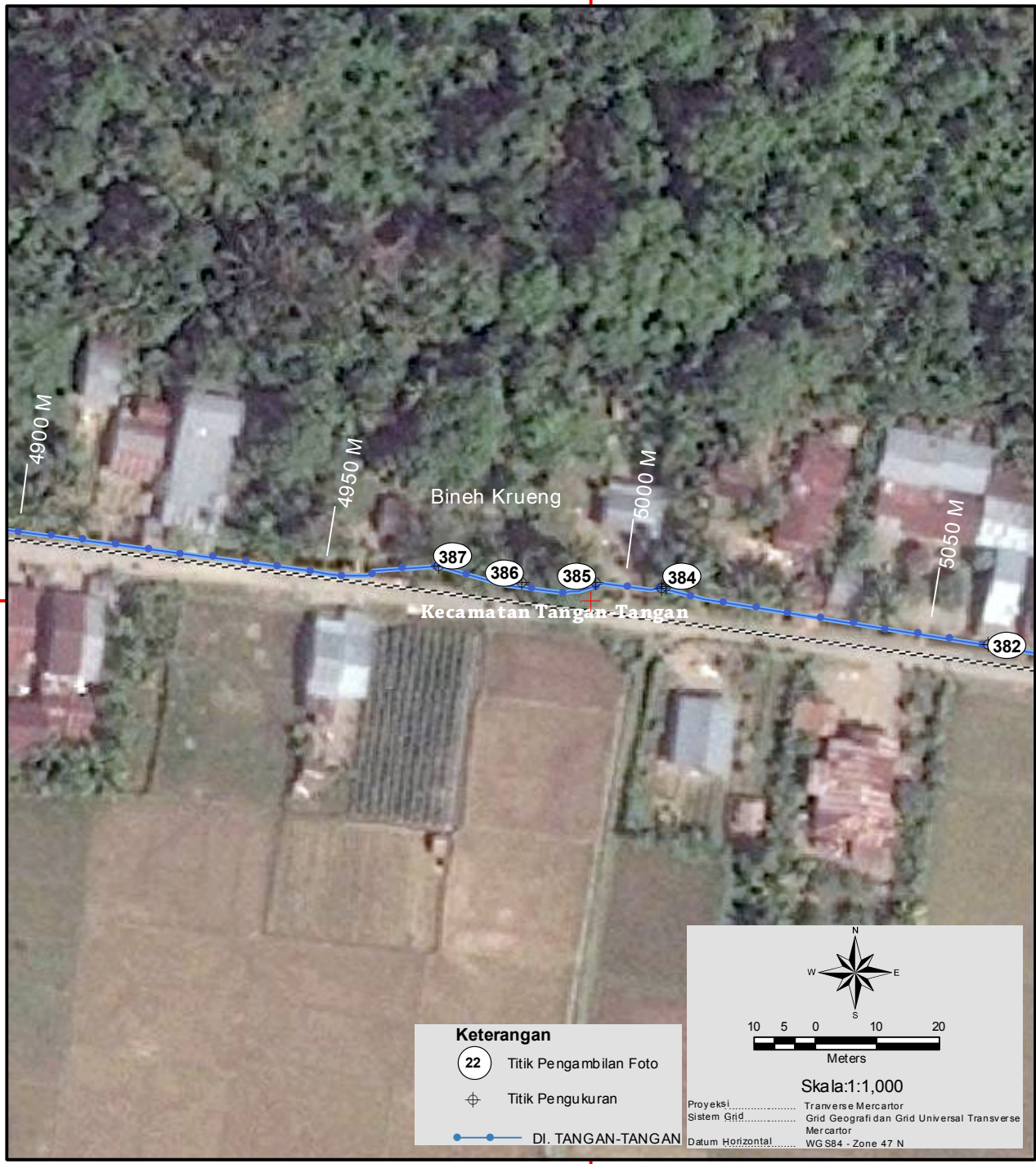
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



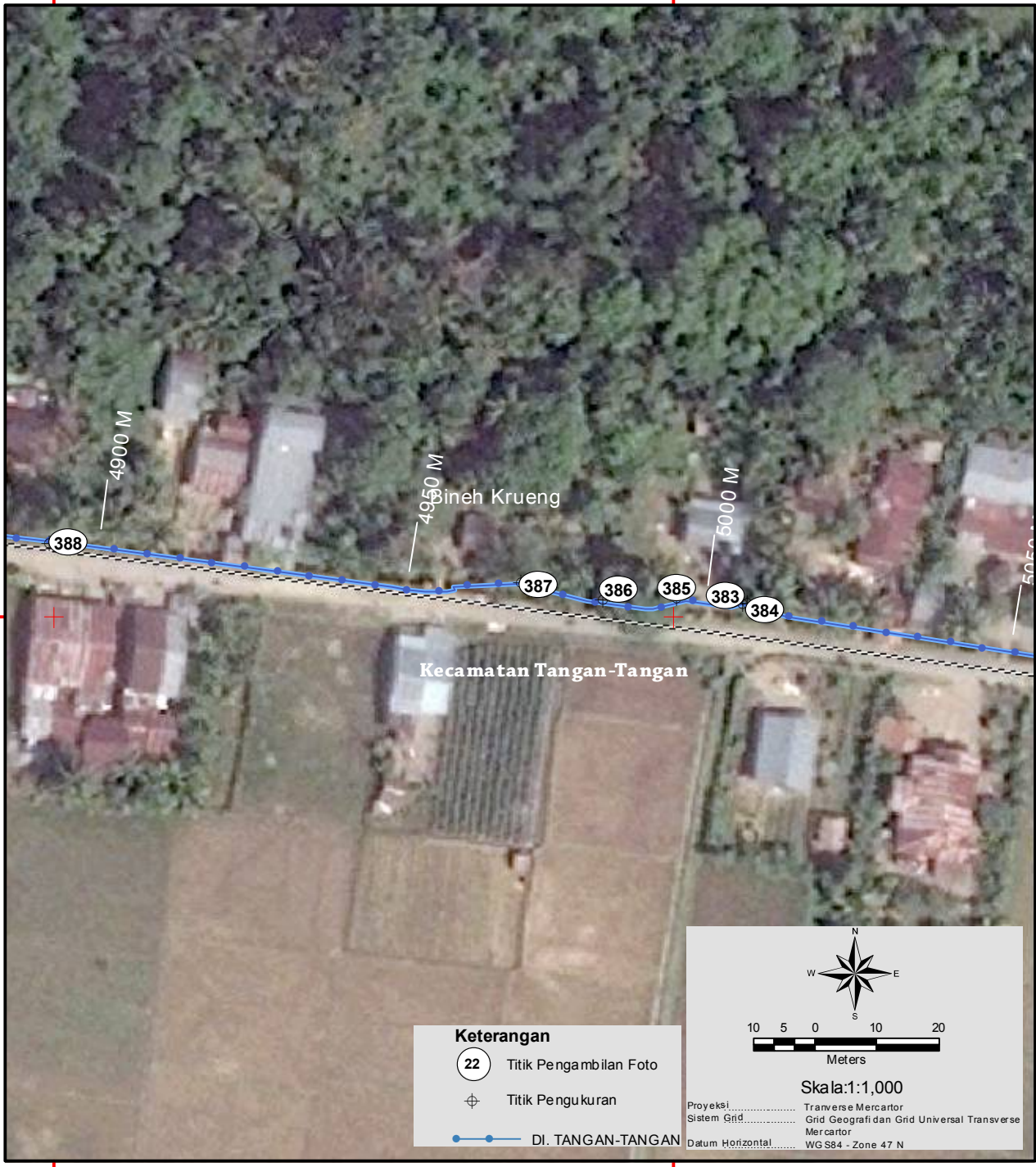
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
	KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	386
Foto Kondisi	



