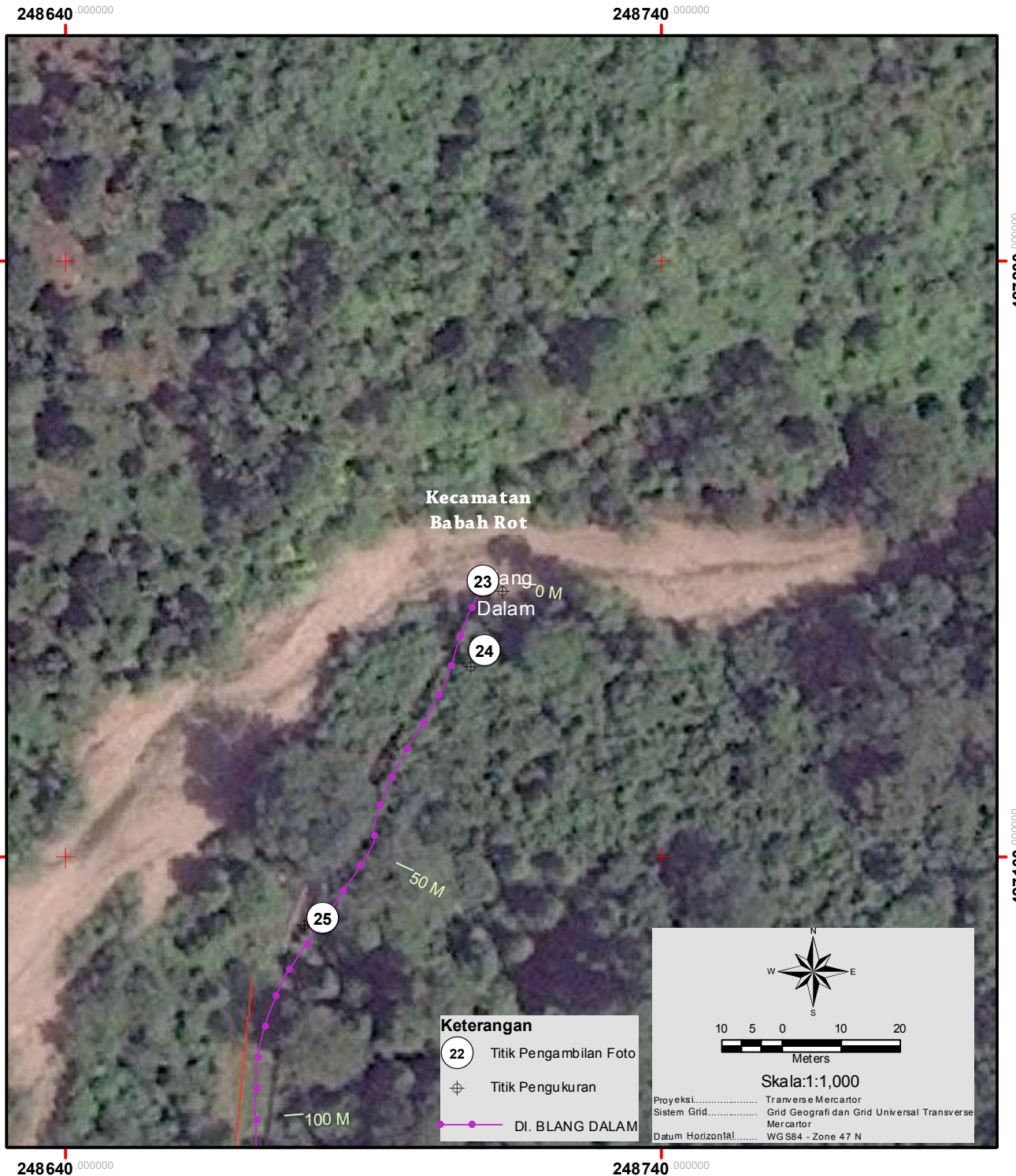


PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irrigasi	DI. BLANG DALAM
Luas Daerah Irrigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	
Lebar Atas (M)	
Tinggi Saluran (M)	
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	
Foto Kondisi	
Keterangan	
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019	



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. BLANG DALAM
	Primer
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	16
Lebar Atas (M)	5.2
Tinggi Saluran (M)	0
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	23
Foto Kondisi	





PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. BLANG DALAM
Primer	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 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	24
Foto Kondisi	



Keterangan

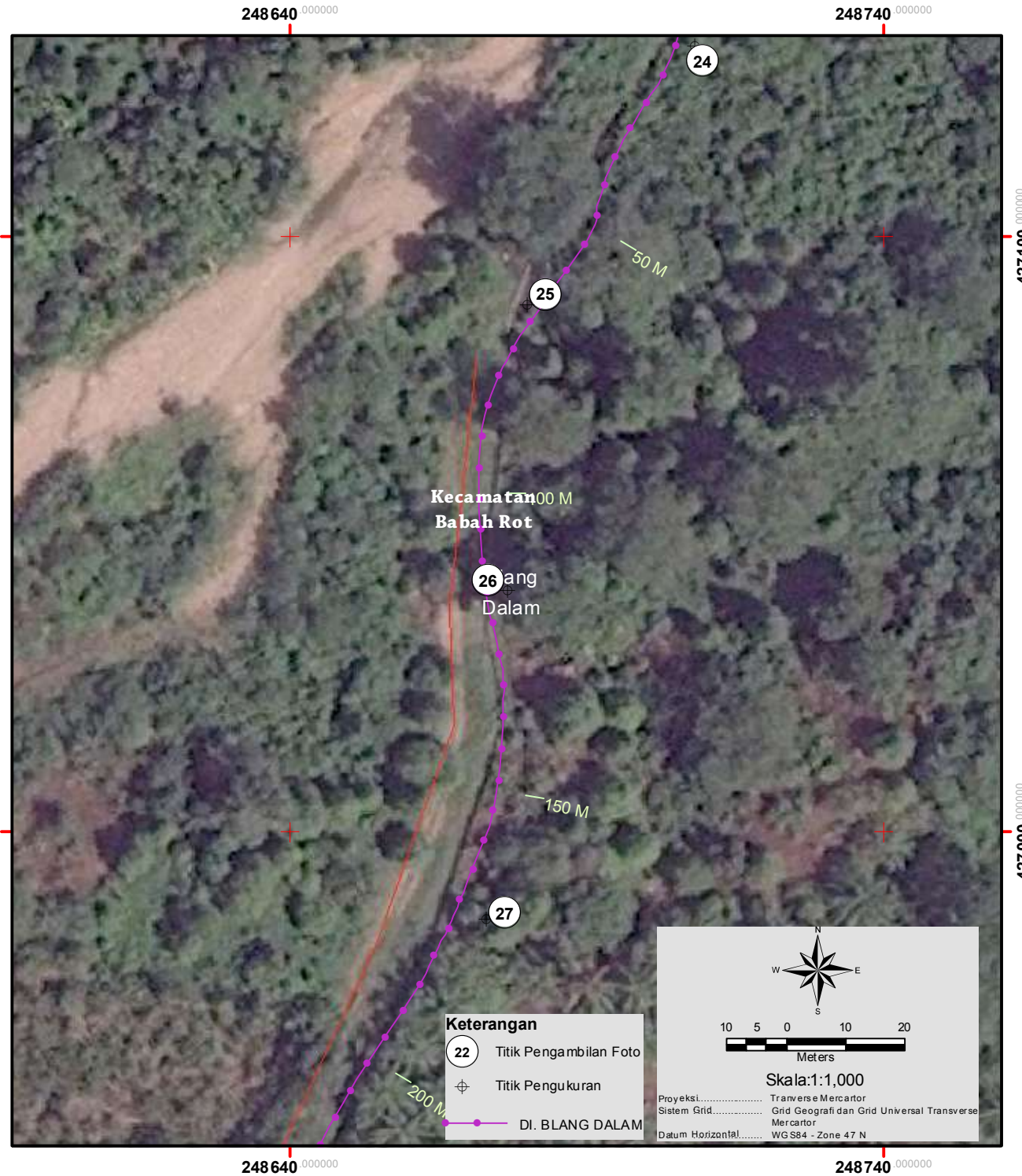
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. BLANG DALAM
Primer	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 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	25
Foto Kondisi	
Keterangan	
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019	



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



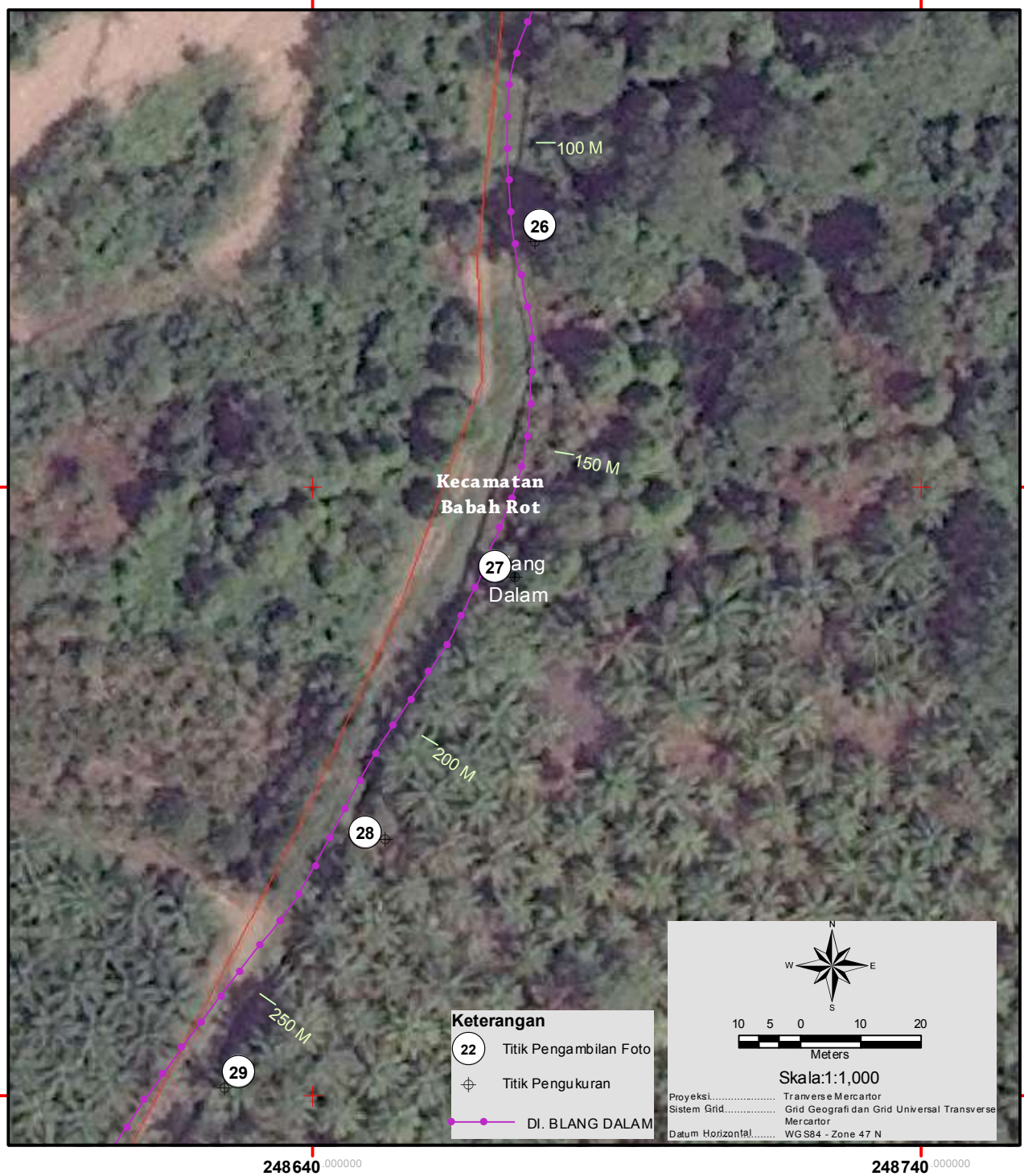
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. BLANG DALAM
	Primer
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 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	26
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



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



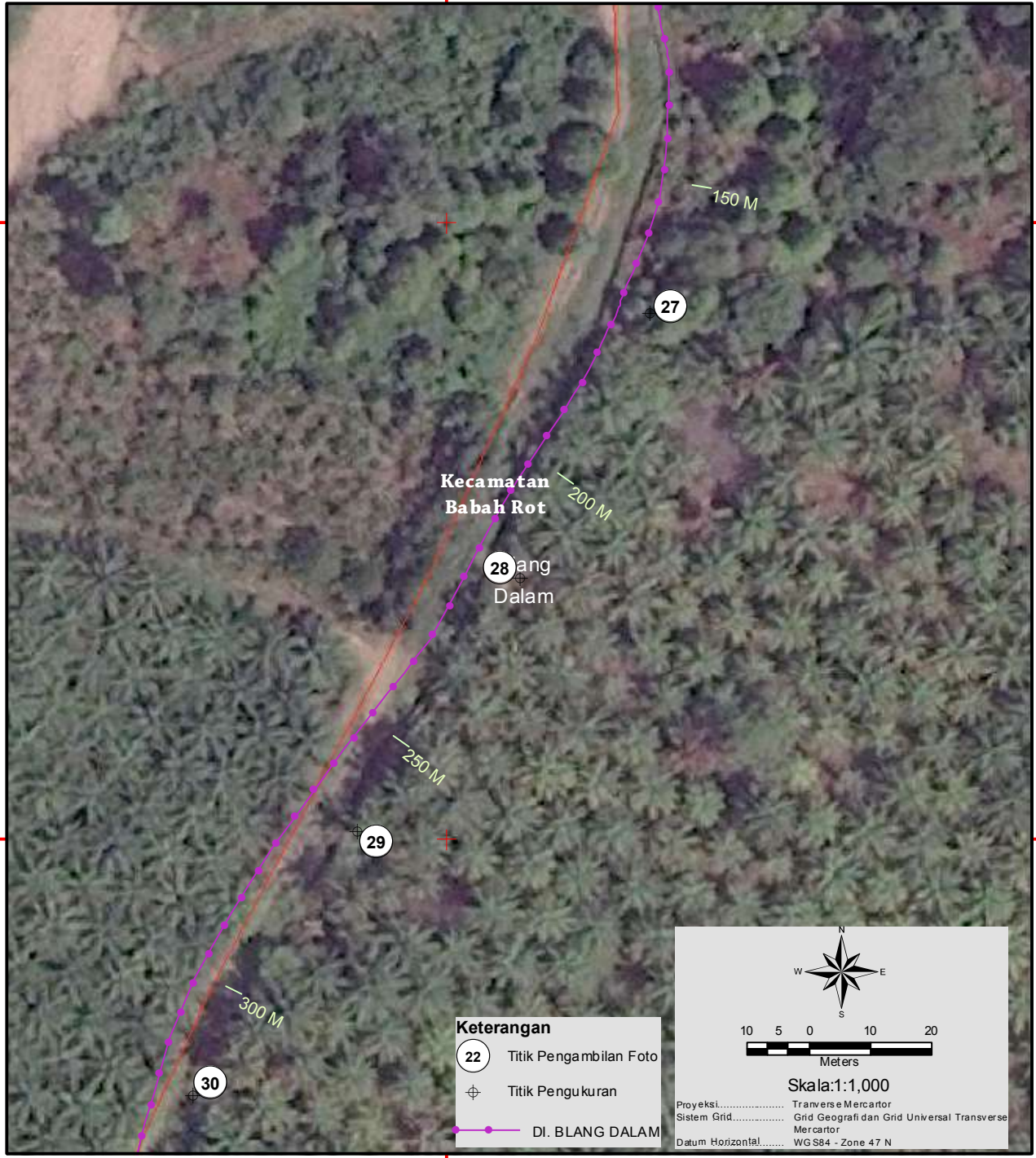
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. BLANG DALAM
Primer	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 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	27
Foto Kondisi	



Keterangan

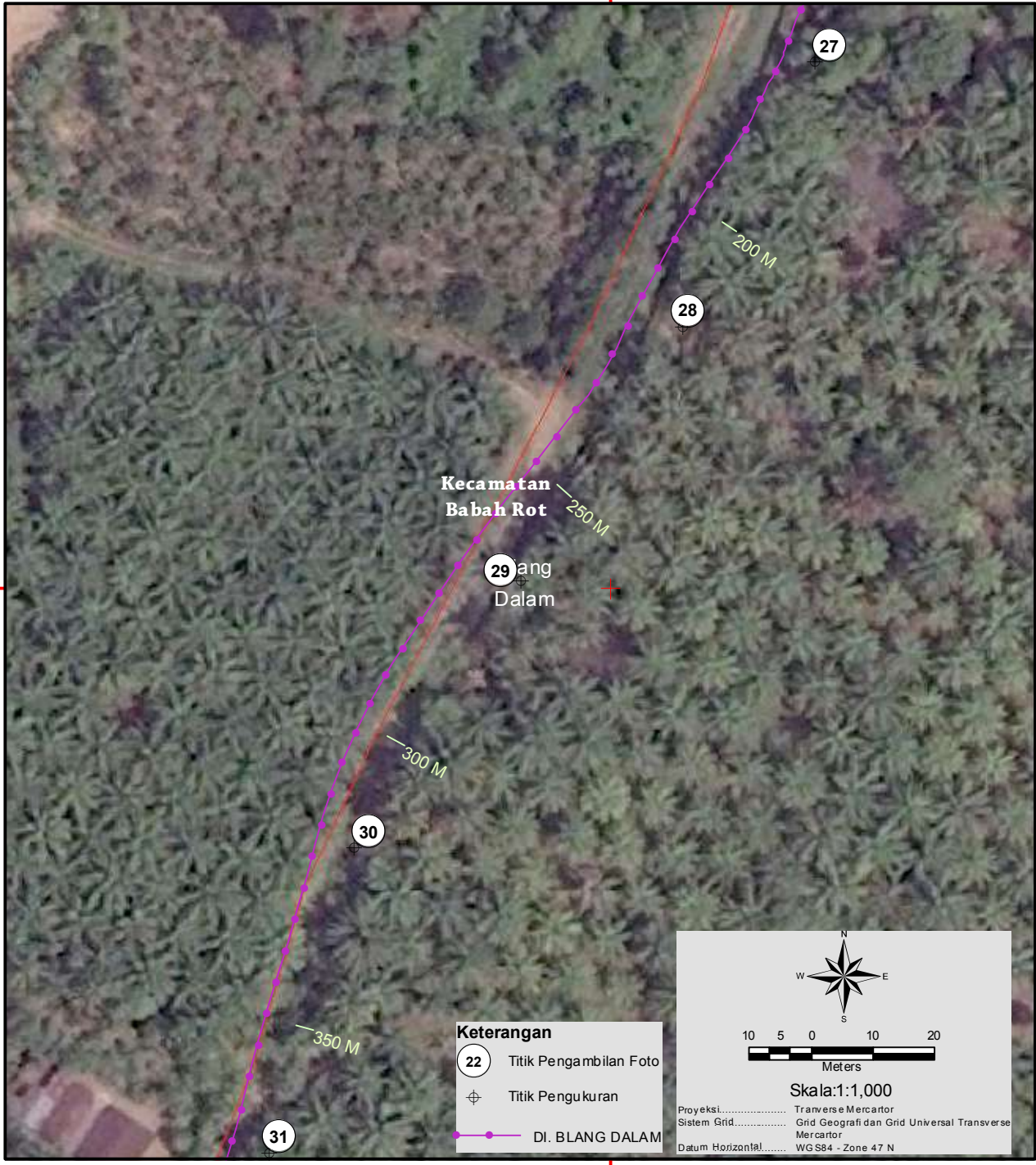
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. BLANG DALAM
Primer	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	1.2
Lebar Atas (M)	2
Tinggi Saluran (M)	1.6
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	28
Foto Kondisi	
Keterangan	
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019	