268440 .000000

268540 .000000



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
	KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	387
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 TANGAN-TANGAN KIRI
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 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	388
Foto Kondisi	



Keterangan box bagi/ sadap

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
	KIRI
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.6
Lebar Atas (M)	2.2
Tinggi Saluran (M)	1
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	V
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	389
Foto Kondisi	



Keterangan	sedimentasi
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019	



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

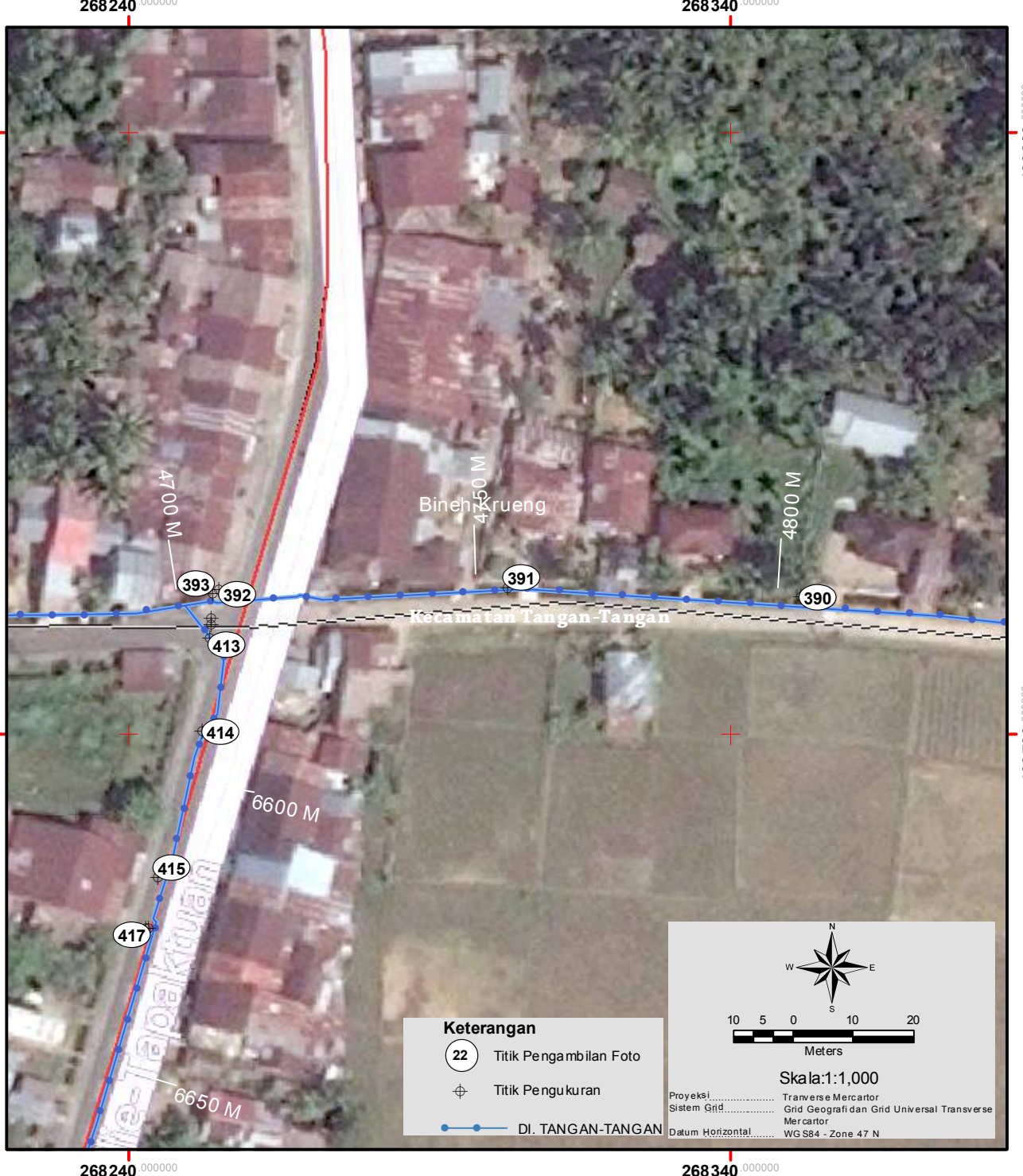
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	390
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 TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	391
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
KANAN	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	392
Foto Kondisi	