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



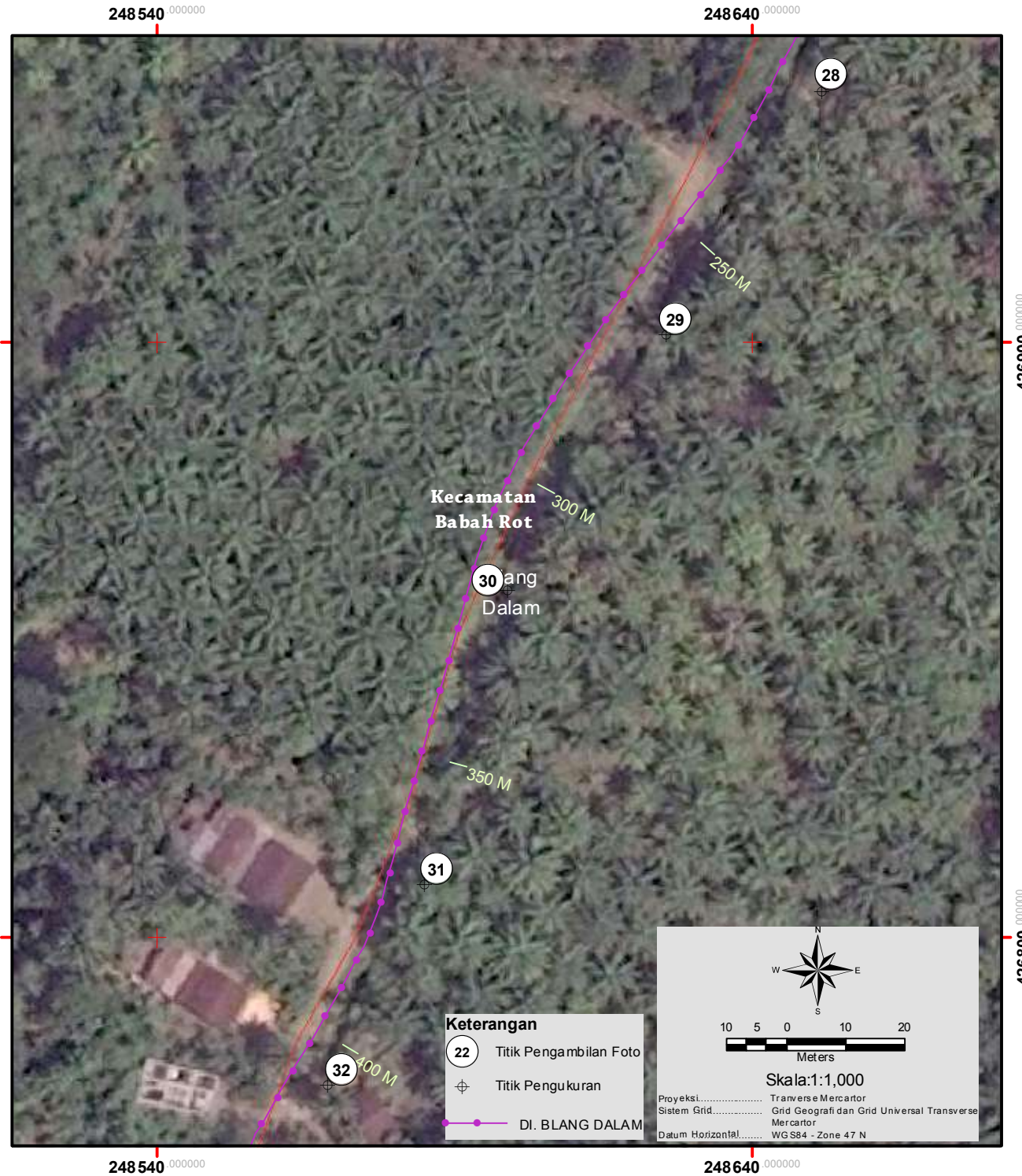
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. BLANG DALAM
Primer	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	1.2
Lebar Atas (M)	2
Tinggi Saluran (M)	1.6
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	29
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



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



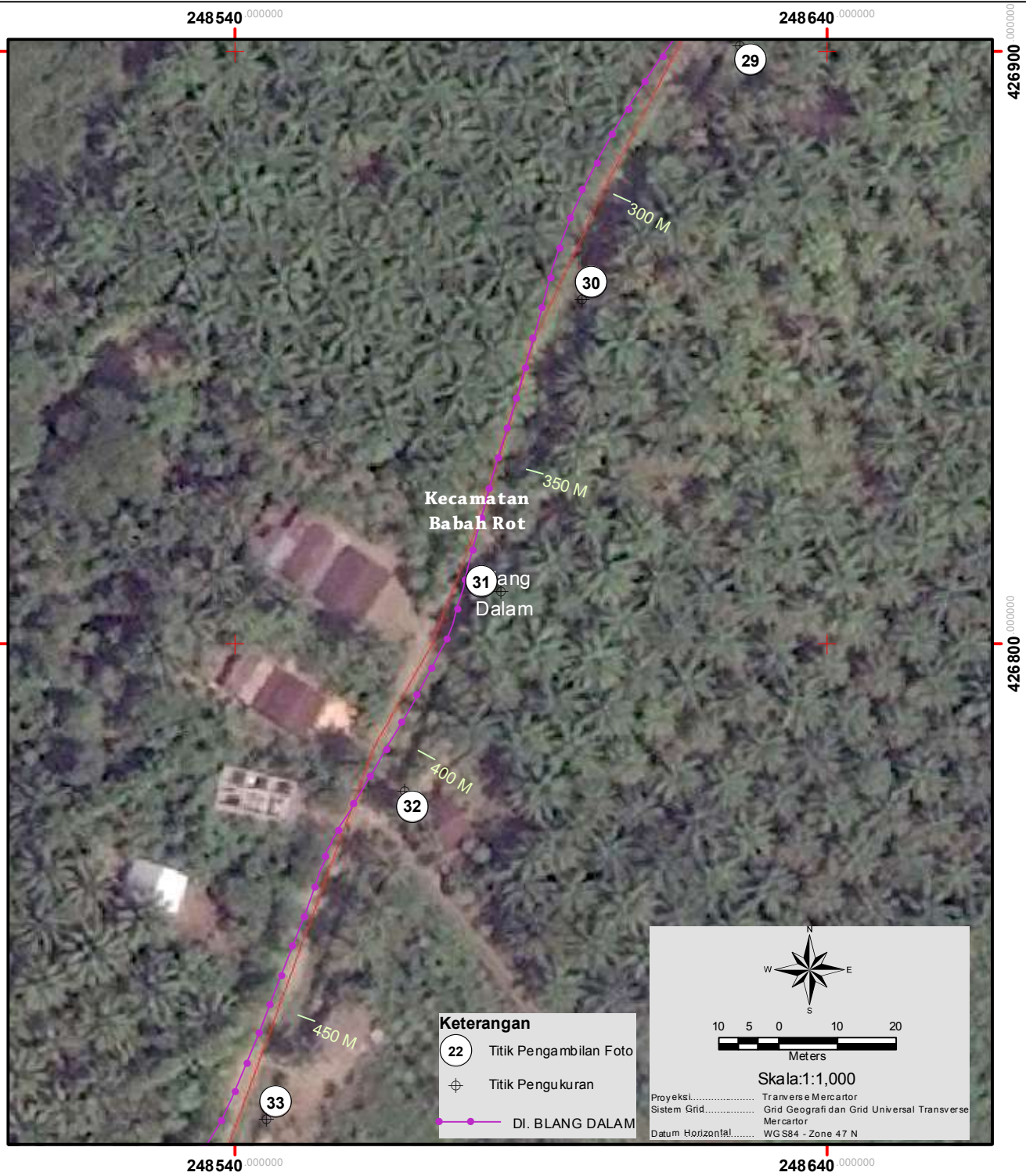
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. BLANG DALAM
	Primer
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 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	30
Foto Kondisi	



Keterangan

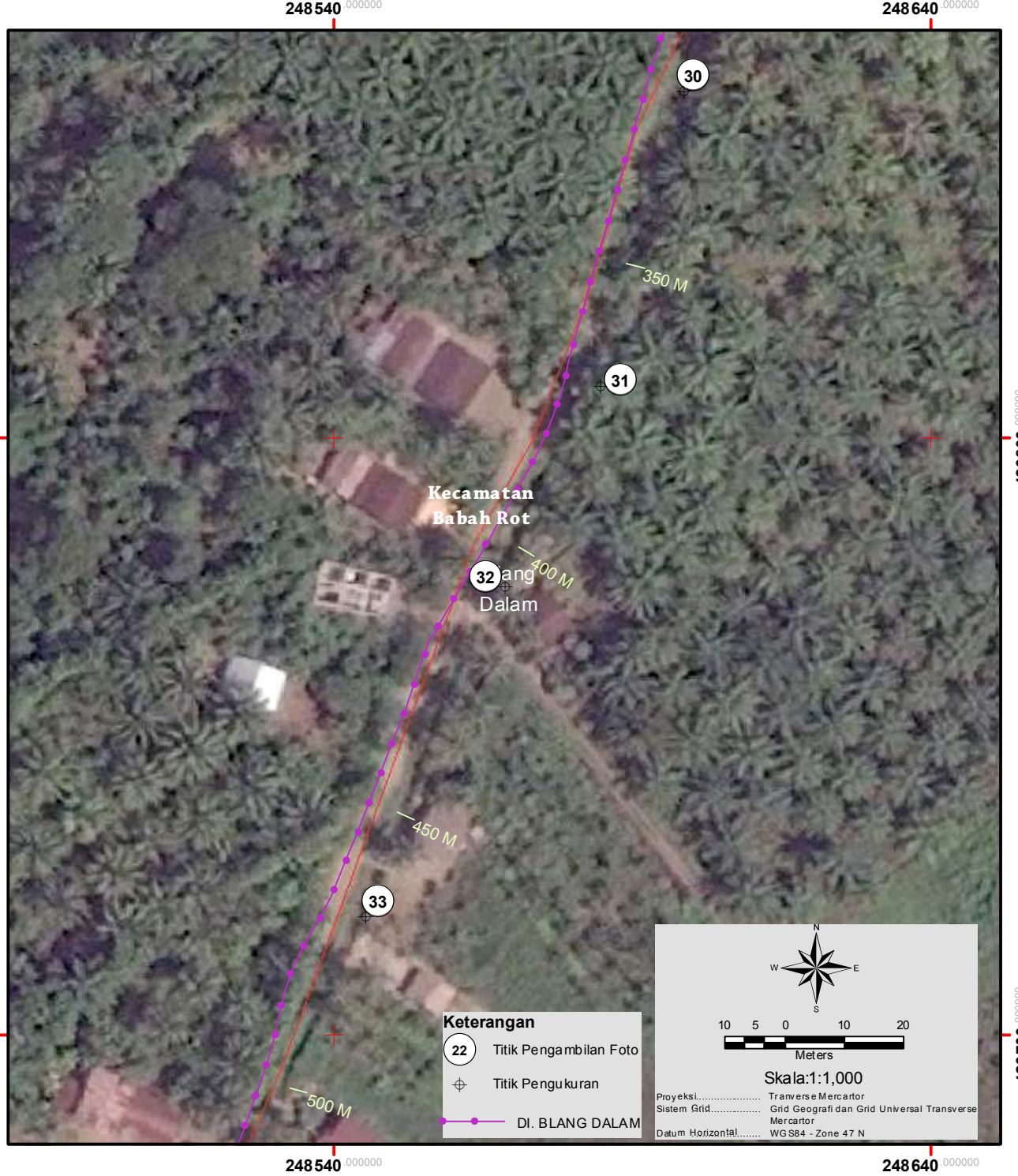
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. BLANG DALAM
Primer	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 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	31
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. BLANG DALAM
Primer	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 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	32
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. BLANG DALAM
Primer	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.8
Lebar Atas (M)	1.6
Tinggi Saluran (M)	0.7
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	33
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. BLANG DALAM
	Primer
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 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	34
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. BLANG DALAM
Primer	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.8
Lebar Atas (M)	1.6
Tinggi Saluran (M)	0
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	35
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

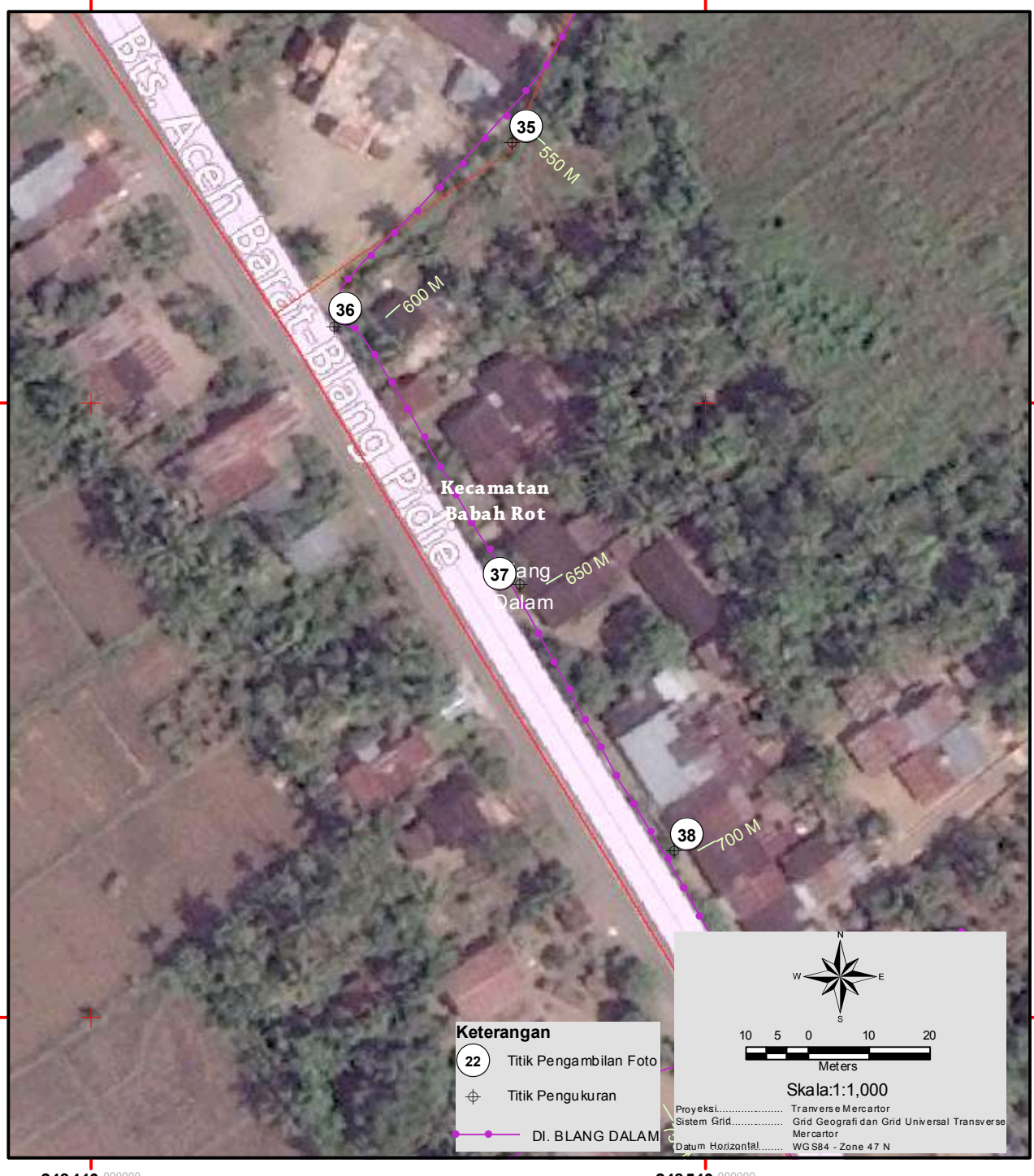
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. BLANG DALAM
Luas Daerah Irigasi (Ha)	Primer
Panjang Saluran (M)	2,292.39 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	36
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



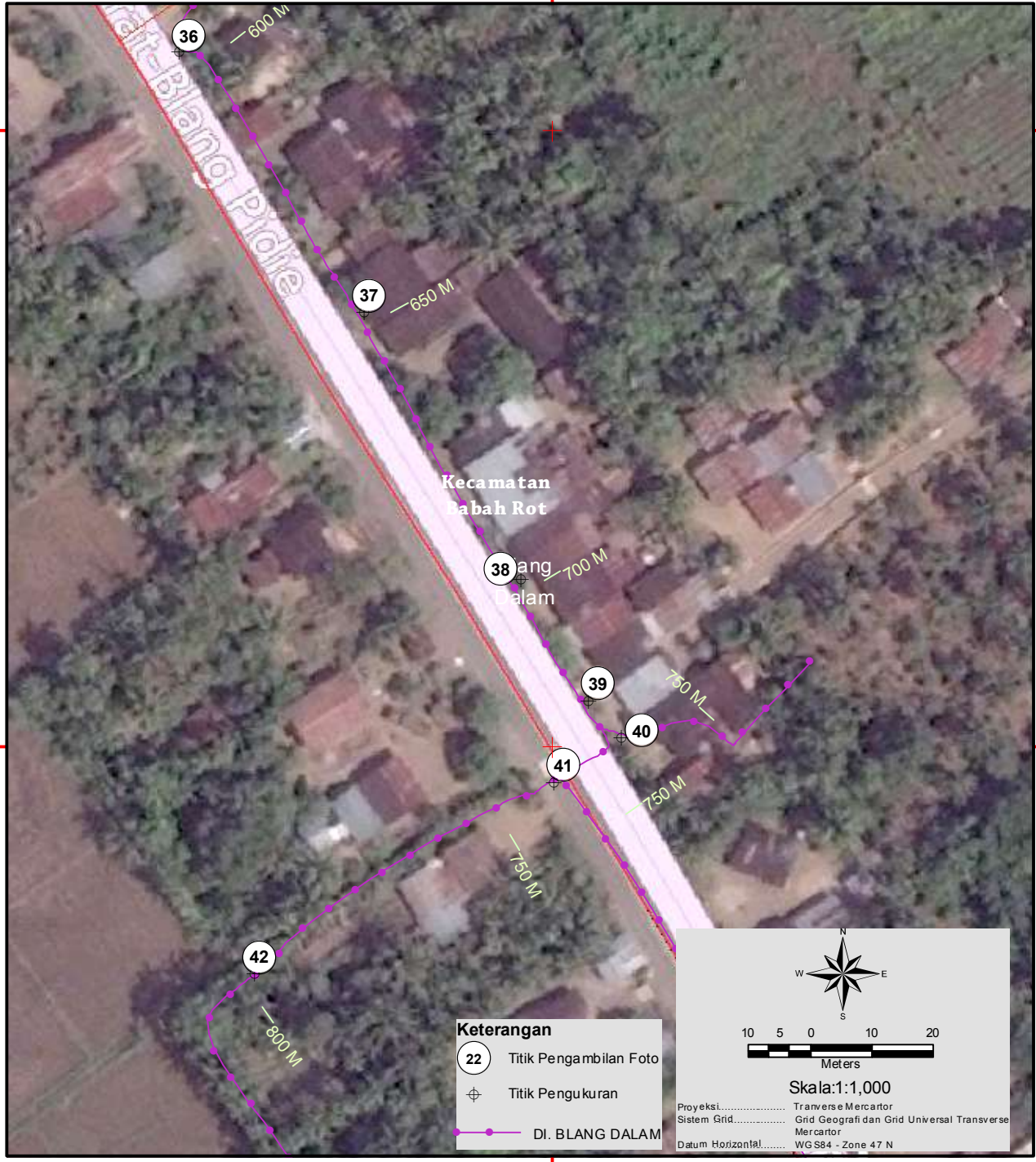
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. BLANG DALAM
Sekunder	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 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	37
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. BLANG DALAM
	Sekunder
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.8
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	38
Foto Kondisi	