Keterangan | box bagi/ sadap

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



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



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	393
Foto Kondisi	



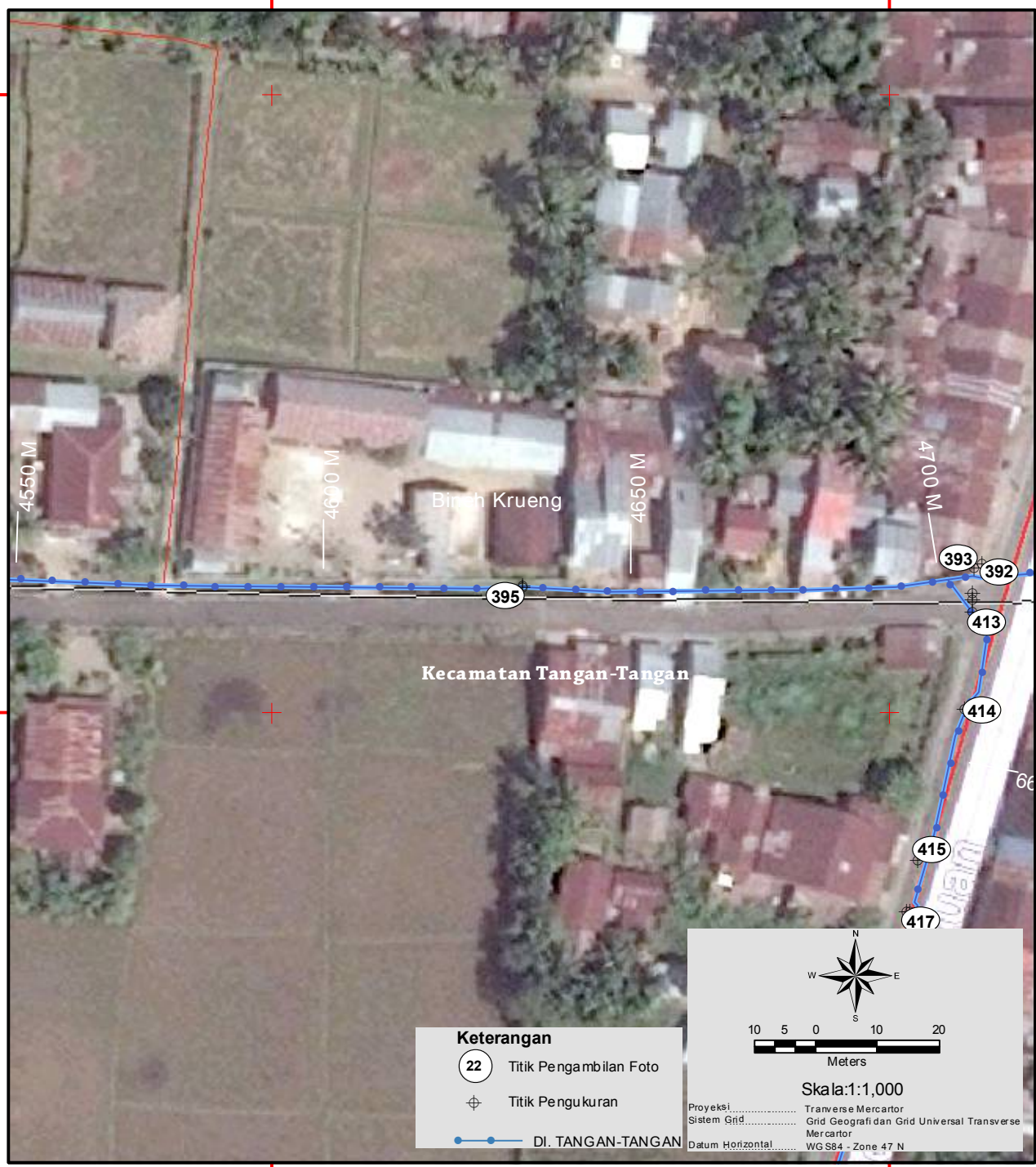
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	394
Foto Kondisi	



268240 000000

403800 000000

403700 000000

403600 000000

403500 000000

403400 000000

403300 000000

403200 000000

403100 000000

403000 000000

402900 000000

402800 000000

402700 000000

402600 000000

402500 000000

402400 000000

402300 000000

402200 000000

402100 000000

402000 000000

401900 000000

401800 000000

401700 000000

401600 000000

401500 000000

401400 000000

401300 000000

401200 000000

401100 000000

401000 000000

400900 000000

400800 000000

400700 000000

400600 000000

400500 000000

400400 000000

400300 000000

400200 000000

400100 000000

400000 000000

399900 000000

399800 000000

399700 000000

399600 000000

399500 000000

399400 000000

399300 000000

399200 000000

399100 000000

399000 000000

398900 000000

398800 000000

398700 000000

398600 000000

398500 000000

398400 000000

398300 000000

398200 000000

398100 000000

398000 000000

397900 000000

397800 000000

397700 000000

397600 000000

397500 000000

397400 000000

397300 000000

397200 000000

397100 000000

397000 000000

396900 000000

396800 000000

396700 000000

396600 000000

396500 000000

396400 000000

396300 000000

396200 000000

396100 000000

396000 000000

395900 000000

395800 000000

395700 000000

395600 000000

395500 000000

395400 000000

395300 000000

395200 000000

395100 000000

395000 000000

394900 000000

394800 000000

394700 000000

394600 000000

394500 000000

394400 000000

394300 000000

394200 000000

394100 000000

394000 000000

393900 000000

393800 000000

393700 000000

393600 000000

393500 000000

393400 000000

393300 000000

393200 000000

393100 000000

393000 000000

392900 000000

392800 000000

392700 000000

392600 000000

392500 000000

392400 000000

392300 000000

392200 000000

392100 000000

392000 000000

391900 000000

391800 000000

391700 000000

391600 000000

391500 000000

391400 000000

391300 000000

391200 000000

391100 000000

391000 000000

390900 000000

390800 000000

390700 000000

390600 000000

390500 000000

390400 000000

390300 000000

390200 000000

390100 000000

390000 000000

389900 000000

389800 000000

389700 000000

389600 000000

389500 000000

389400 000000

389300 000000

389200 000000

389100 000000

389000 000000

388900 000000

388800 000000

388700 000000

388600 000000

388500 000000

388400 000000

388300 000000

388200 000000

388100 000000

388000 000000

387900 000000

387800 000000

387700 000000

387600 000000

387500 000000

387400 000000

387300 000000

387200 000000

387100 000000

387000 000000

386900 000000

386800 000000

386700 000000

386600 000000

386500 000000

386400 000000

386300 000000

386200 000000

386100 000000

386000 000000

385900 000000

385800 000000

385700 000000

385600 000000

385500 000000

385400 000000

385300 000000

385200 000000

385100 000000

385000 000000

384900 000000

384800 000000

384700 000000

384600 000000

384500 000000

384400 000000

384300 000000

384200 000000

384100 000000

384000 000000

383900 000000

383800 000000

383700 000000

383600 000000

383500 000000

383400 000000

383300 000000

383200 000000

383100 000000

383000 000000

382900 000000

382800 000000

382700 000000

382600 000000

382500 000000

382400 000000

382300 000000

382200 000000

382100 000000

382000 000000

381900 000000



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



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	v
Bangunan Bagi	
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	395
Foto Kondisi	



Keterangan	Jembatan
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019	



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	v
Bangunan Bagi	
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	396
Foto Kondisi	

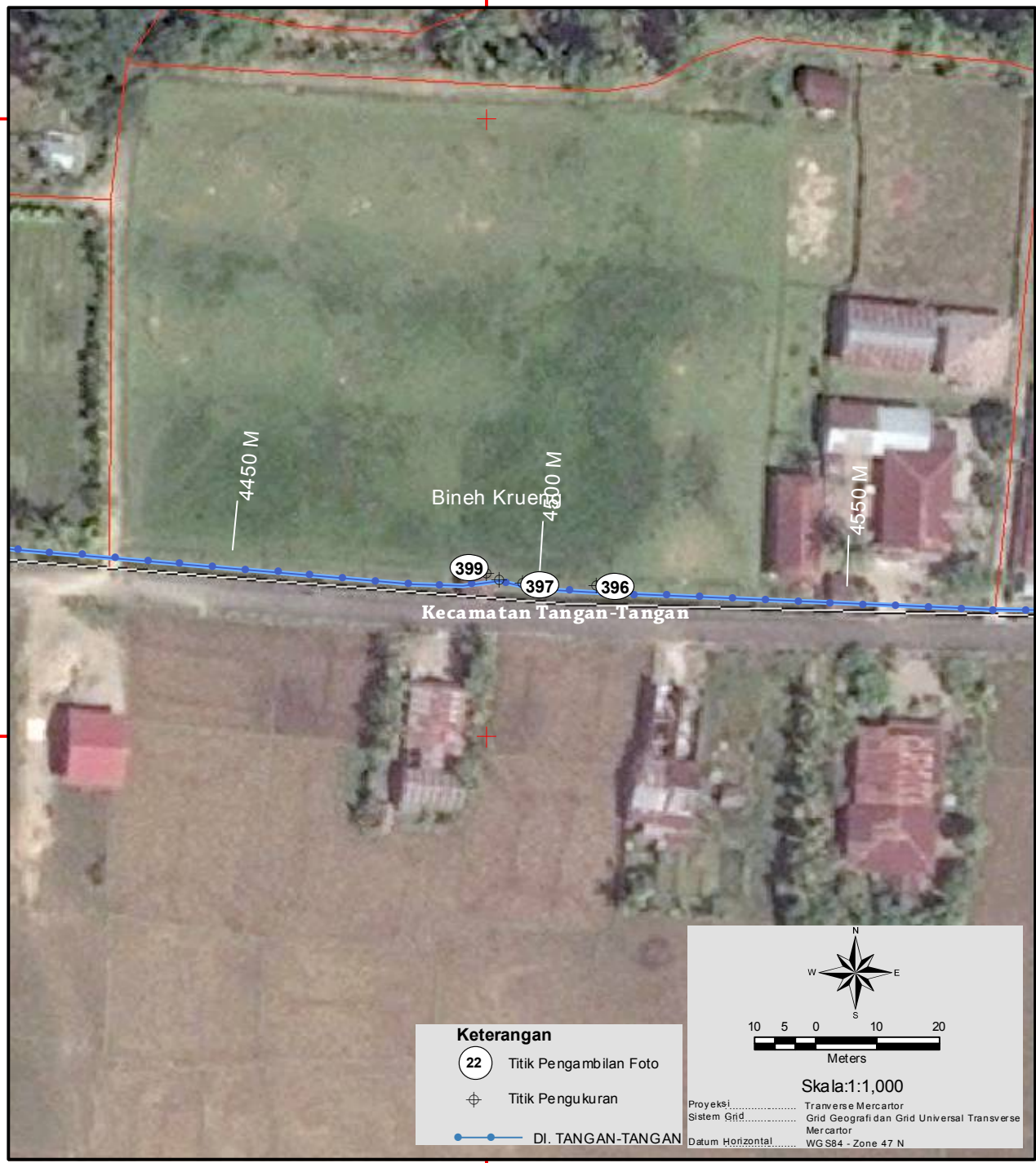


Keterangan	Jembatan
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019	



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
Kiri	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	v
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	397
Foto Kondisi	