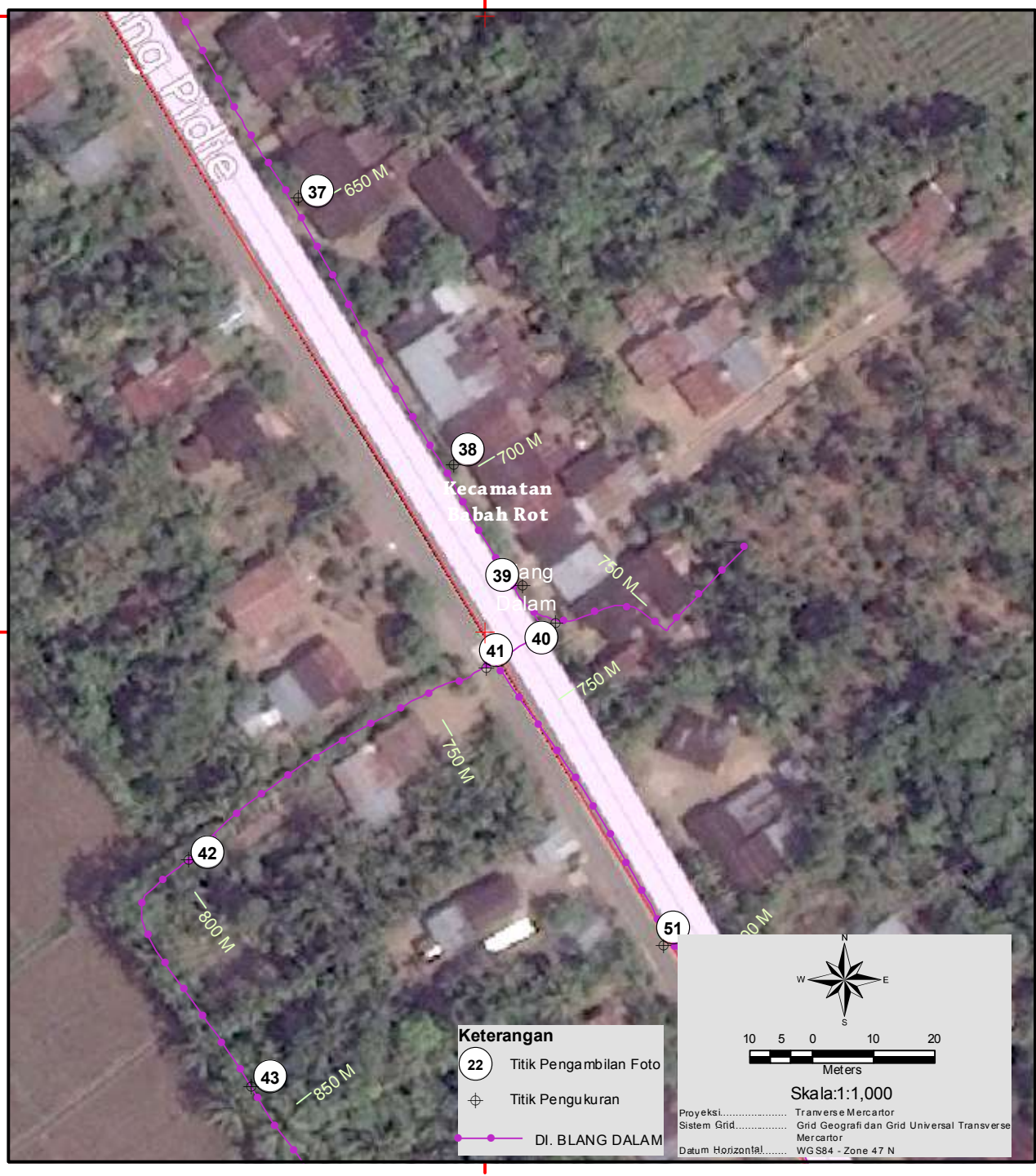
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



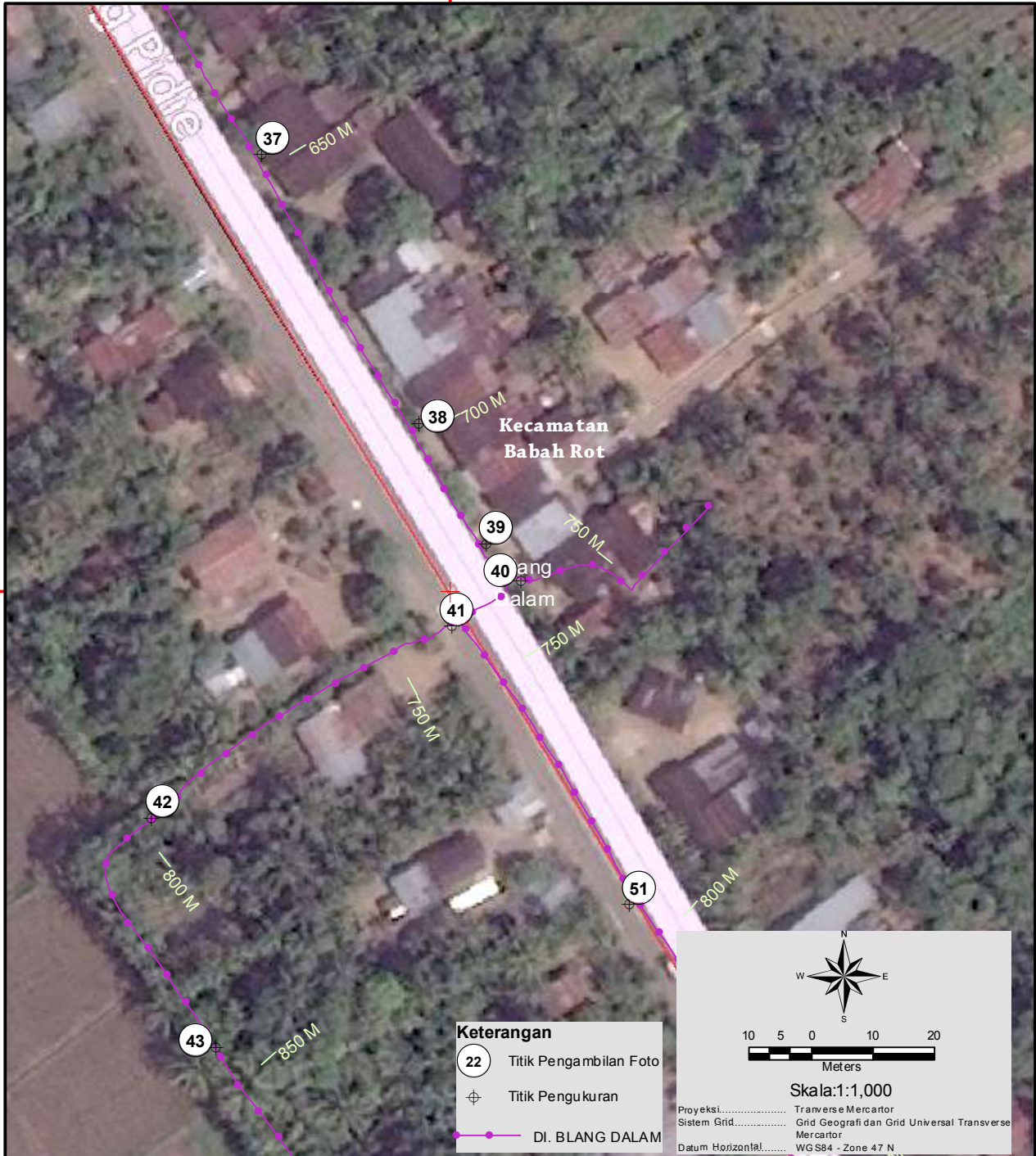
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. BLANG DALAM
Sekunder	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 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	39
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



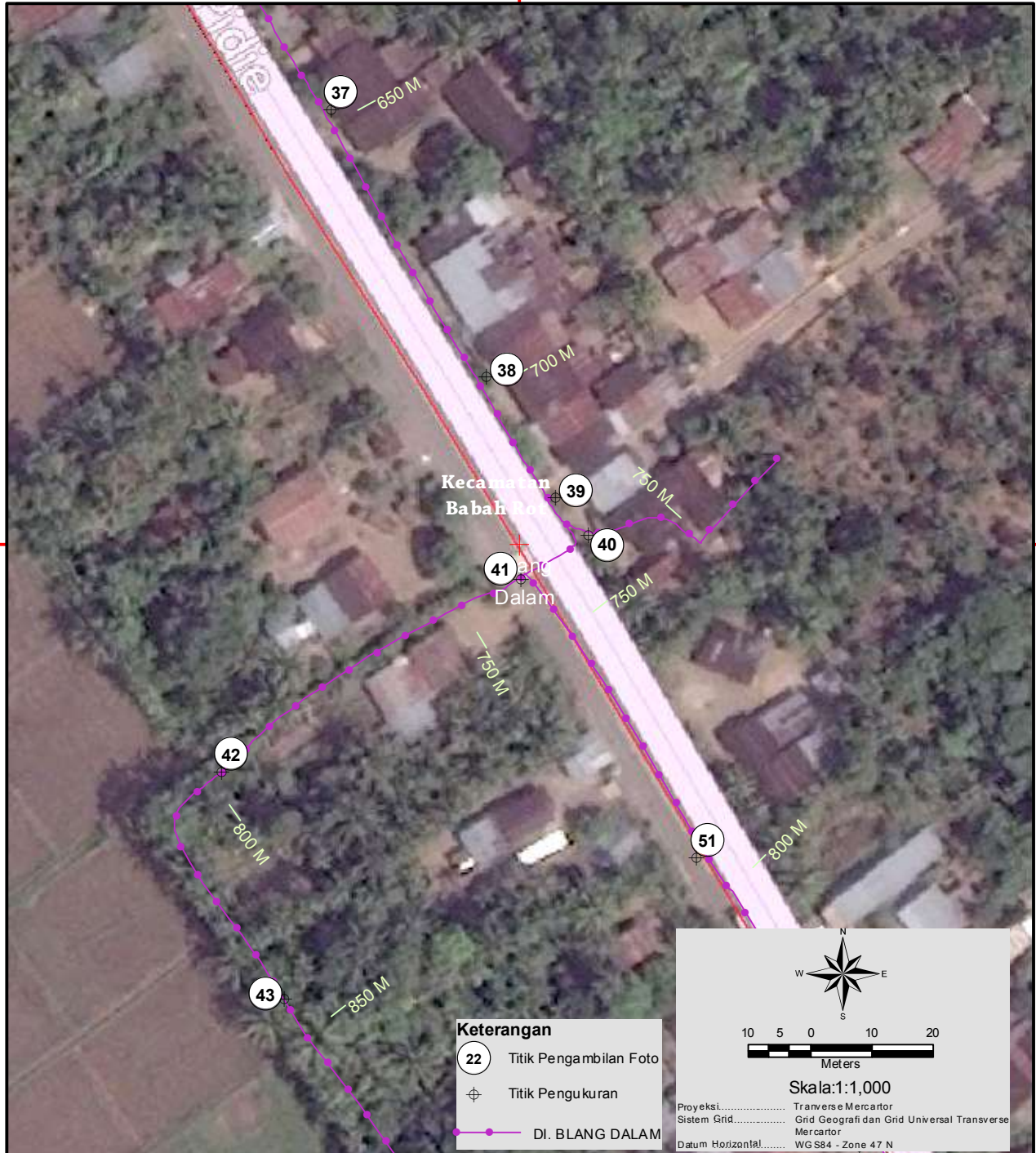
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. BLANG DALAM
Sekunder	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 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	40
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



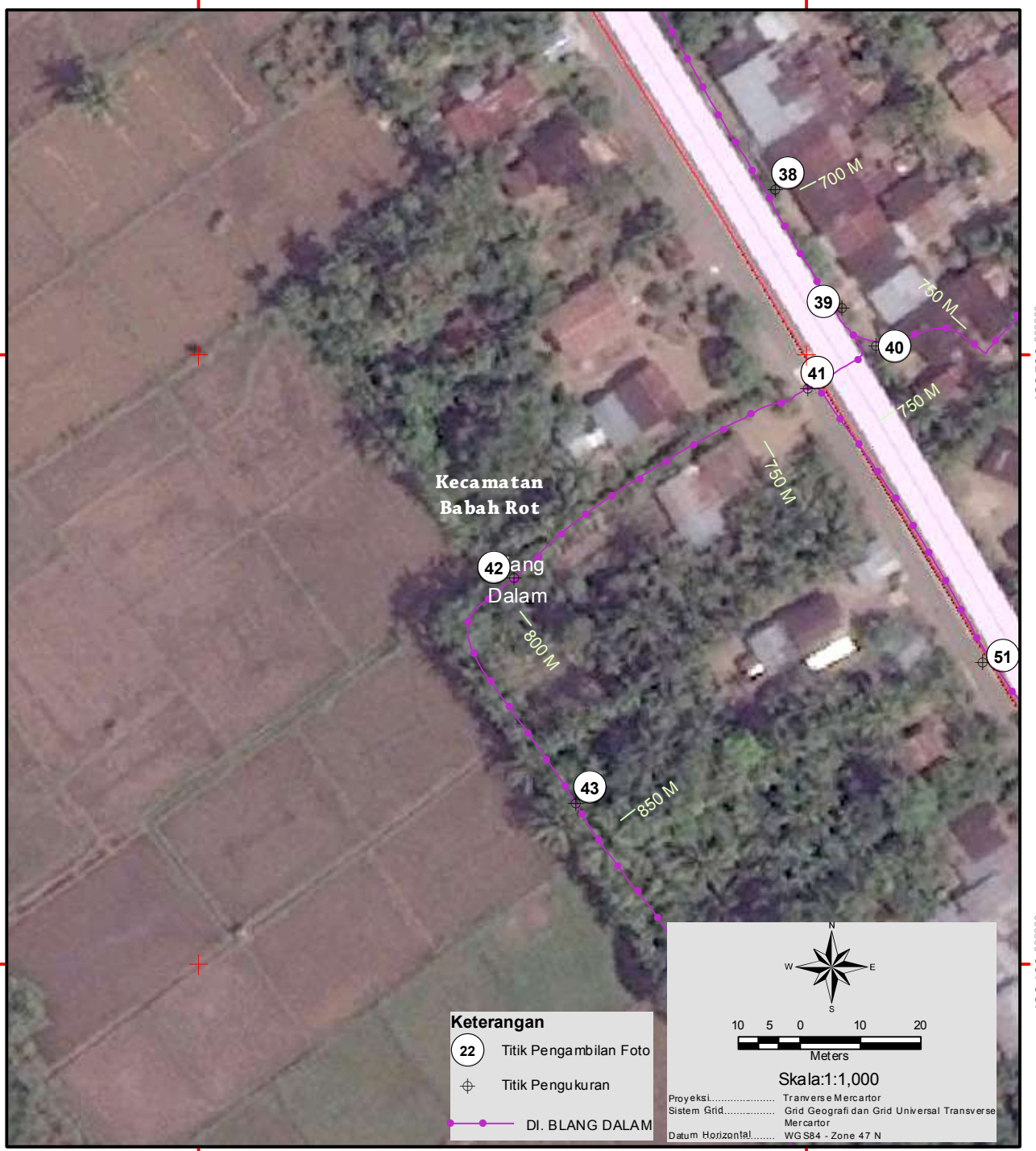
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. BLANG DALAM
Sekunder	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 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	41
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. BLANG DALAM
Sekunder	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	V
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	1.05
Lebar Atas (M)	1.05
Tinggi Saluran (M)	1.3
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	42
Foto Kondisi	



Keterangan | Bangunan bagi

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. BLANG DALAM
	Sekunder
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.5
Lebar Atas (M)	1.5
Tinggi Saluran (M)	1.05
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	43
Foto Kondisi	



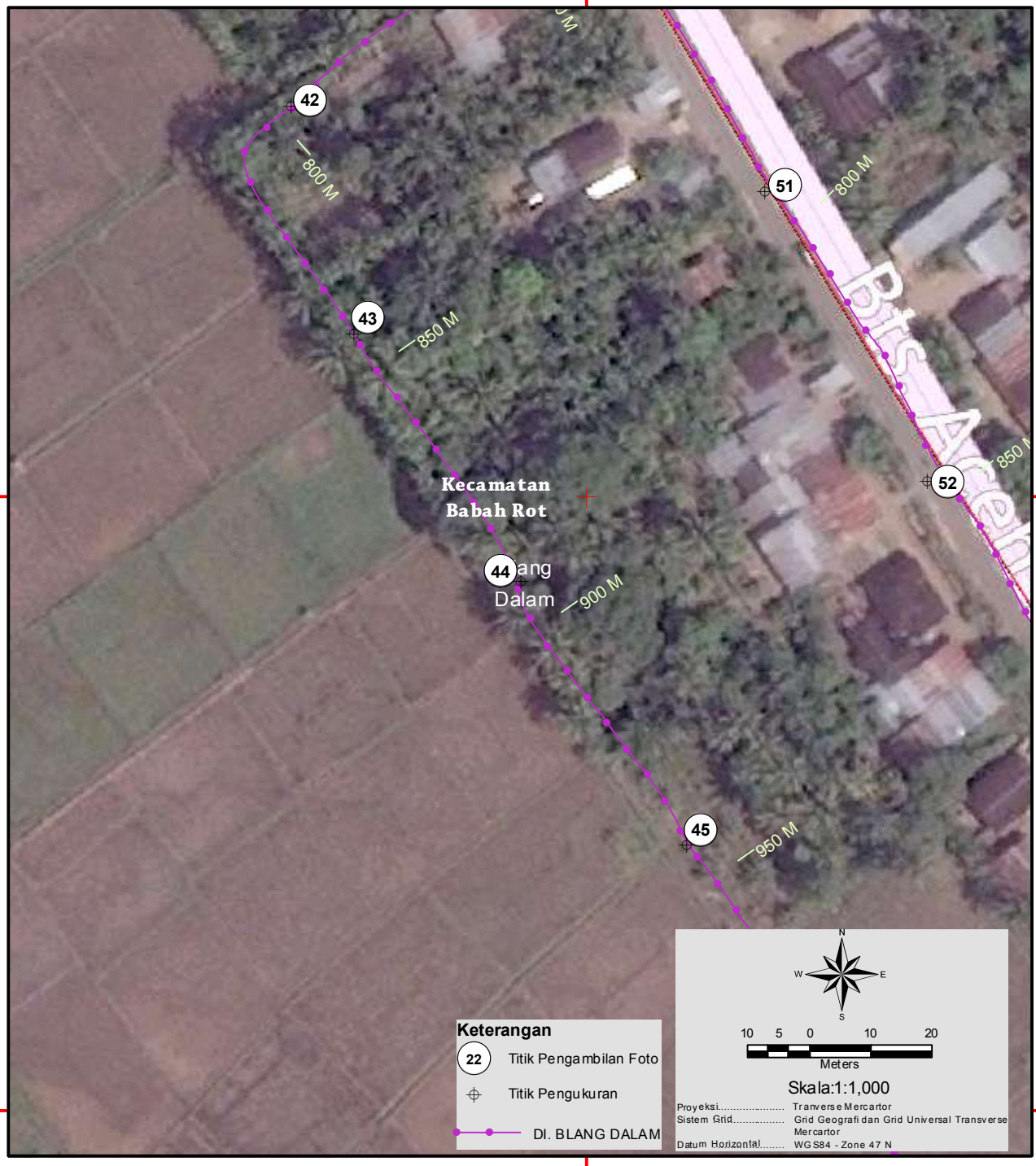
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



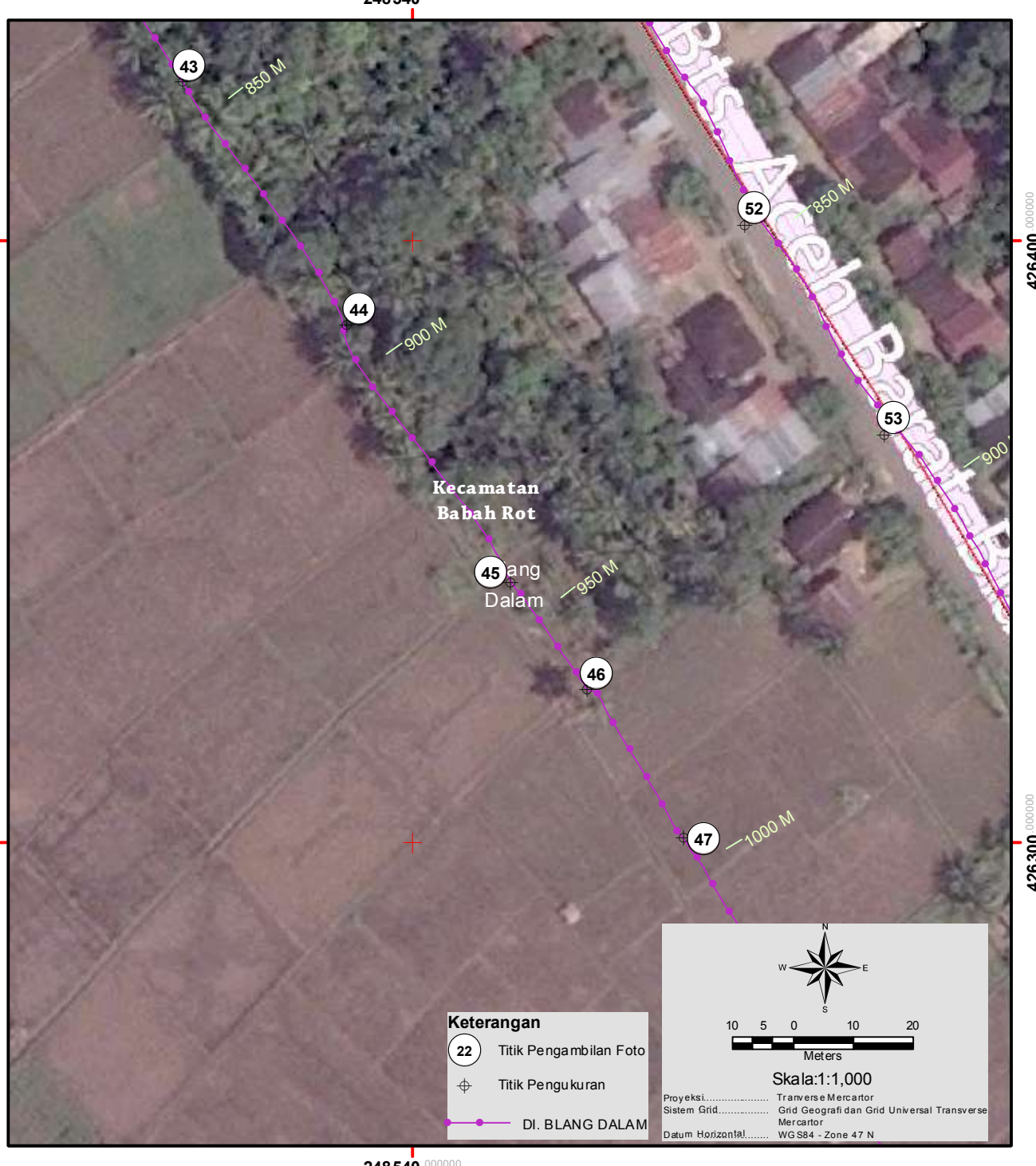
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. BLANG DALAM
	Sekunder
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.5
Lebar Atas (M)	1.5
Tinggi Saluran (M)	1.05
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	44
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