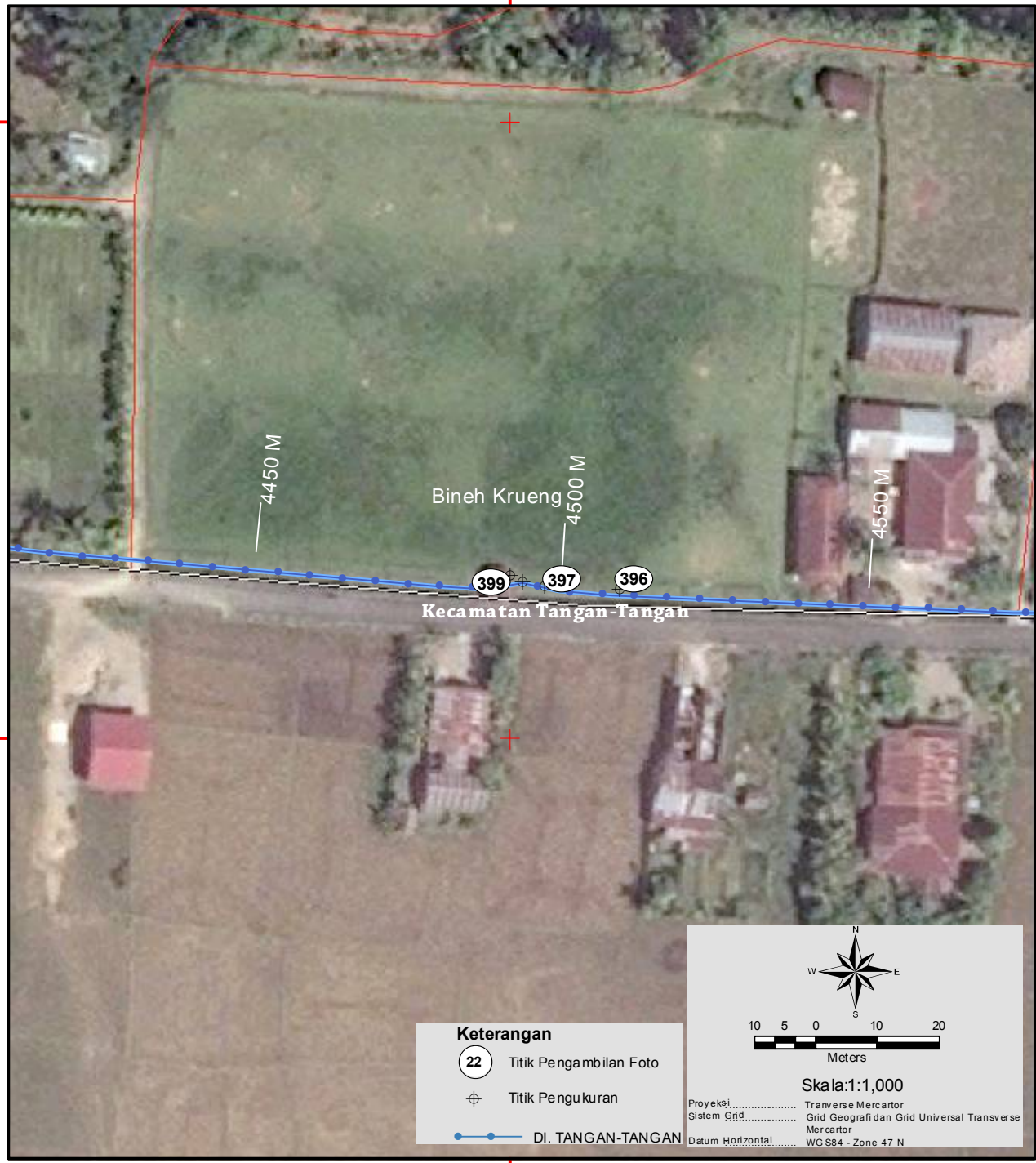
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



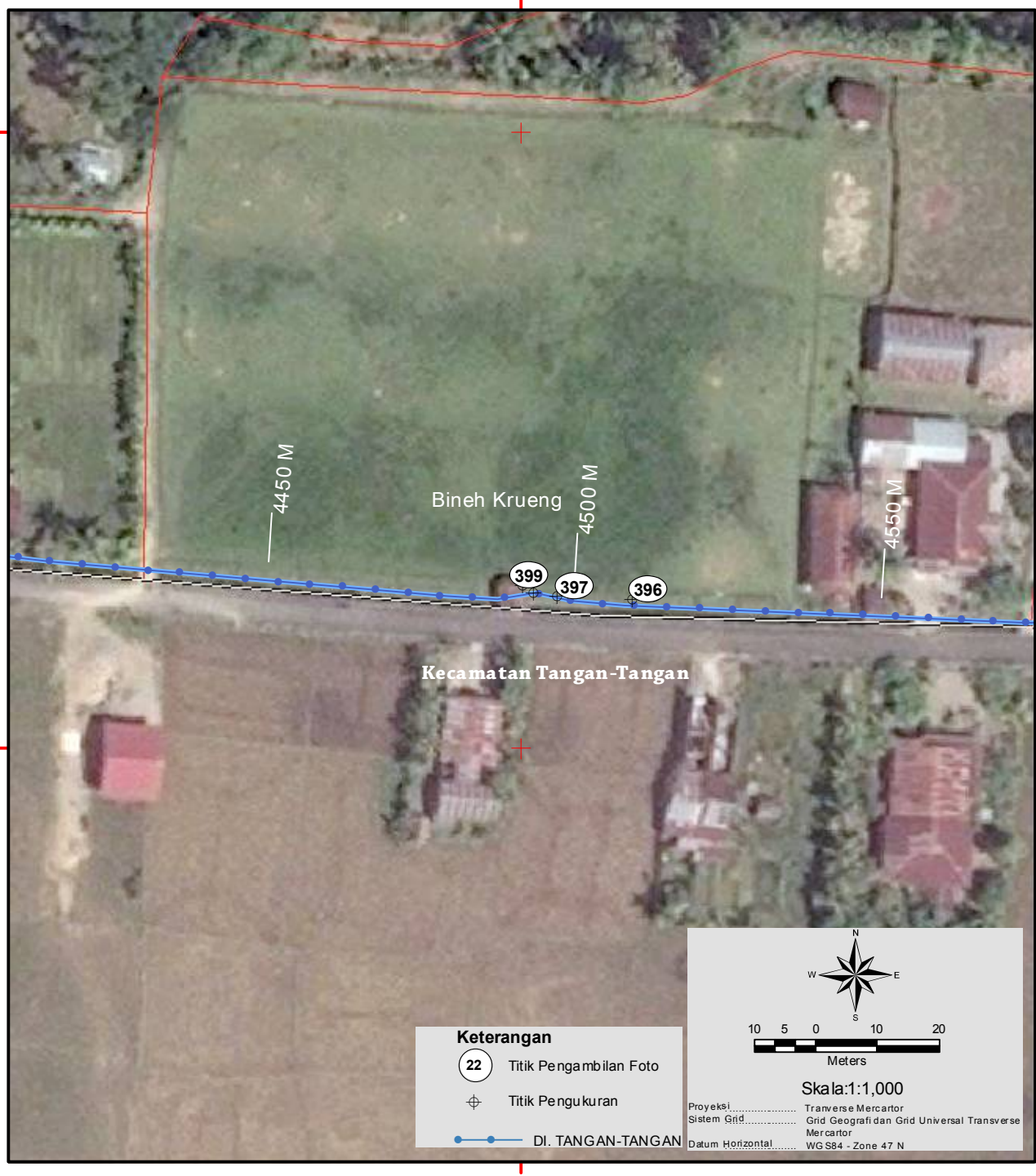
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN
Kiri	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 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	398
Foto Kondisi	