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



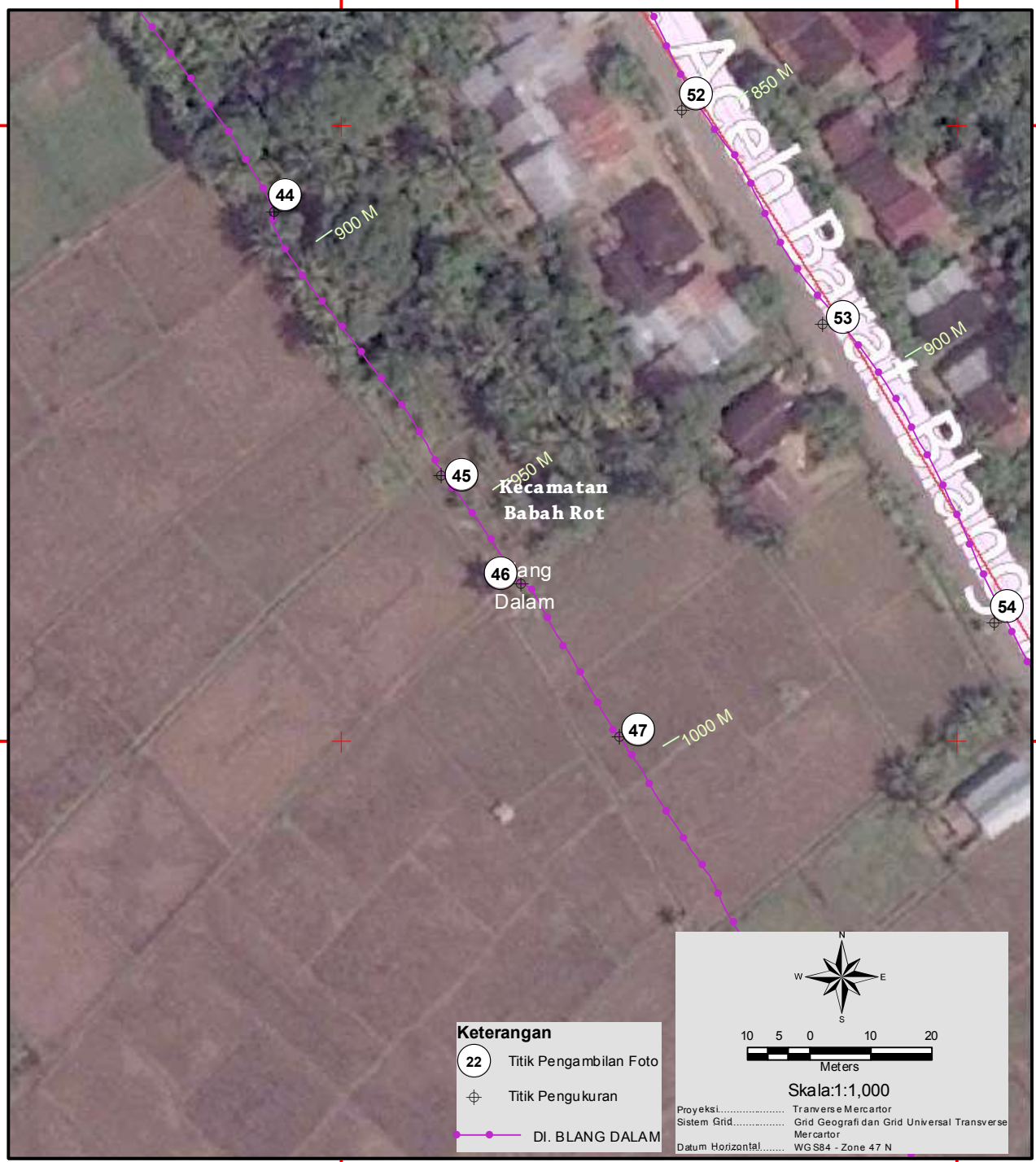
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. BLANG DALAM
	Sekunder
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.5
Lebar Atas (M)	0.9
Tinggi Saluran (M)	0.75
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	45
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



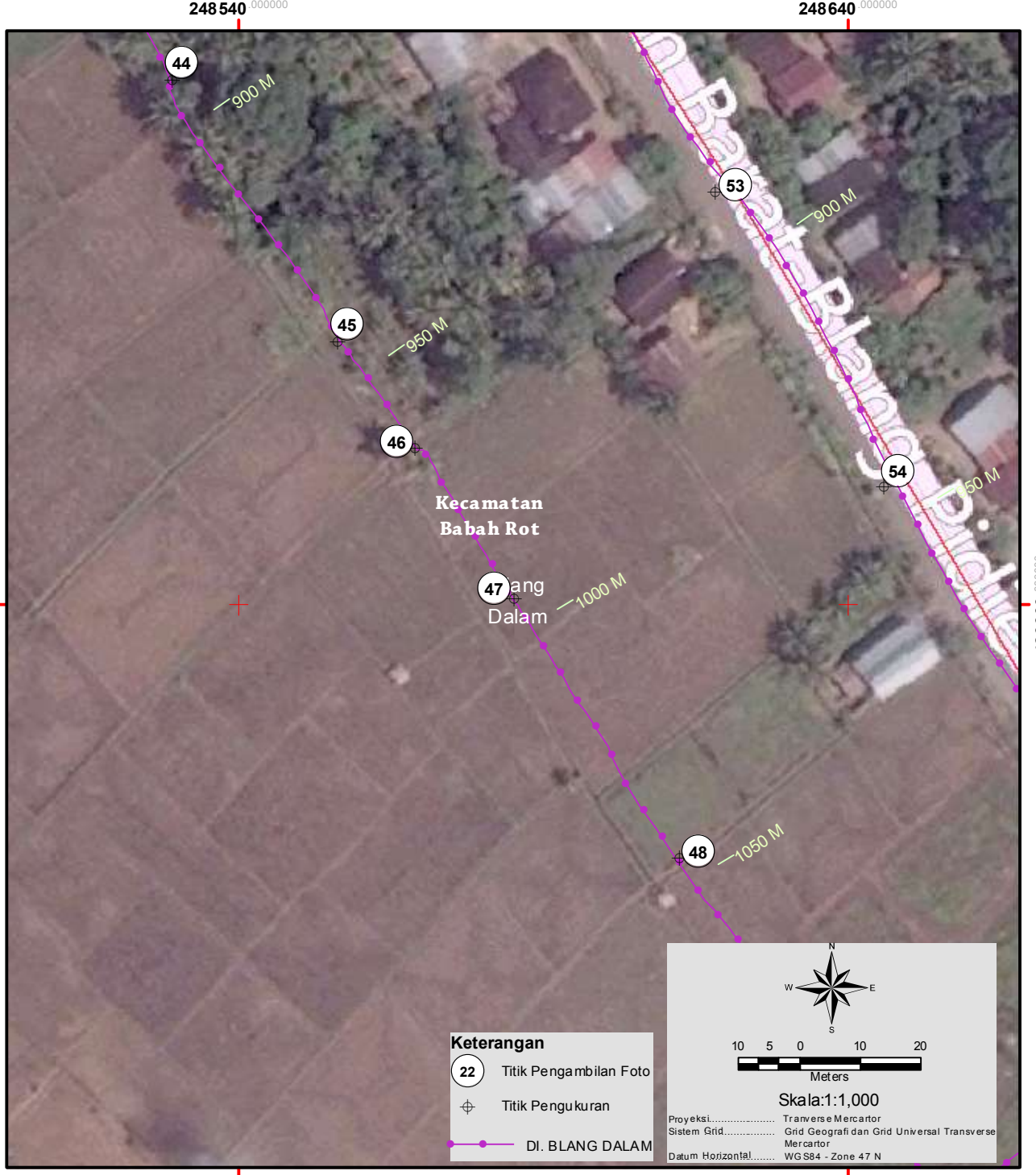
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. BLANG DALAM
	Sekunder
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.5
Lebar Atas (M)	0.9
Tinggi Saluran (M)	0.75
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	46
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
 DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
 PENATAAN RUANG



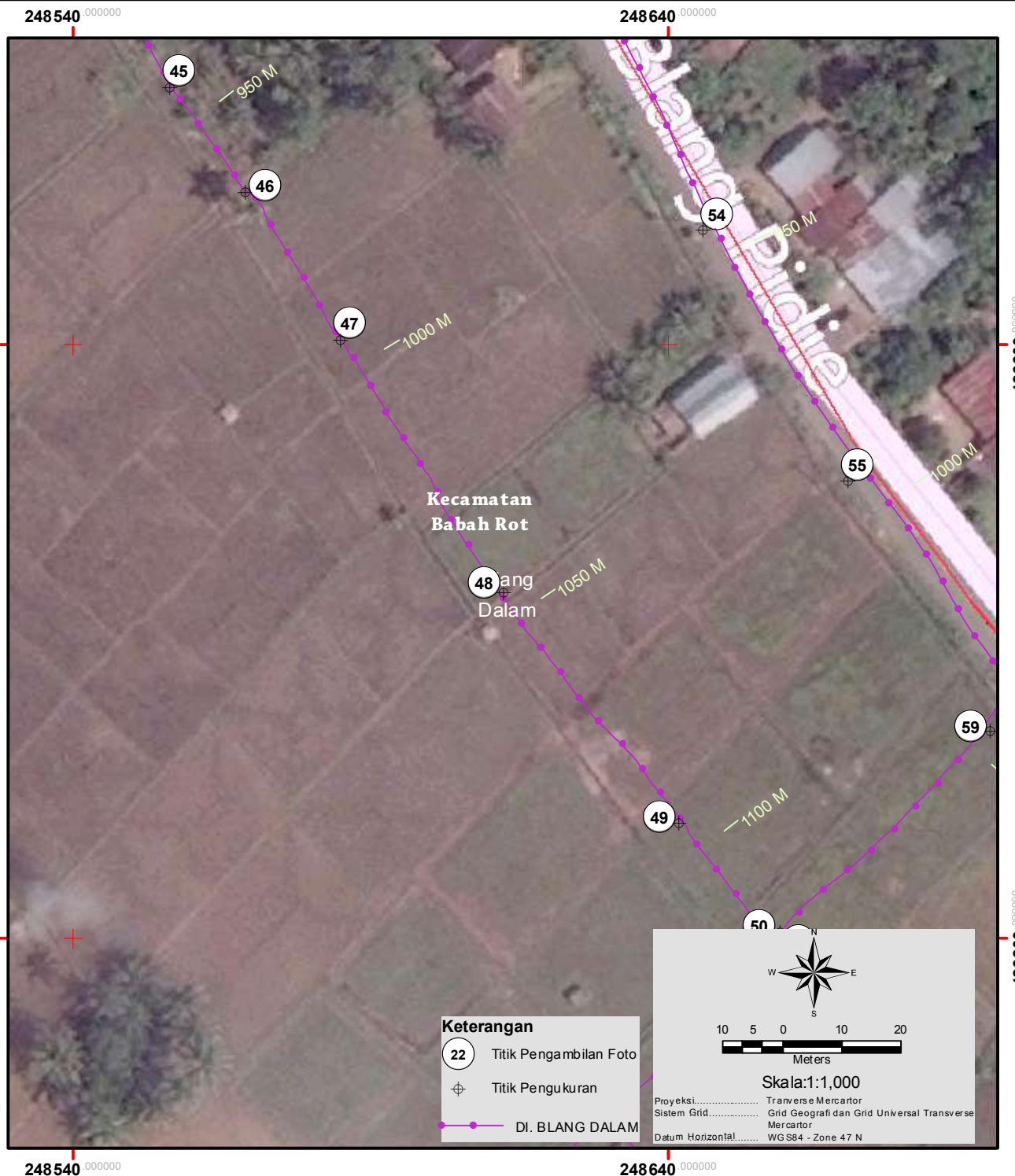
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. BLANG DALAM
	Sekunder
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.5
Lebar Atas (M)	0.9
Tinggi Saluran (M)	0.75
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	47
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
 DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
 PENATAAN RUANG



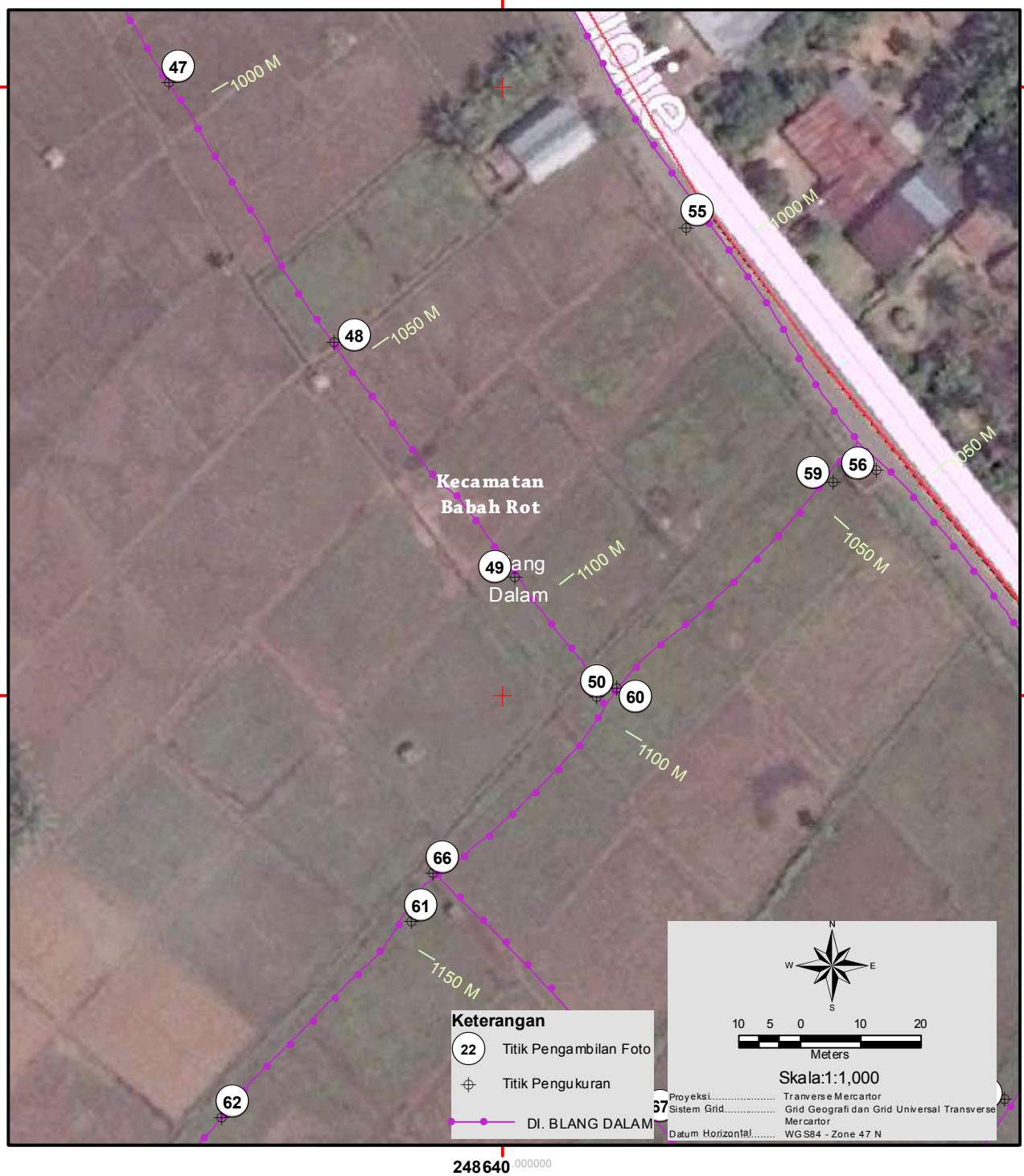
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. BLANG DALAM
Sekunder	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 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	48
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



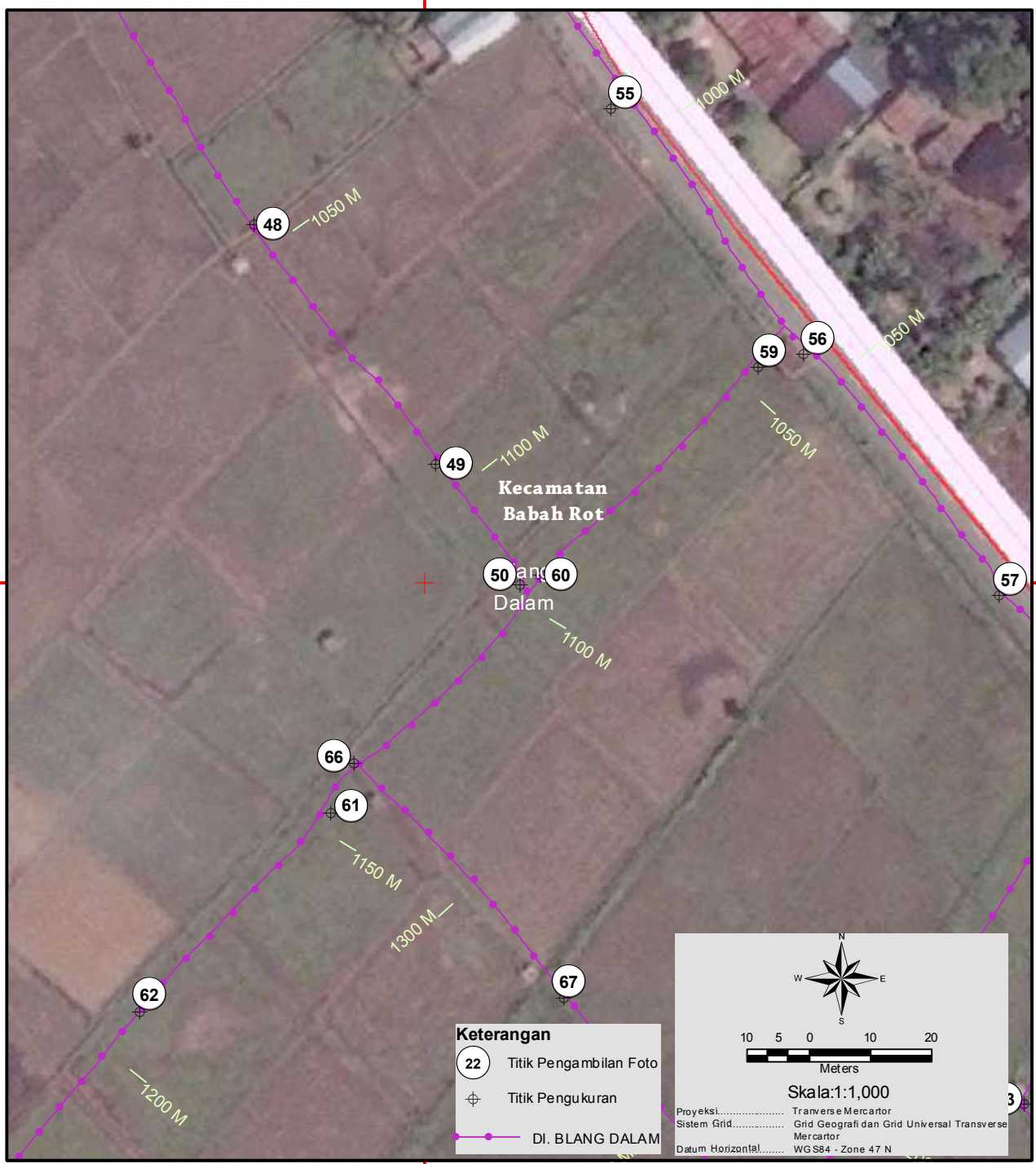
PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. BLANG DALAM
	Sekunder
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.5
Lebar Atas (M)	0.9
Tinggi Saluran (M)	0.55
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	49
Foto Kondisi	

Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



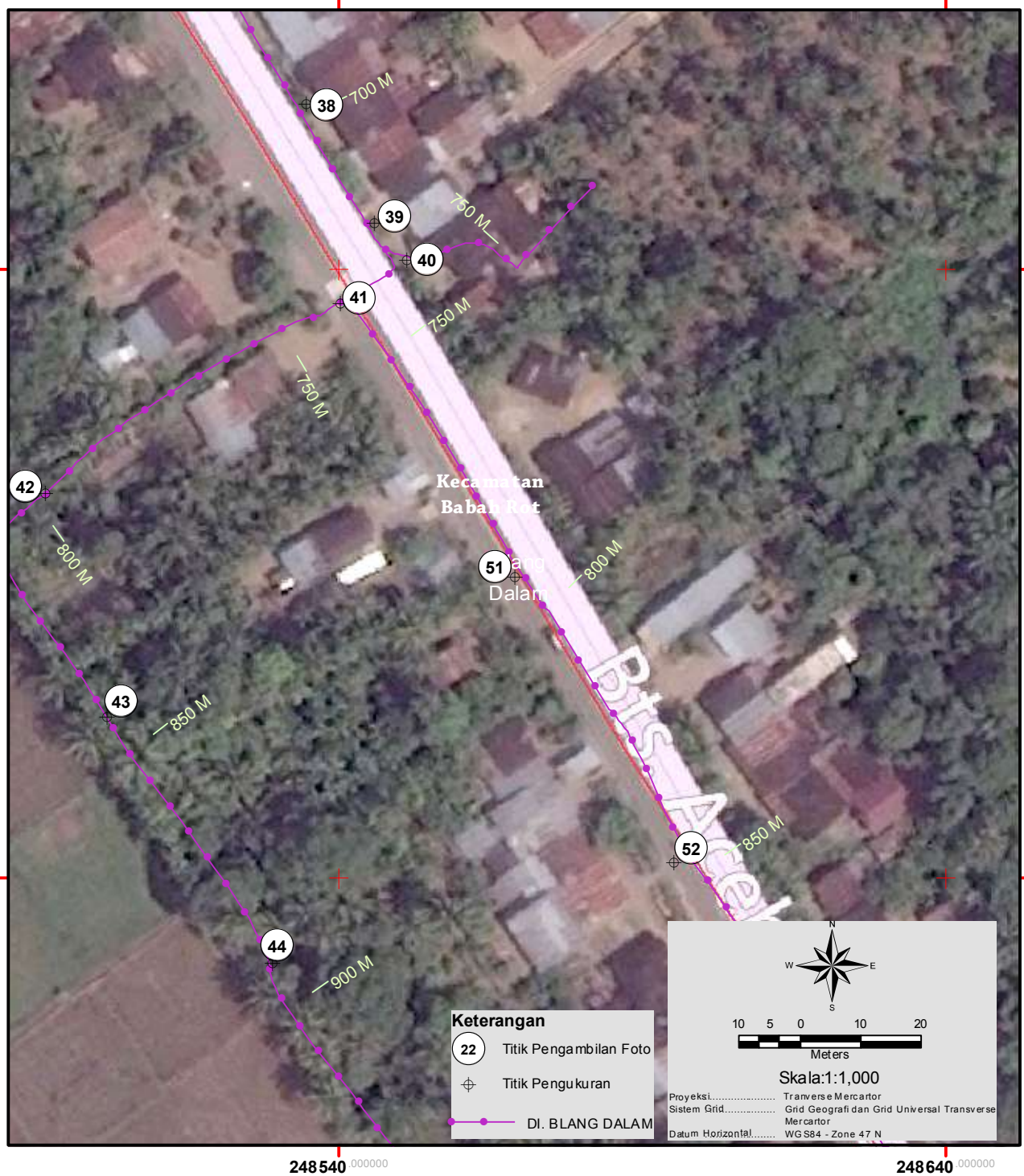
PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. BLANG DALAM
Sekunder	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.5
Lebar Atas (M)	0.9
Tinggi Saluran (M)	0.55
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	50
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. BLANG DALAM
	Sekunder
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.5
Lebar Atas (M)	0.9
Tinggi Saluran (M)	0.55
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	51
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. BLANG DALAM
Sekunder	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.6
Lebar Atas (M)	1.2
Tinggi Saluran (M)	0.5
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	52
Foto Kondisi	



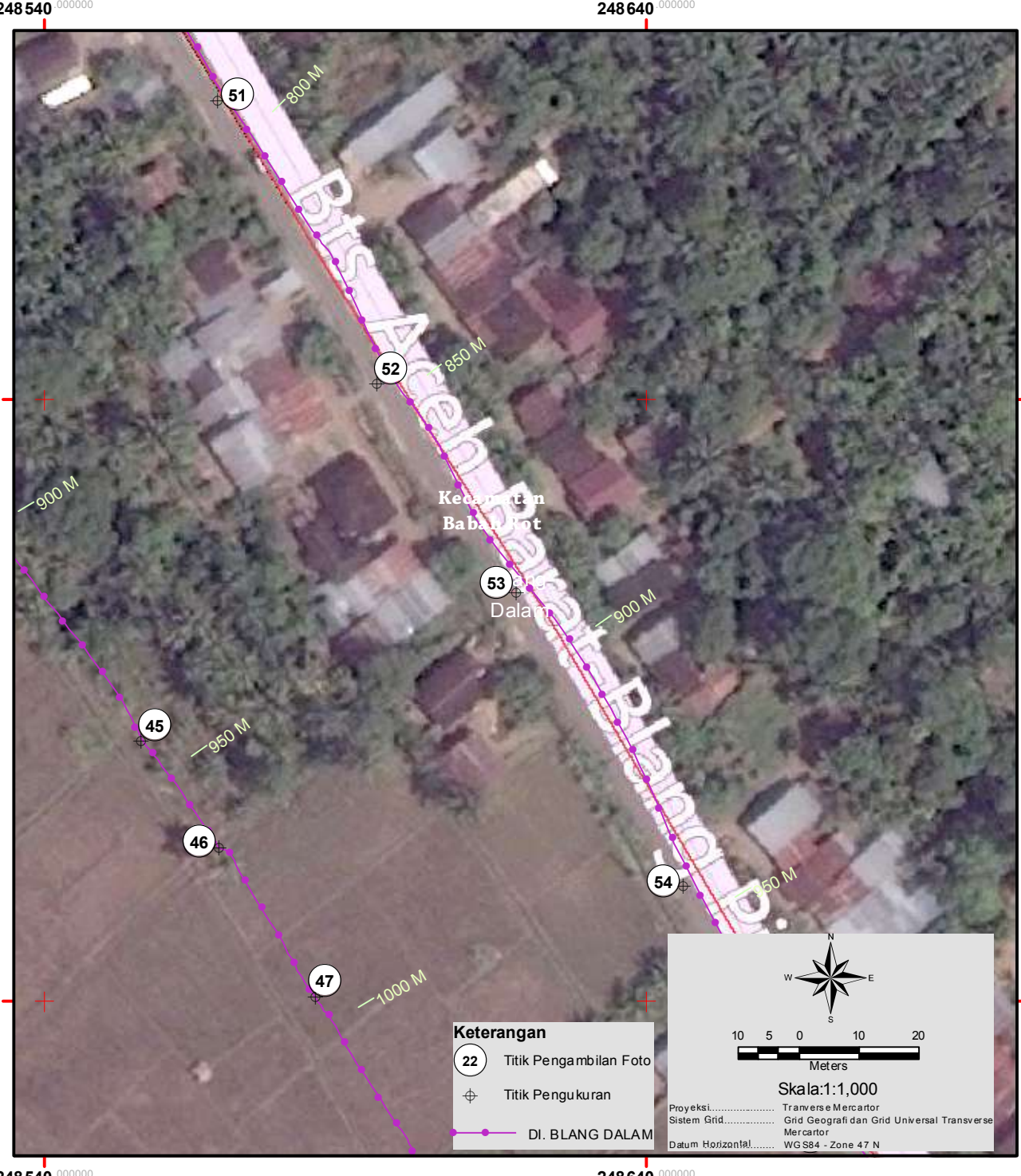
Keterangan Saluran Tanah

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



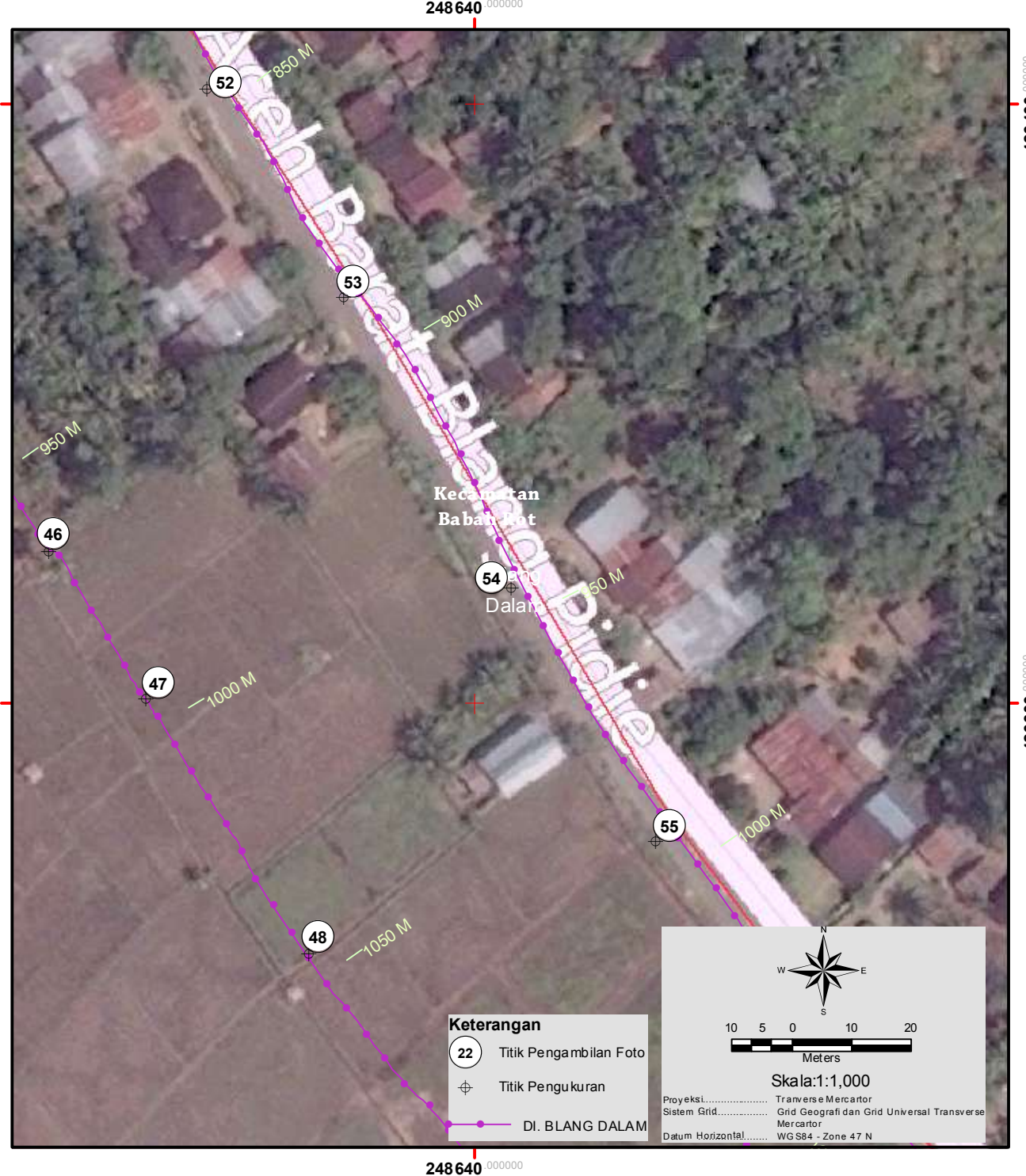
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. BLANG DALAM
Sekunder	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.6
Lebar Atas (M)	1.2
Tinggi Saluran (M)	0.5
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	53
Foto Kondisi	



Keterangan Saluran Tanah

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



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



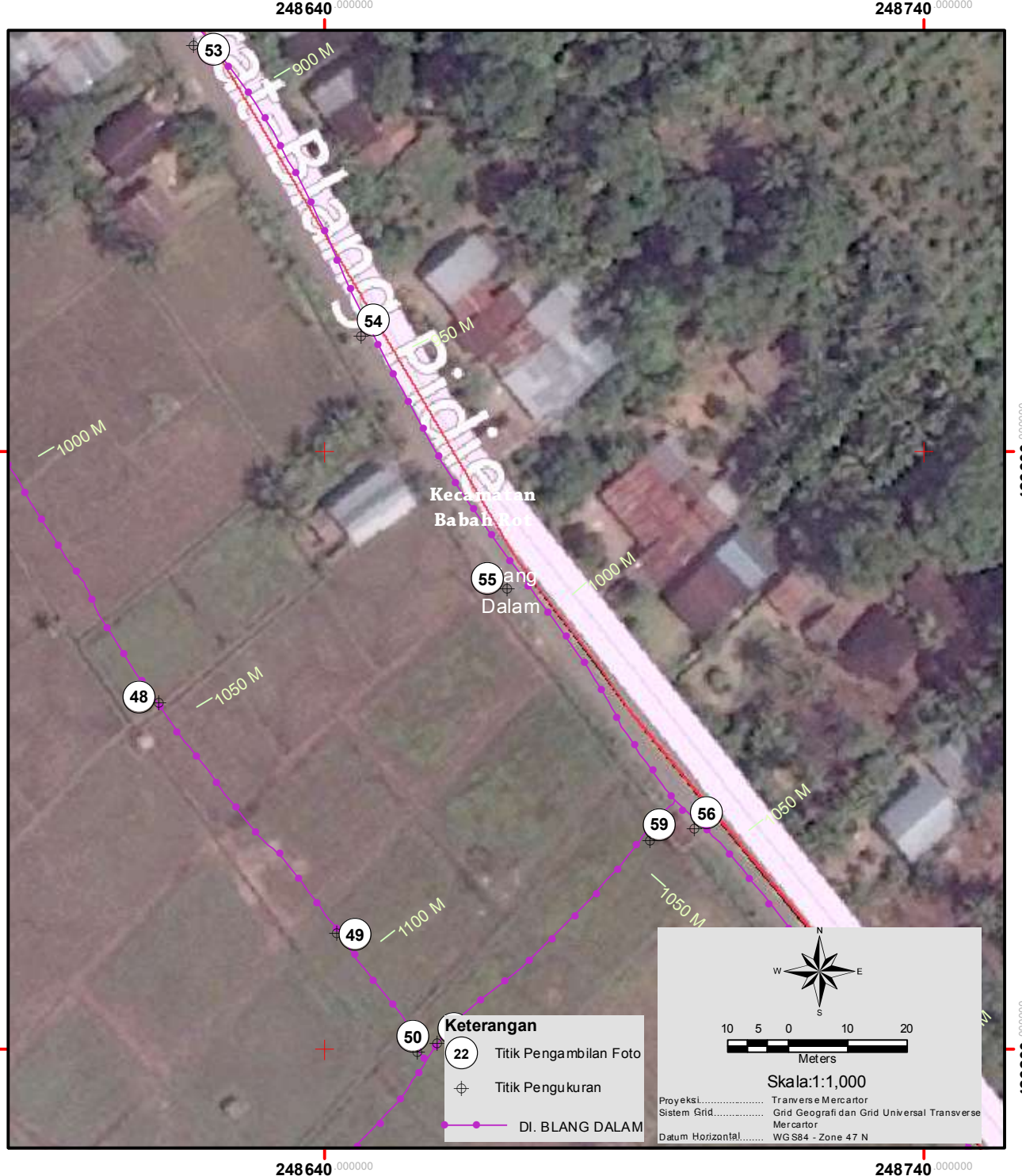
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. BLANG DALAM
	Sekunder
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.6
Lebar Atas (M)	1.2
Tinggi Saluran (M)	0.5
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	54
Foto Kondisi	



Keterangan **Saluran Tanah**

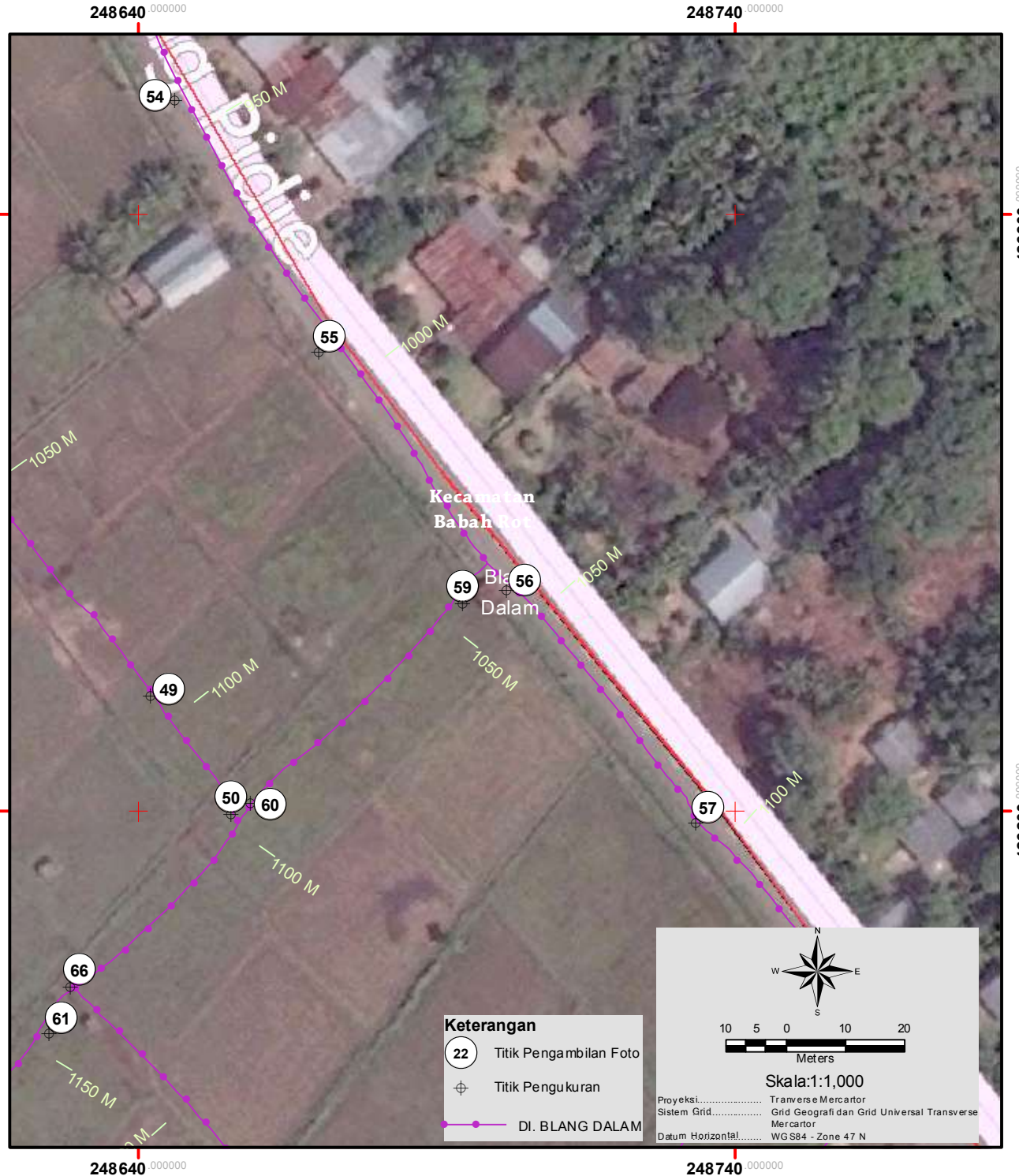
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. BLANG DALAM
	Sekunder
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.6
Lebar Atas (M)	1.2
Tinggi Saluran (M)	0.5
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	55
Foto Kondisi	
Keterangan	Saluran Tanah
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019	