Keterangan box bagi/ sadap

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KIRI
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.6
Lebar Atas (M)	2.2
Tinggi Saluran (M)	1
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	V
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	399
Foto Kondisi	



Keterangan seimentasi

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



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



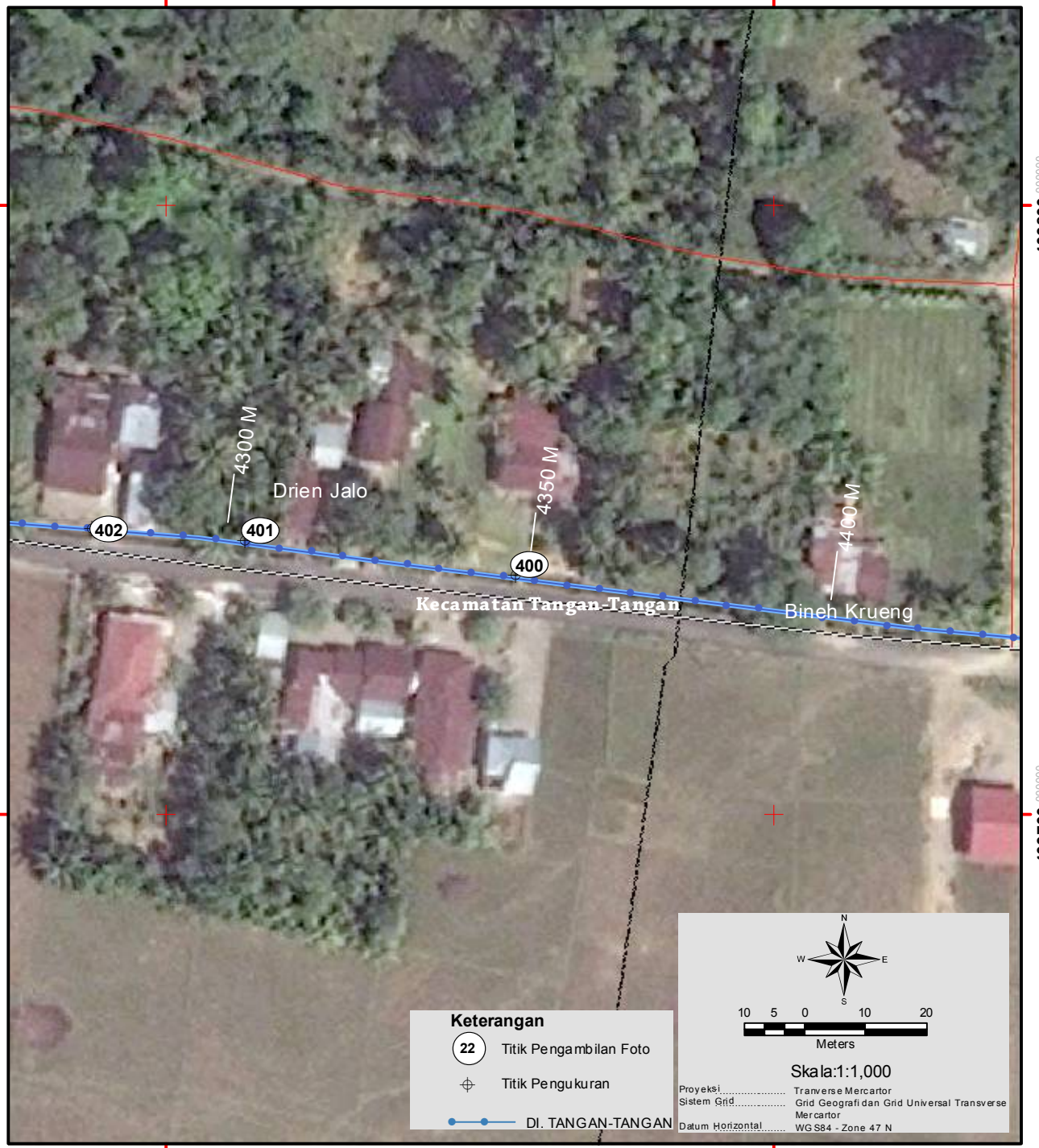
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI TANGAN-TANGAN KANAN
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
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	400
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