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

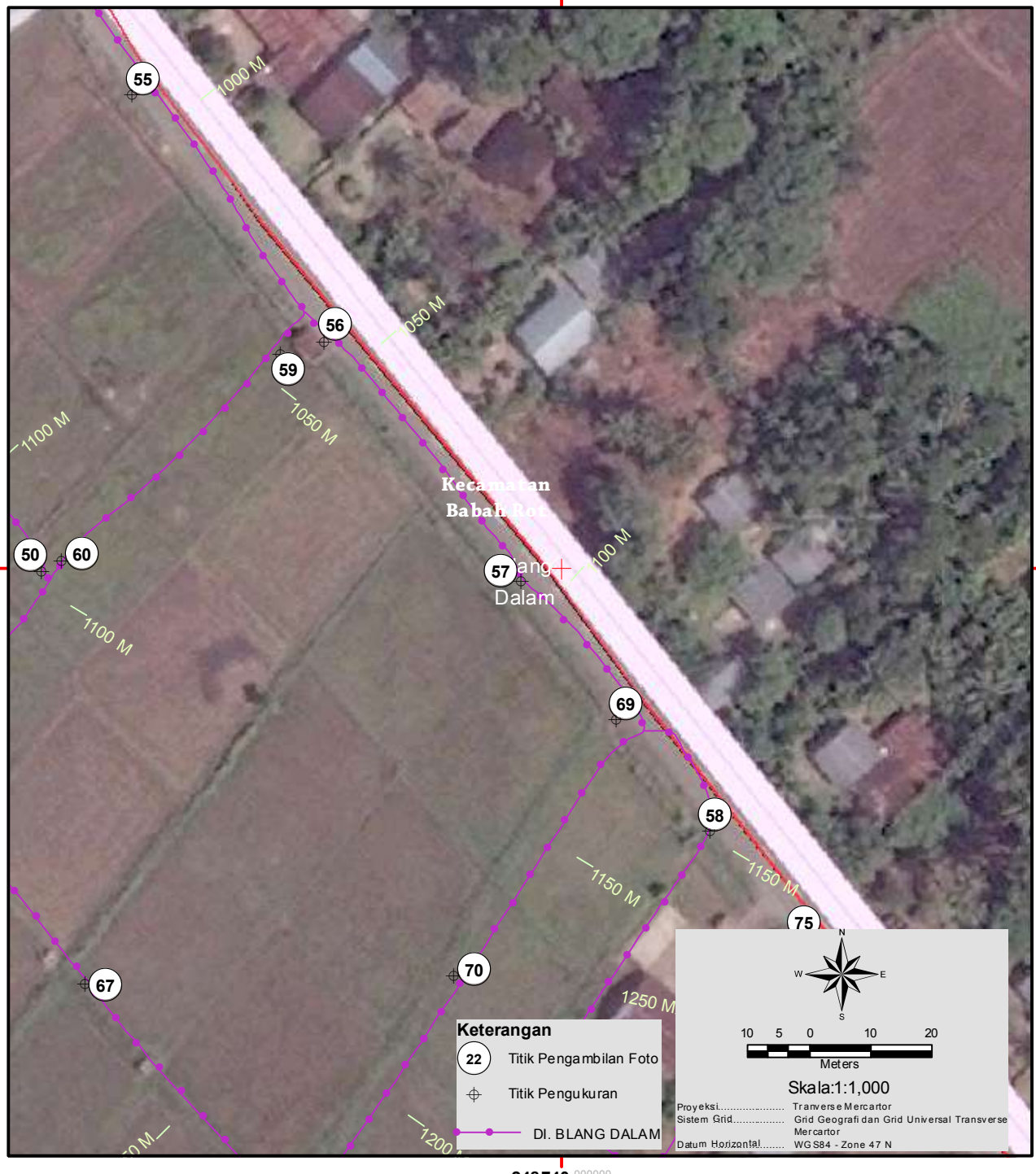
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. BLANG DALAM
Sekunder	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.6
Lebar Atas (M)	1.2
Tinggi Saluran (M)	0.5
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	56
Foto Kondisi	

Keterangan

Saluran Tanah

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



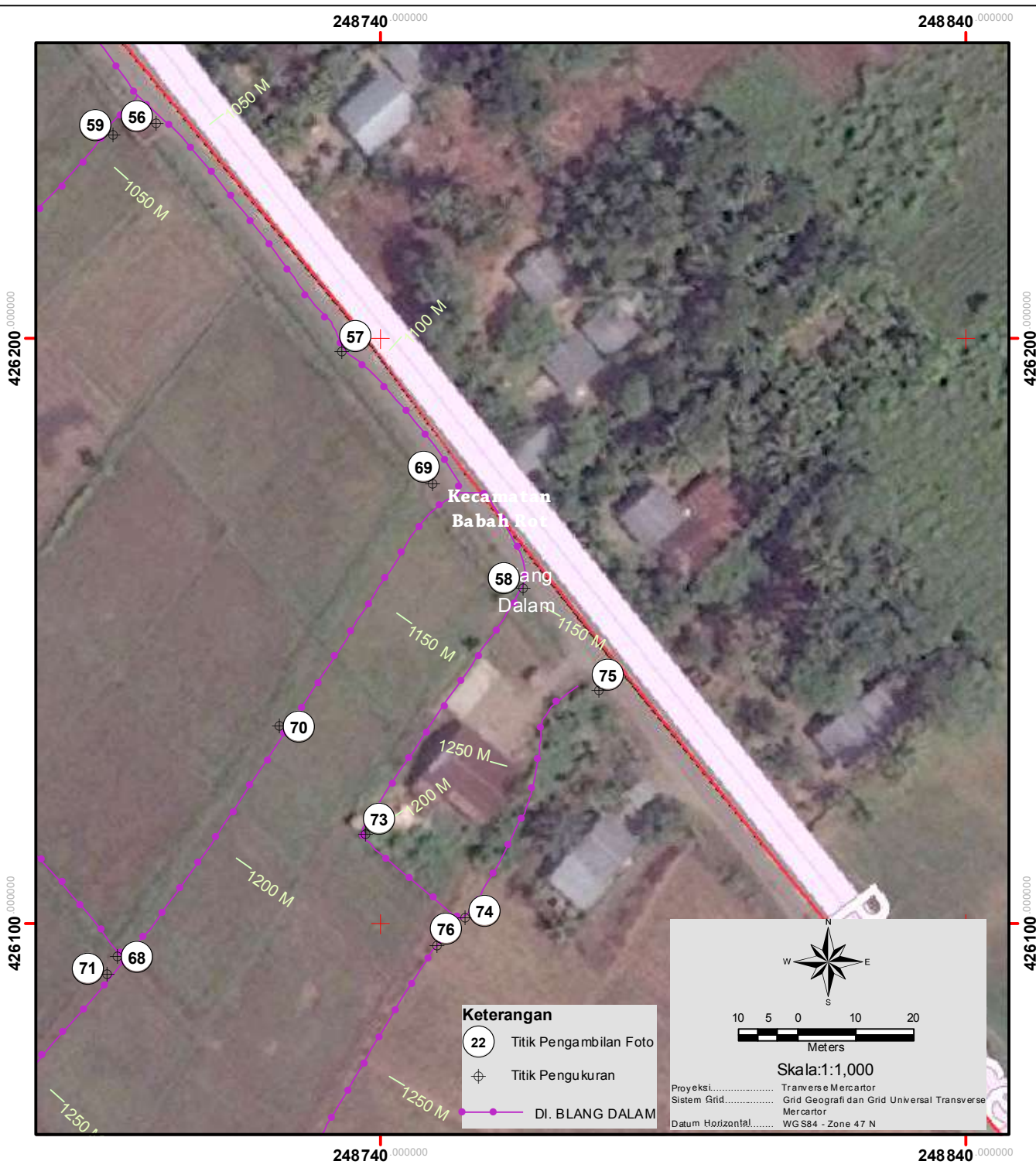
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. BLANG DALAM
Sekunder	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.6
Lebar Atas (M)	1.2
Tinggi Saluran (M)	0.5
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	57
Foto Kondisi	



Keterangan | Saluran Tanah

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



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



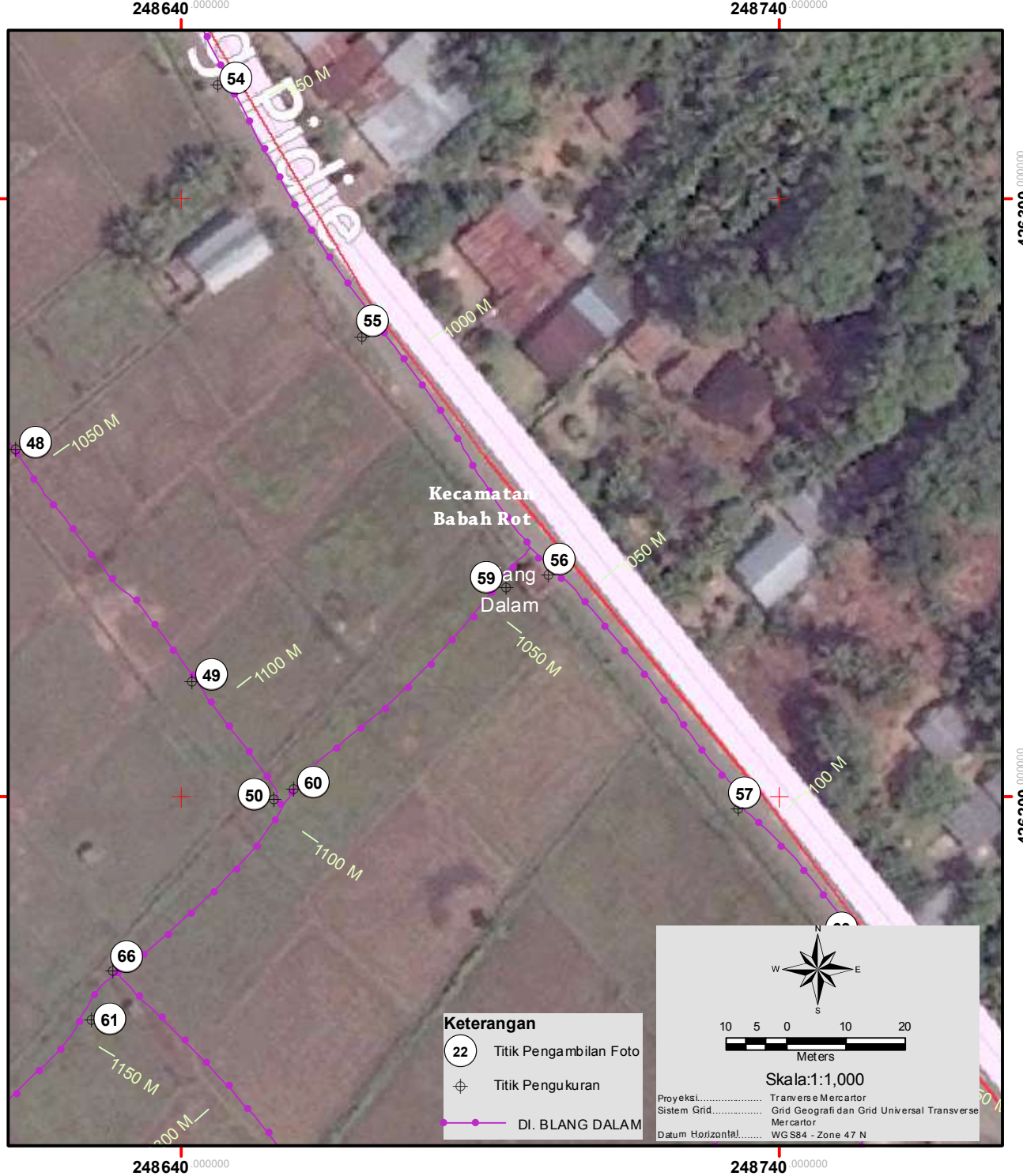
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. BLANG DALAM
	Sekunder
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.6
Lebar Atas (M)	1.2
Tinggi Saluran (M)	0.5
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	58
Foto Kondisi	



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

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

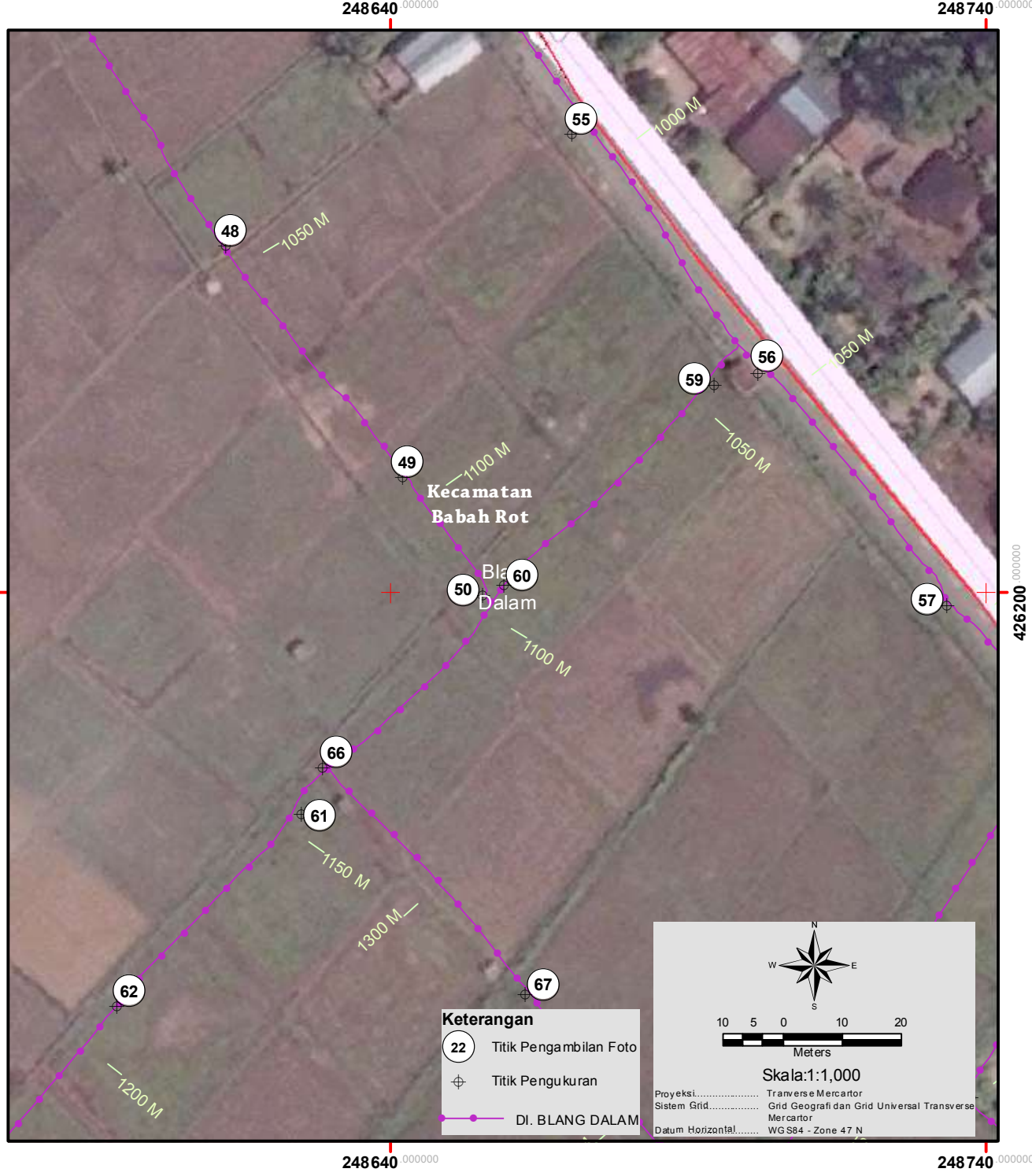
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. BLANG DALAM
	Sekunder
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.6
Lebar Atas (M)	1.2
Tinggi Saluran (M)	0.5
Kondisi Saluran	
Baik (M)	
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	59
Foto Kondisi	

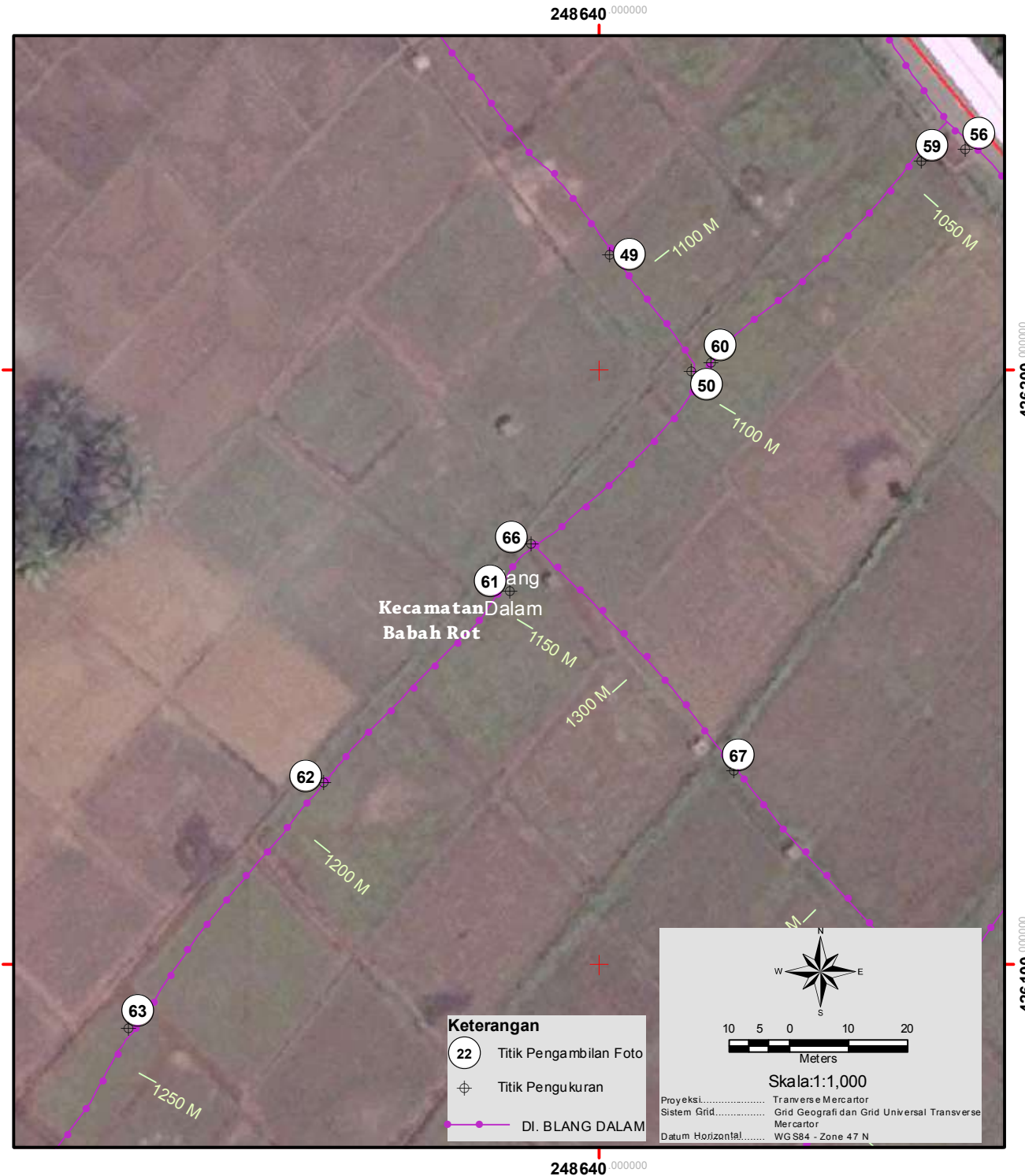
Keterangan

Saluran Tanah

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



	PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PENATAAN RUANG	
DATABASE JARINGAN IRIGASI		
Nama Daerah Irigasi	DI. BLANG DALAM	
Sekunder		
Luas Daerah Irigasi (Ha)		
Panjang Saluran (M)	2,292.39 M	
Nama Bangunan		
Jembatan		
Bangunan Bagi		
Gorong-gorong		
Dimensi Saluran		
Lebar Bawah (M)	0.4	
Lebar Atas (M)	0.6	
Tinggi Saluran (M)	0.6	
Kondisi Saluran		
Baik (M)	v	
Rusak Berat (M)		
Rusak Ringan (M)		
Rusak Sedang (M)		
No Foto	60	
Foto Kondisi		
Keterangan	Saluran Tanah (2018)	
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019		