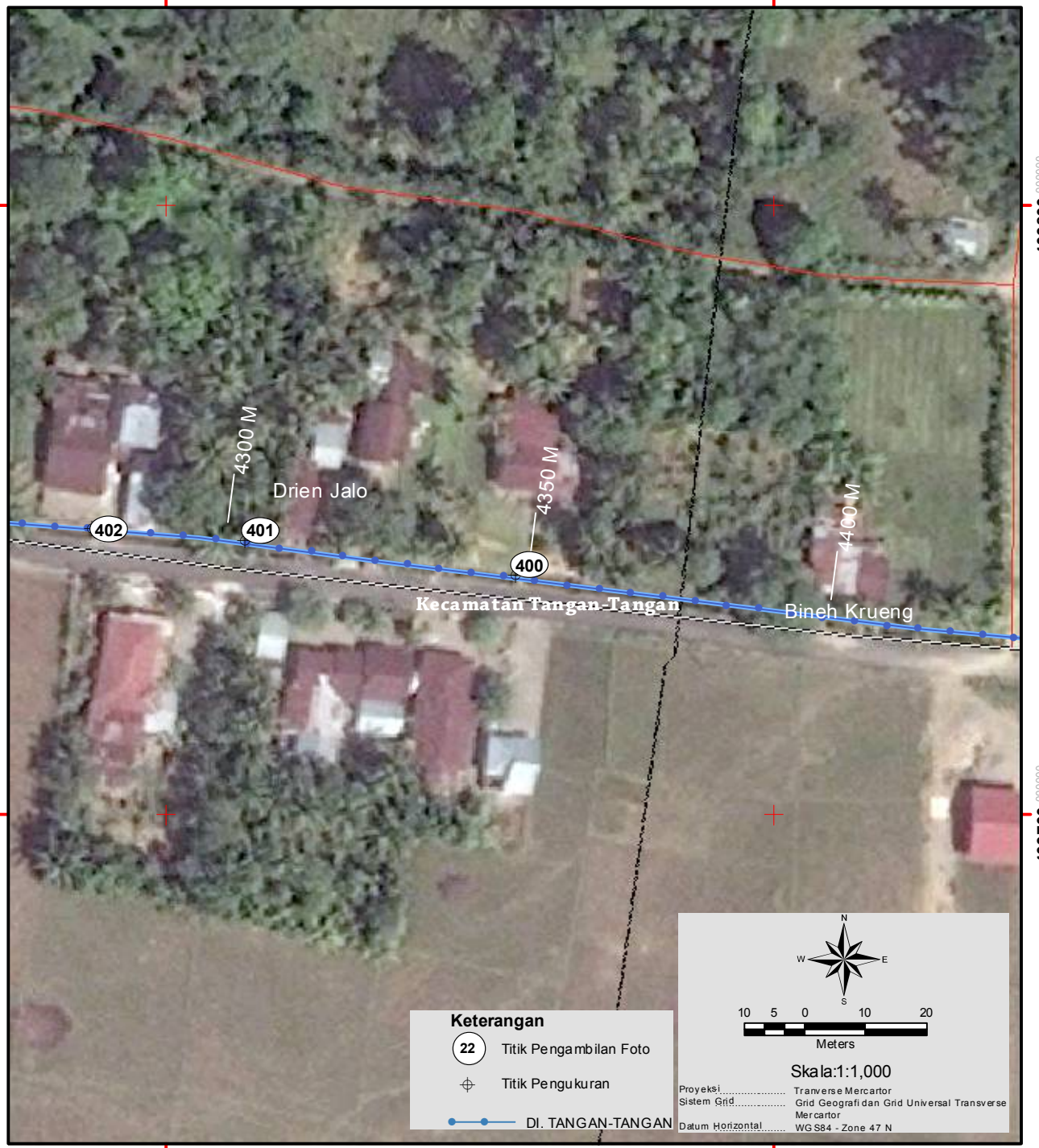


DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 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

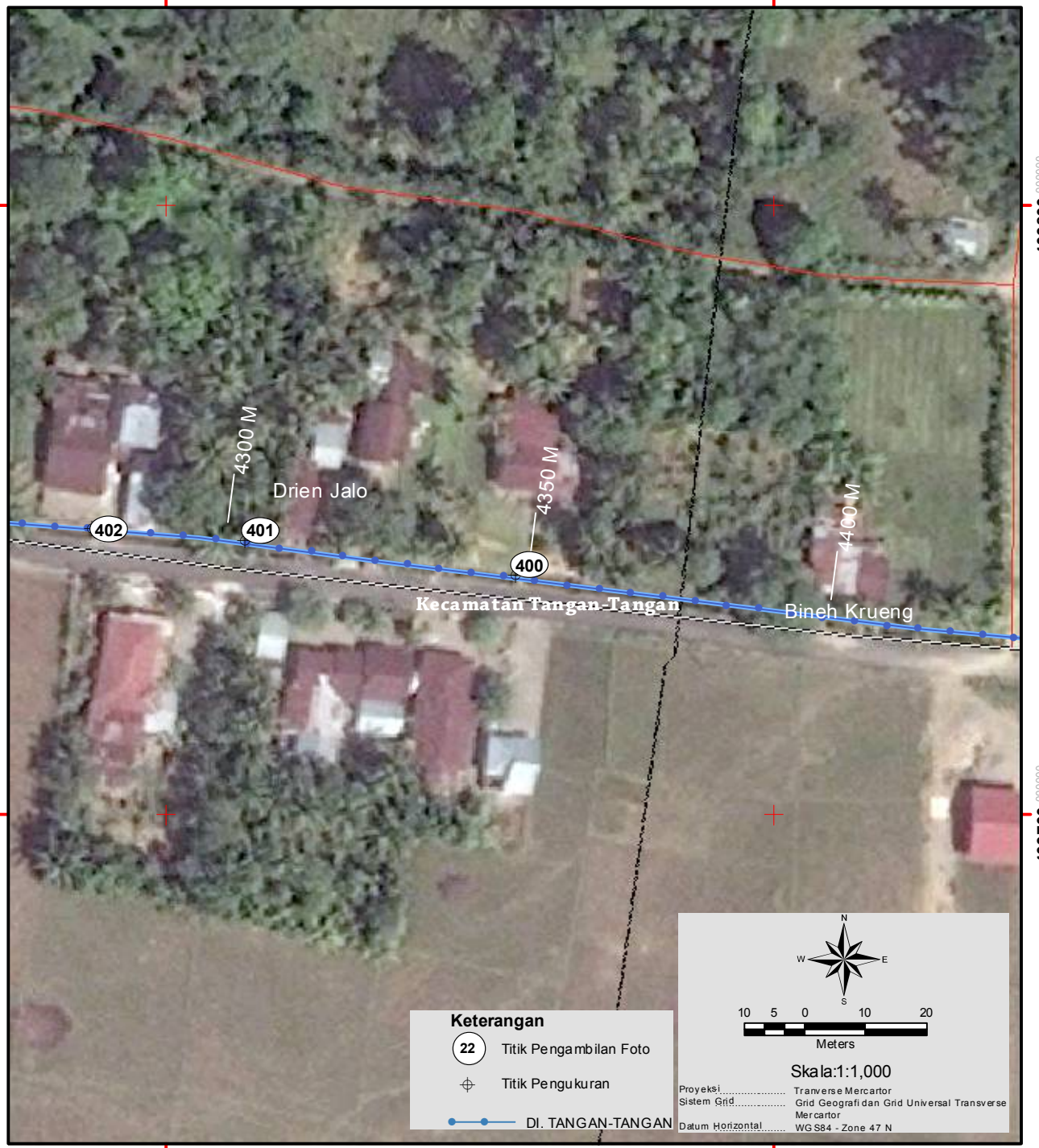


DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 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

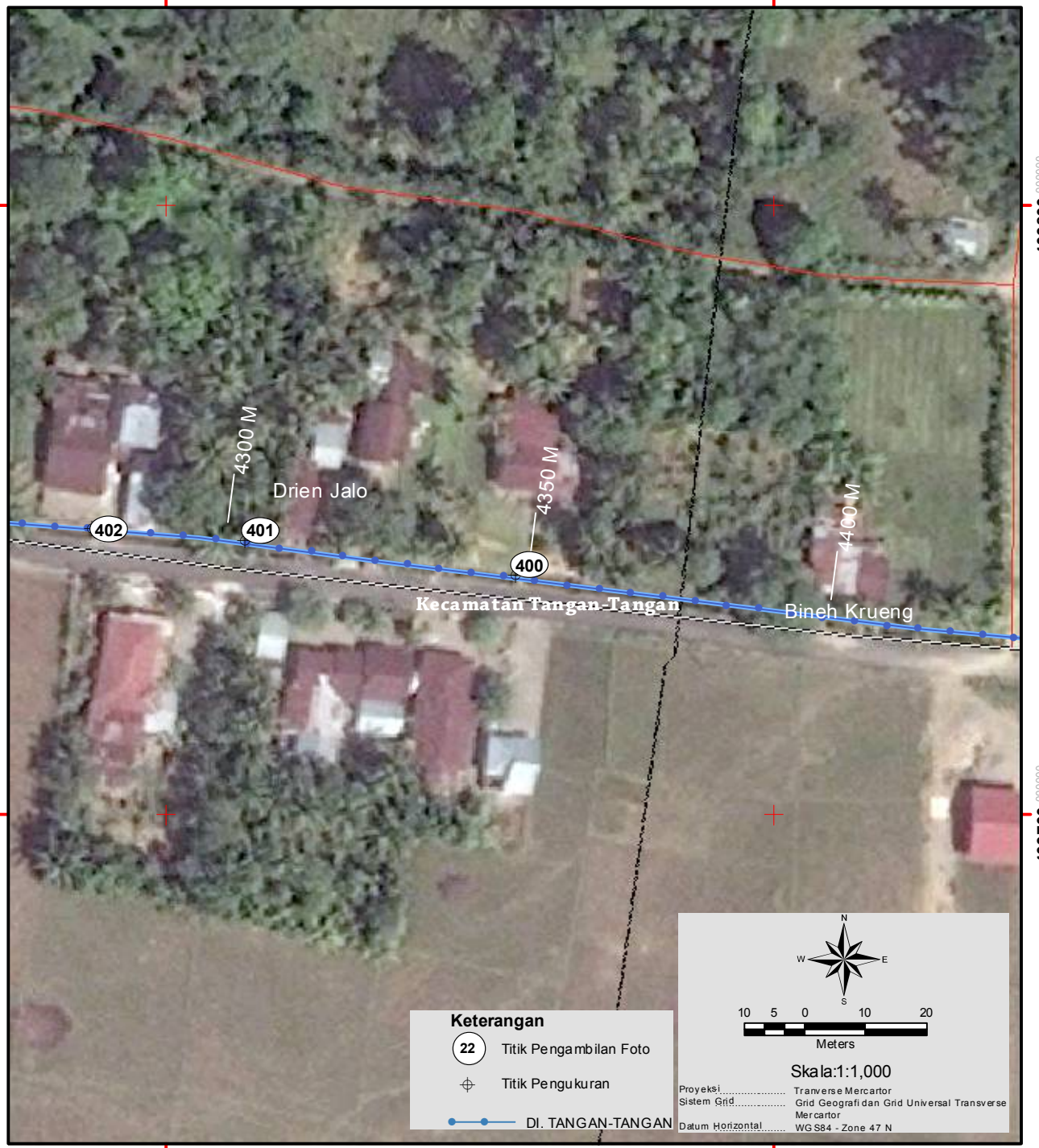


DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 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	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	9.250.03 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