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



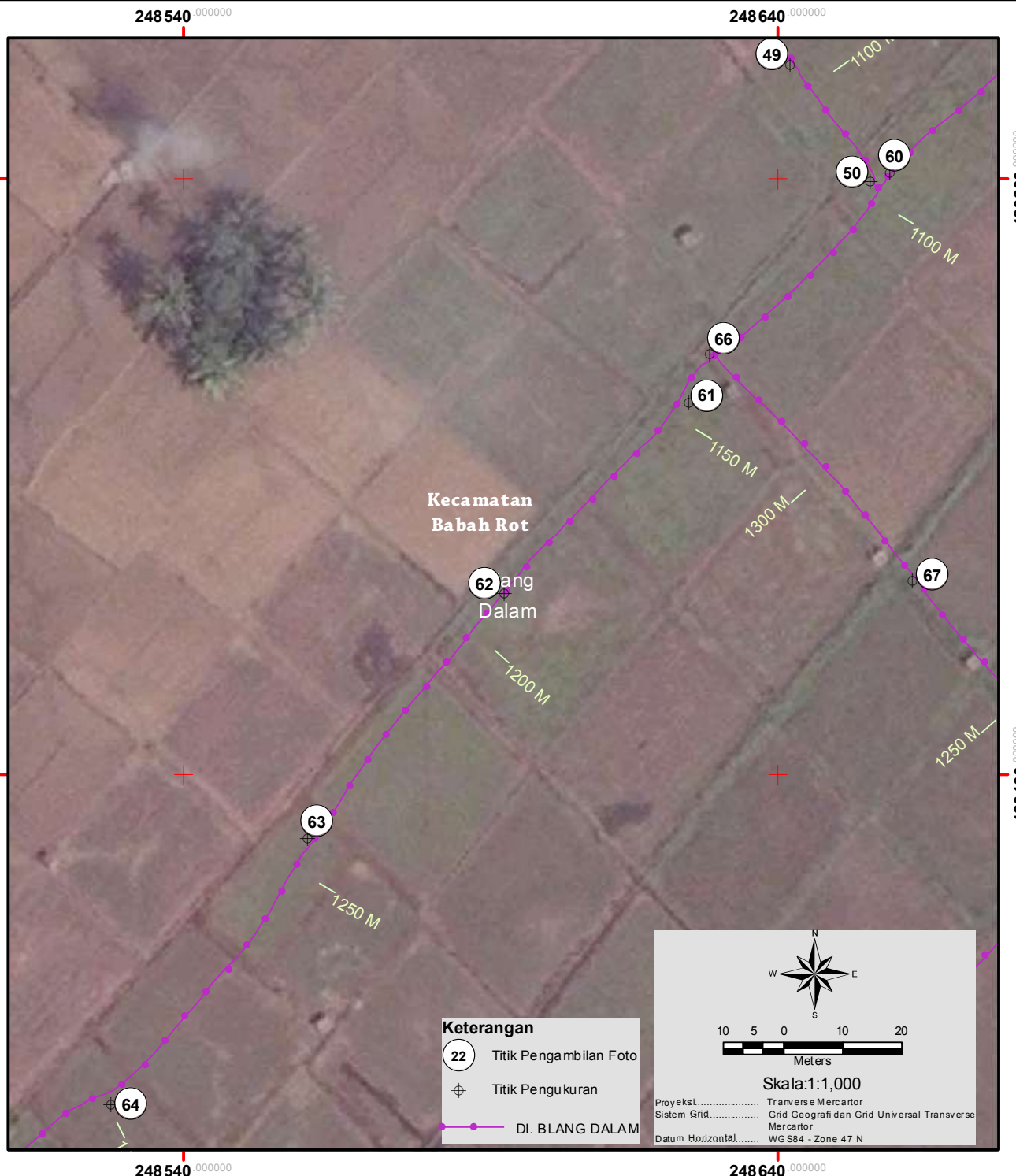
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. BLANG DALAM
	Sekunder
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.4
Lebar Atas (M)	0.6
Tinggi Saluran (M)	0.6
Kondisi Saluran	
Baik (M)	v
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	61
Foto Kondisi	



Keterangan	Saluran Tanah (2018)
------------	----------------------

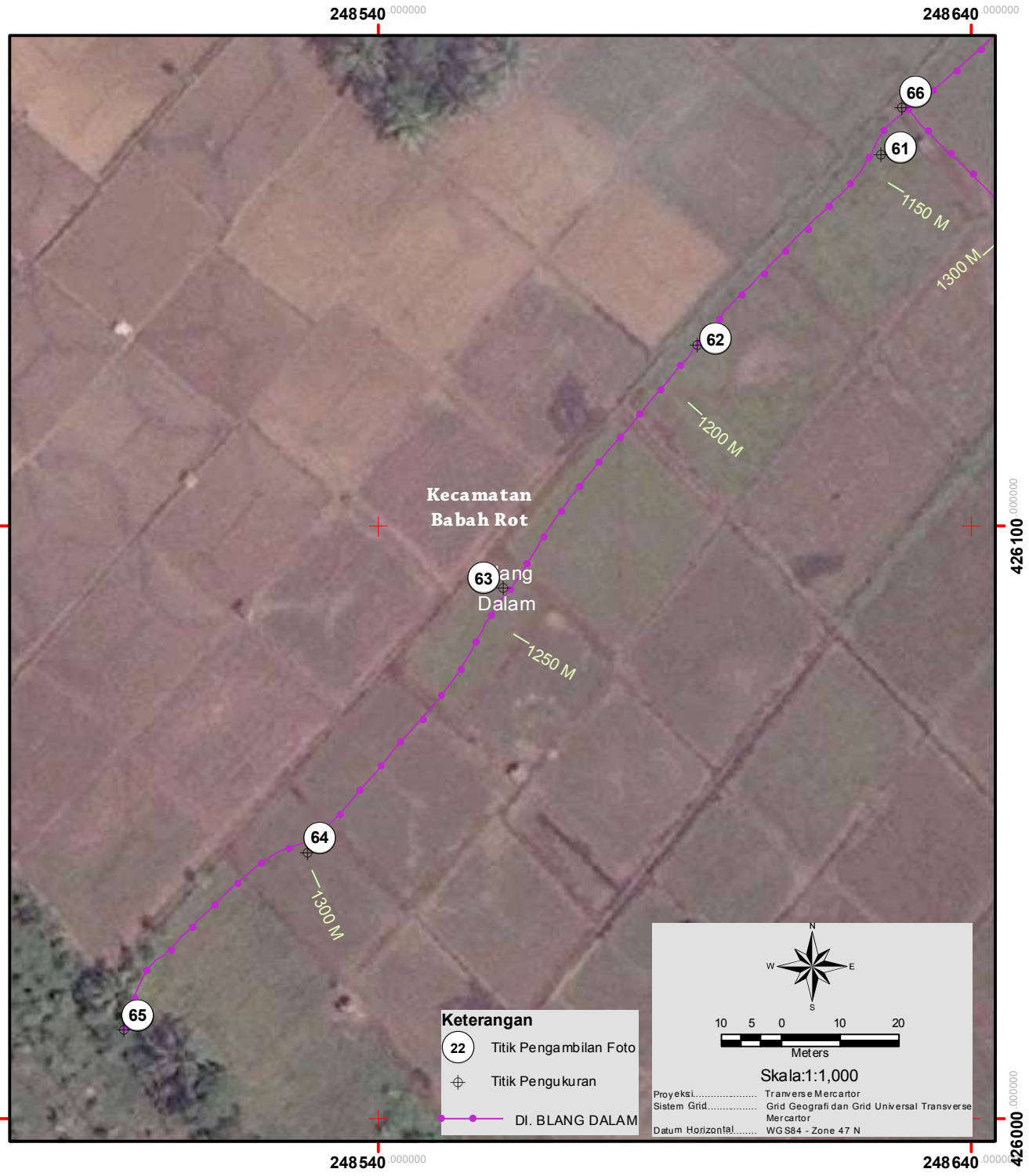
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

DATABASE JARINGAN IRIGASI

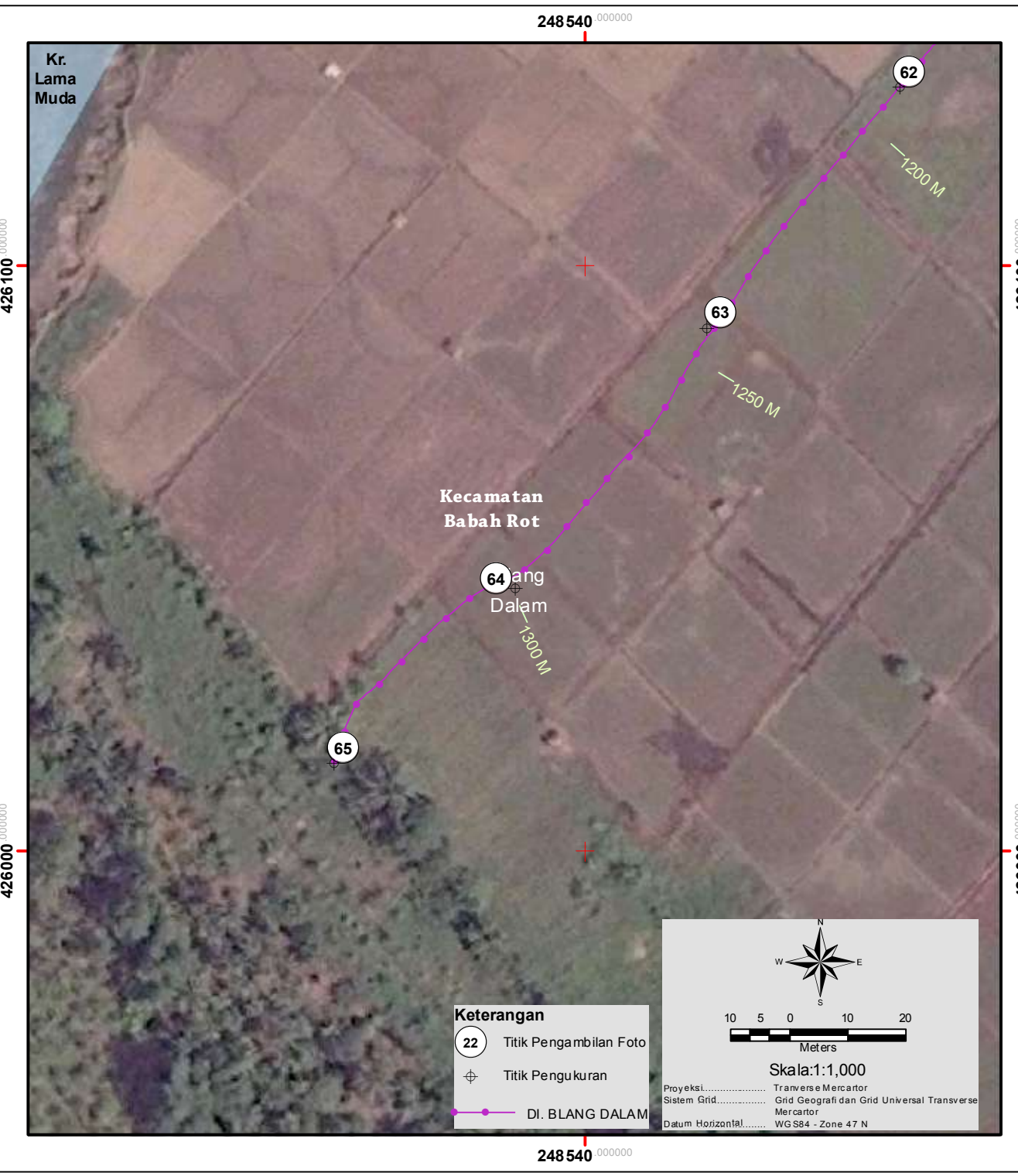
Nama Daerah Irigasi	DI. BLANG DALAM
Sekunder	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.4
Lebar Atas (M)	0.6
Tinggi Saluran (M)	0.6
Kondisi Saluran	
Baik (M)	v
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	62
Foto Kondisi	
DI. BLANG DALAM SEKUNDER 062	
Keterangan	Saluran Tanah (2018)
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019	



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. BLANG DALAM
Sekunder	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.4
Lebar Atas (M)	0.6
Tinggi Saluran (M)	0.6
Kondisi Saluran	
Baik (M)	v
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	63
Foto Kondisi	
Keterangan	Saluran Tanah (2018)
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019	



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



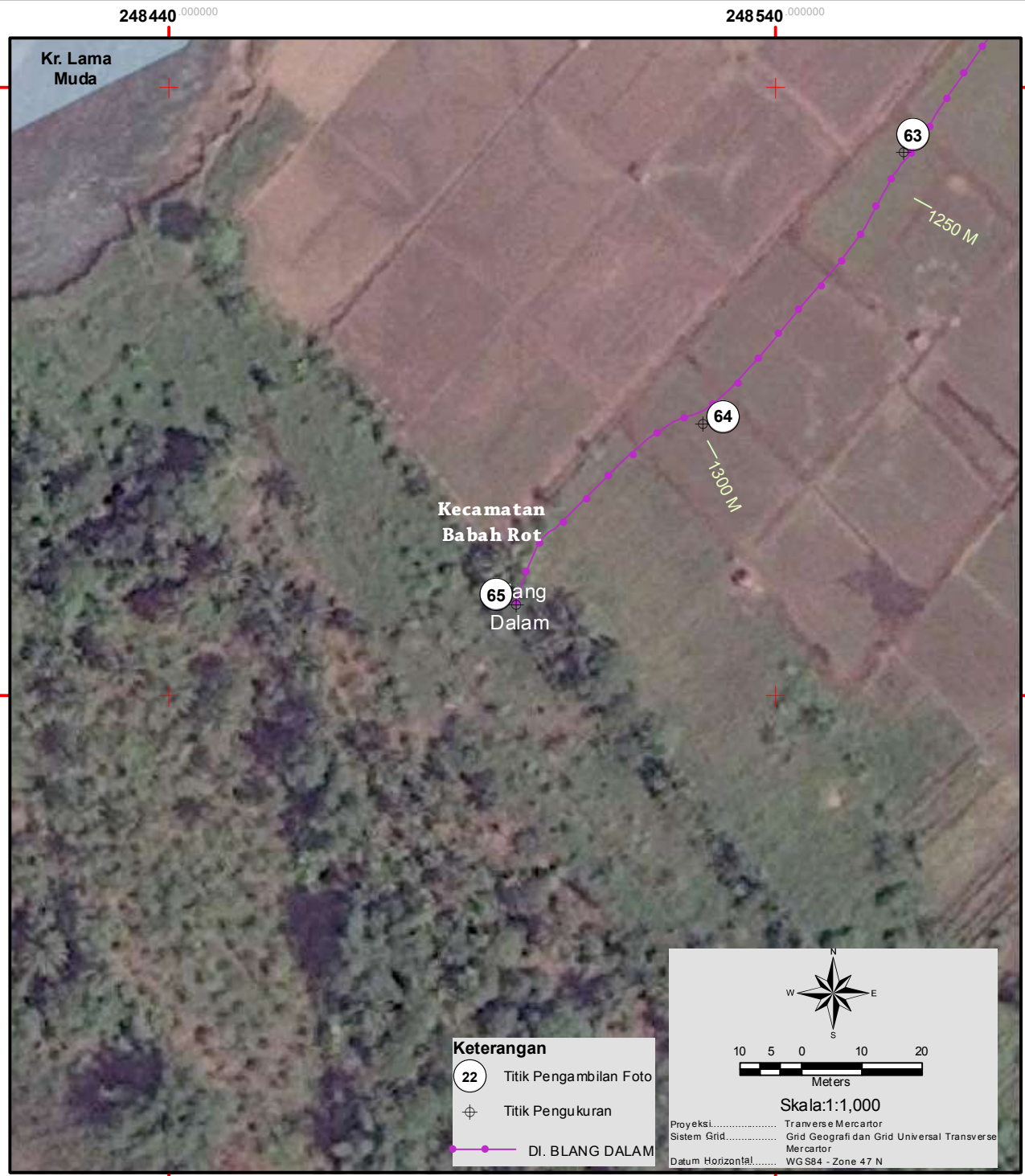
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. BLANG DALAM
	Sekunder
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.4
Lebar Atas (M)	0.6
Tinggi Saluran (M)	0.6
Kondisi Saluran	
Baik (M)	v
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	64
Foto Kondisi	



Keterangan	Saluran Tanah (2018)
------------	----------------------

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



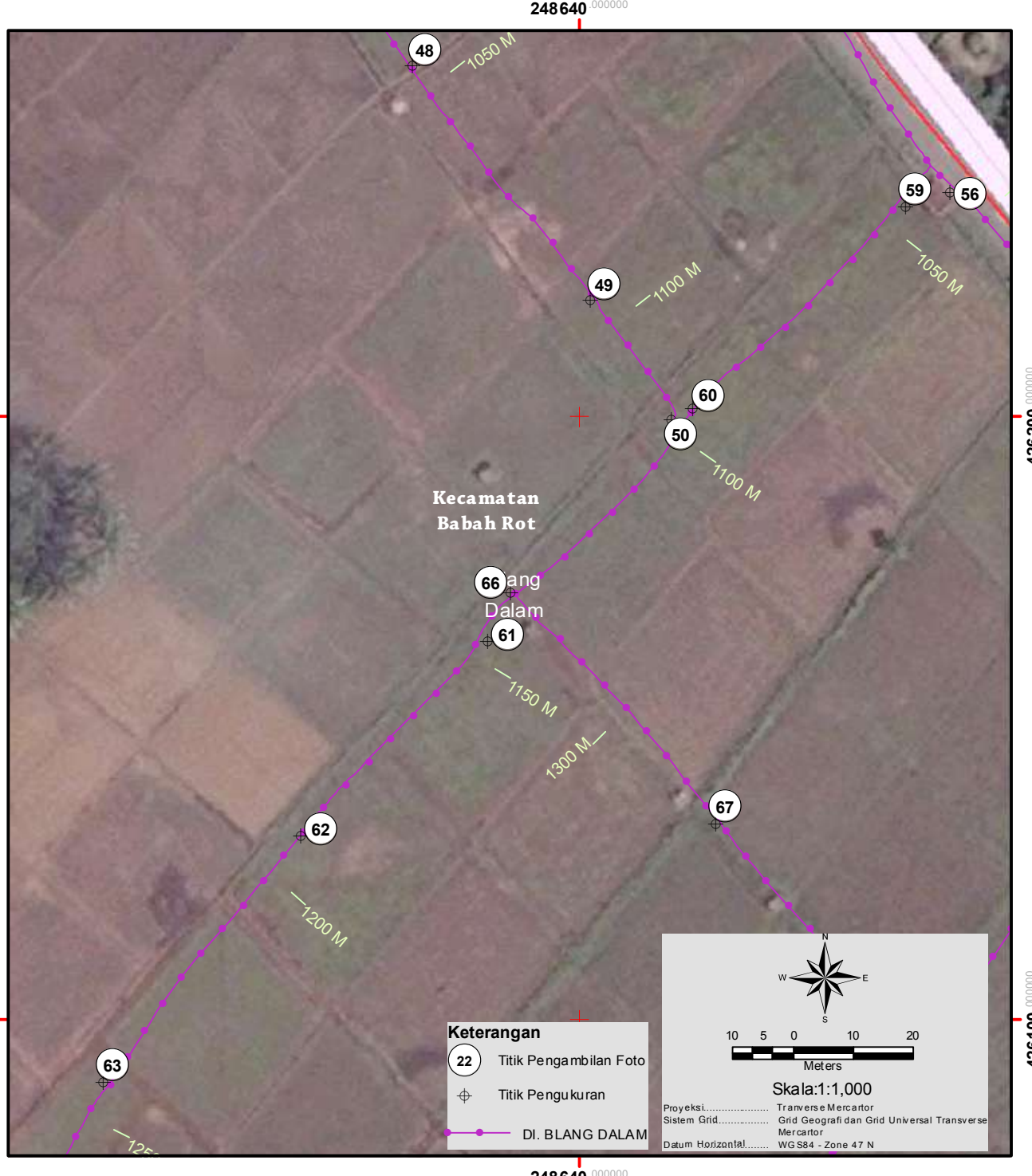
PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG

DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. BLANG DALAM
	Sekunder
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.4
Lebar Atas (M)	0.6
Tinggi Saluran (M)	0.6
Kondisi Saluran	
Baik (M)	v
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	65
Foto Kondisi	

DI. BLANG DALAM
SEKUNDER
065

Keterangan | Saluran Tanah (2018)
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. BLANG DALAM
Sekunder	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.4
Lebar Atas (M)	0.6
Tinggi Saluran (M)	0.6
Kondisi Saluran	
Baik (M)	v
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	66
Foto Kondisi	



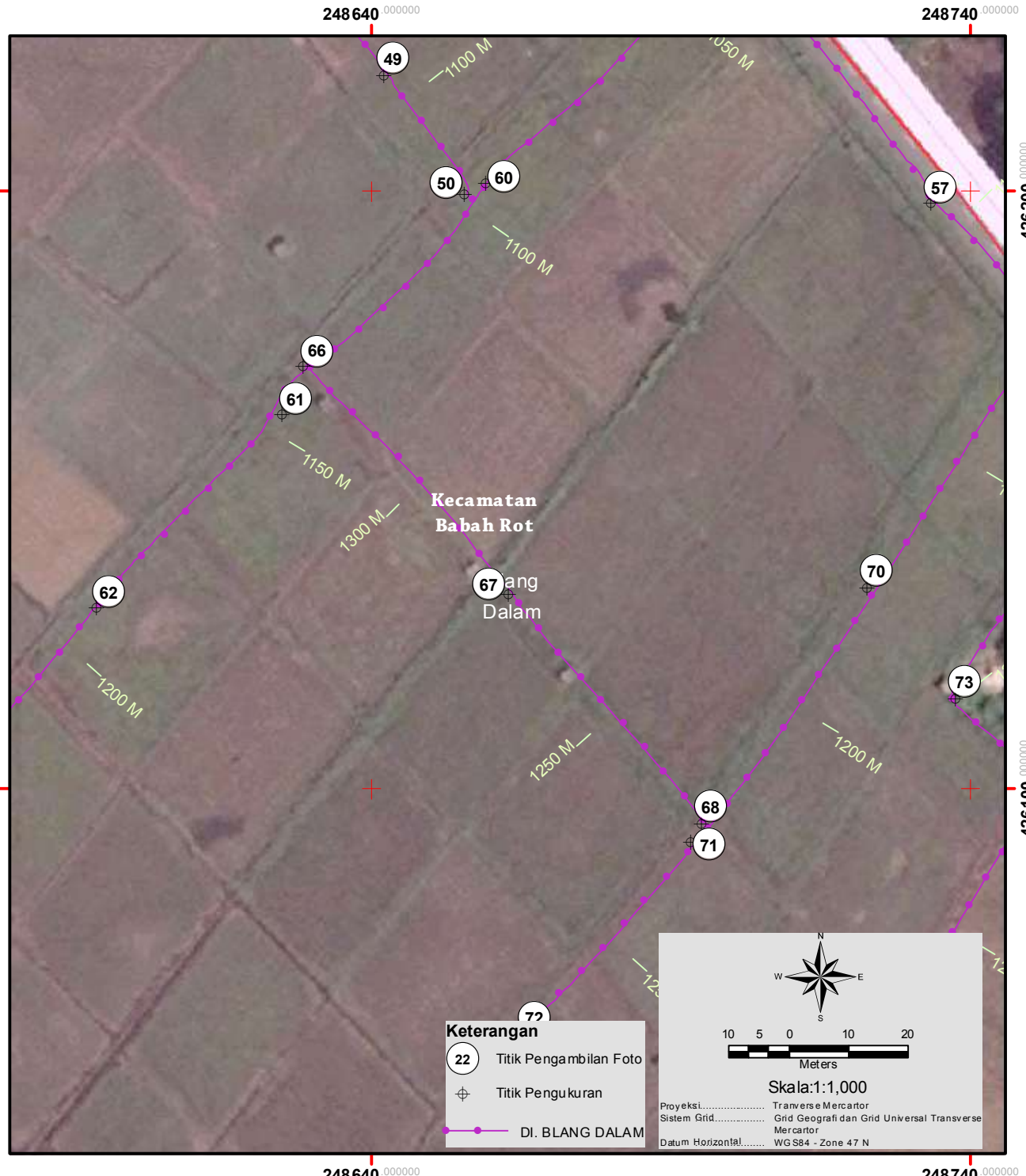
Keterangan | Saluran Beton (2018)

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



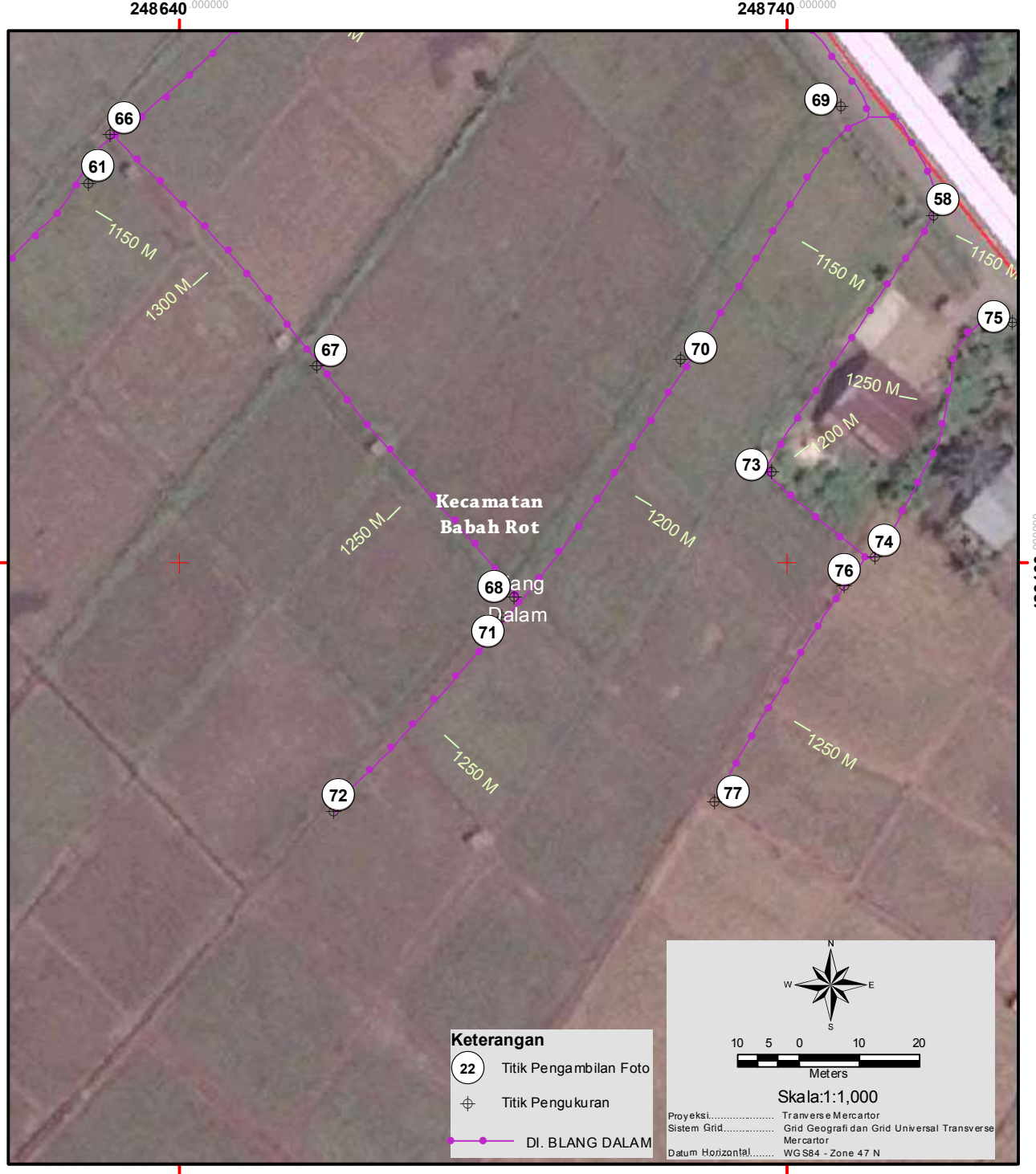
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. BLANG DALAM
Sekunder	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.4
Lebar Atas (M)	0.6
Tinggi Saluran (M)	0.6
Kondisi Saluran	
Baik (M)	v
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	67
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



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



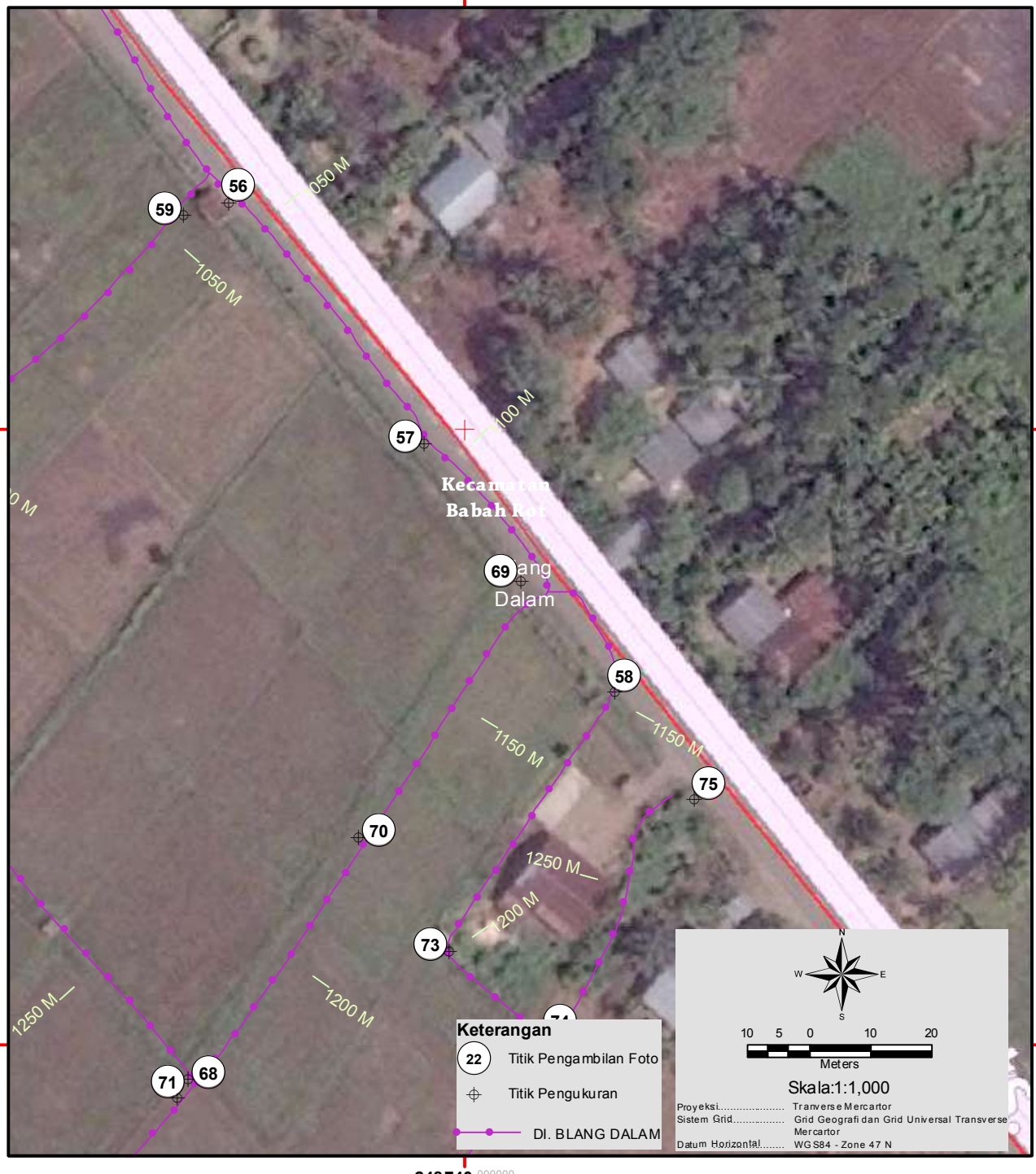
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. BLANG DALAM
	Sekunder
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.4
Lebar Atas (M)	0.6
Tinggi Saluran (M)	0.6
Kondisi Saluran	
Baik (M)	v
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	68
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



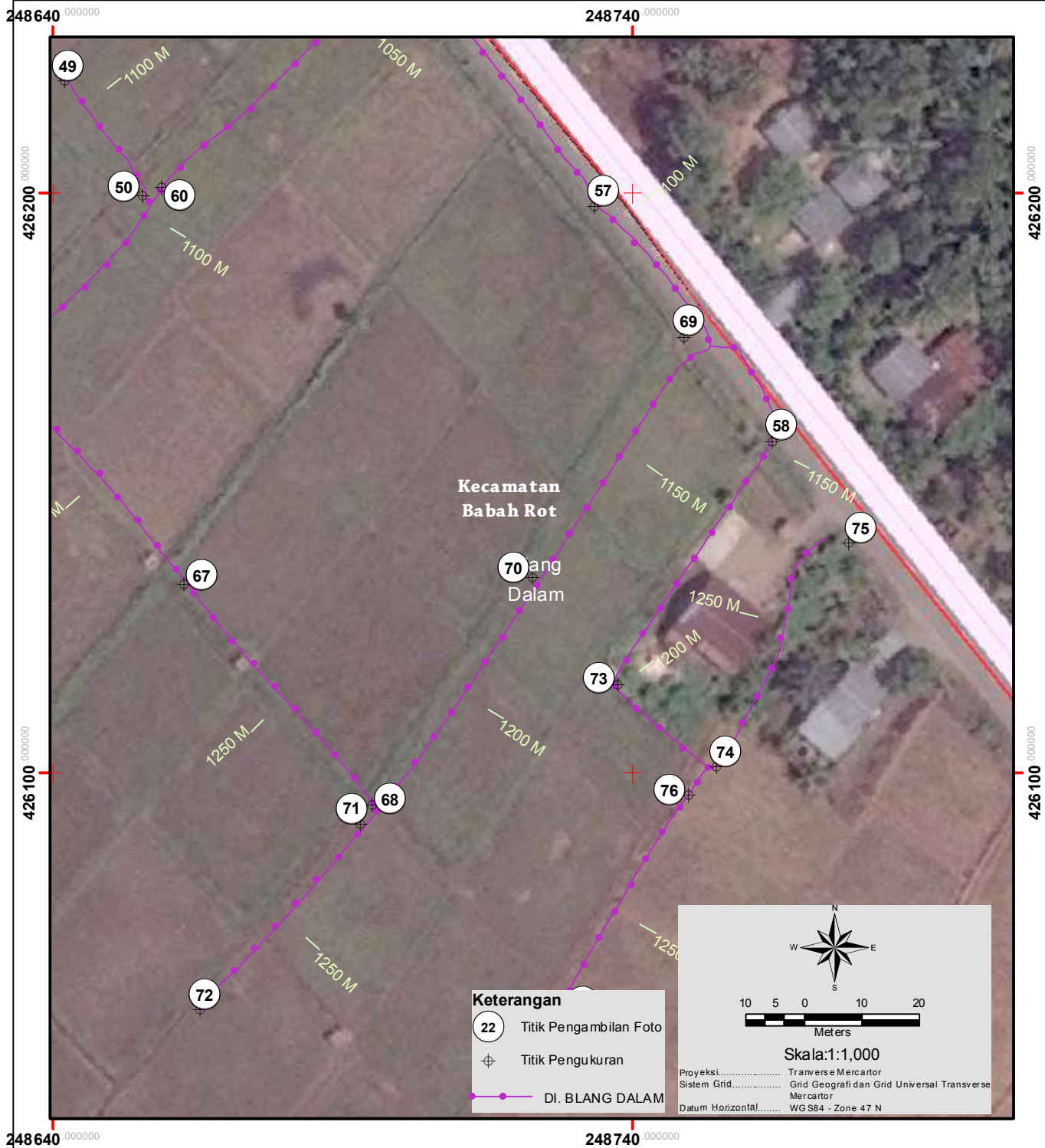
DATABASE JARINGAN IRIGASI

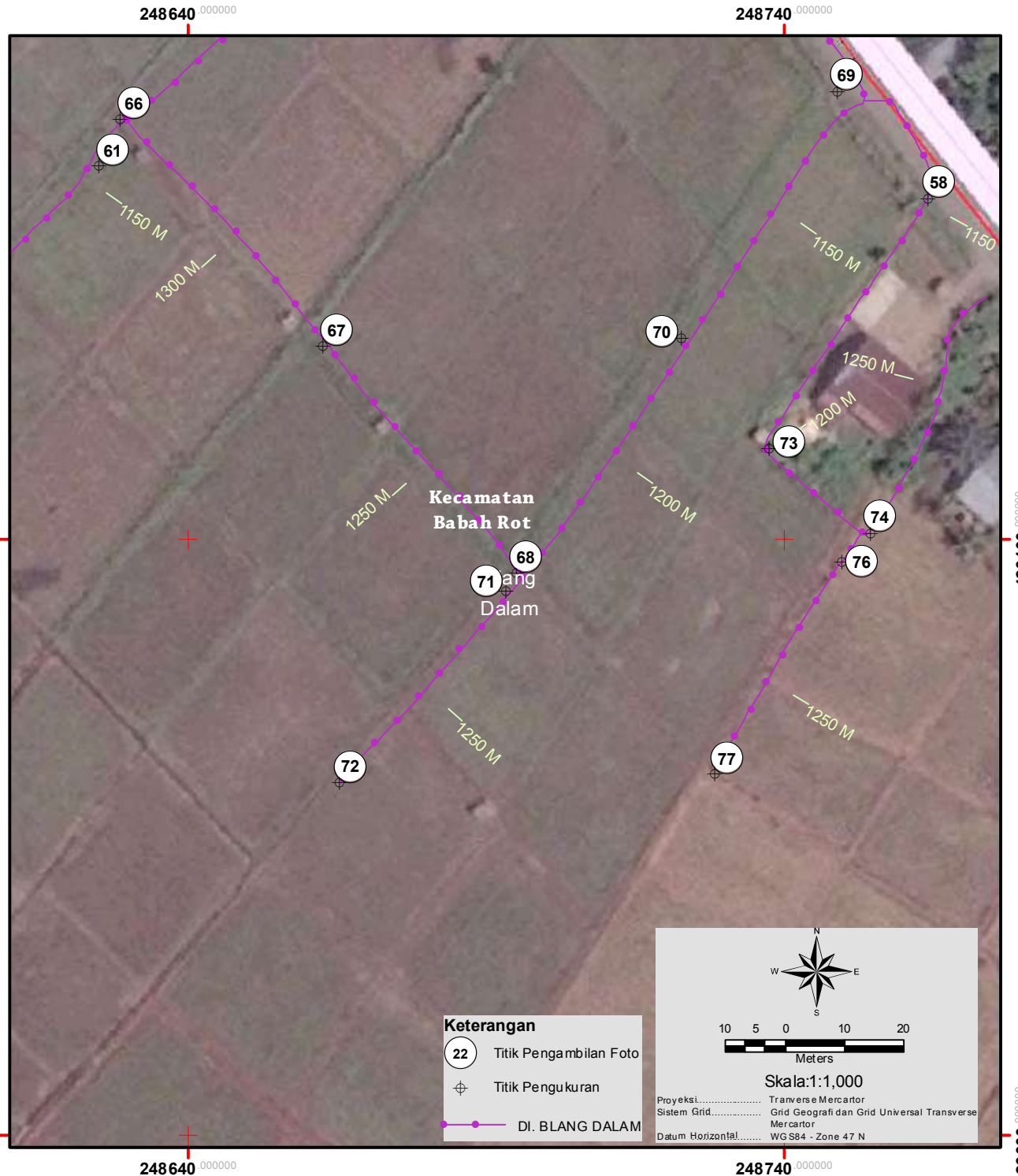
Nama Daerah Irigasi	DI. BLANG DALAM
Sekunder	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.4
Lebar Atas (M)	0.6
Tinggi Saluran (M)	0.6
Kondisi Saluran	
Baik (M)	v
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	69
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019





PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



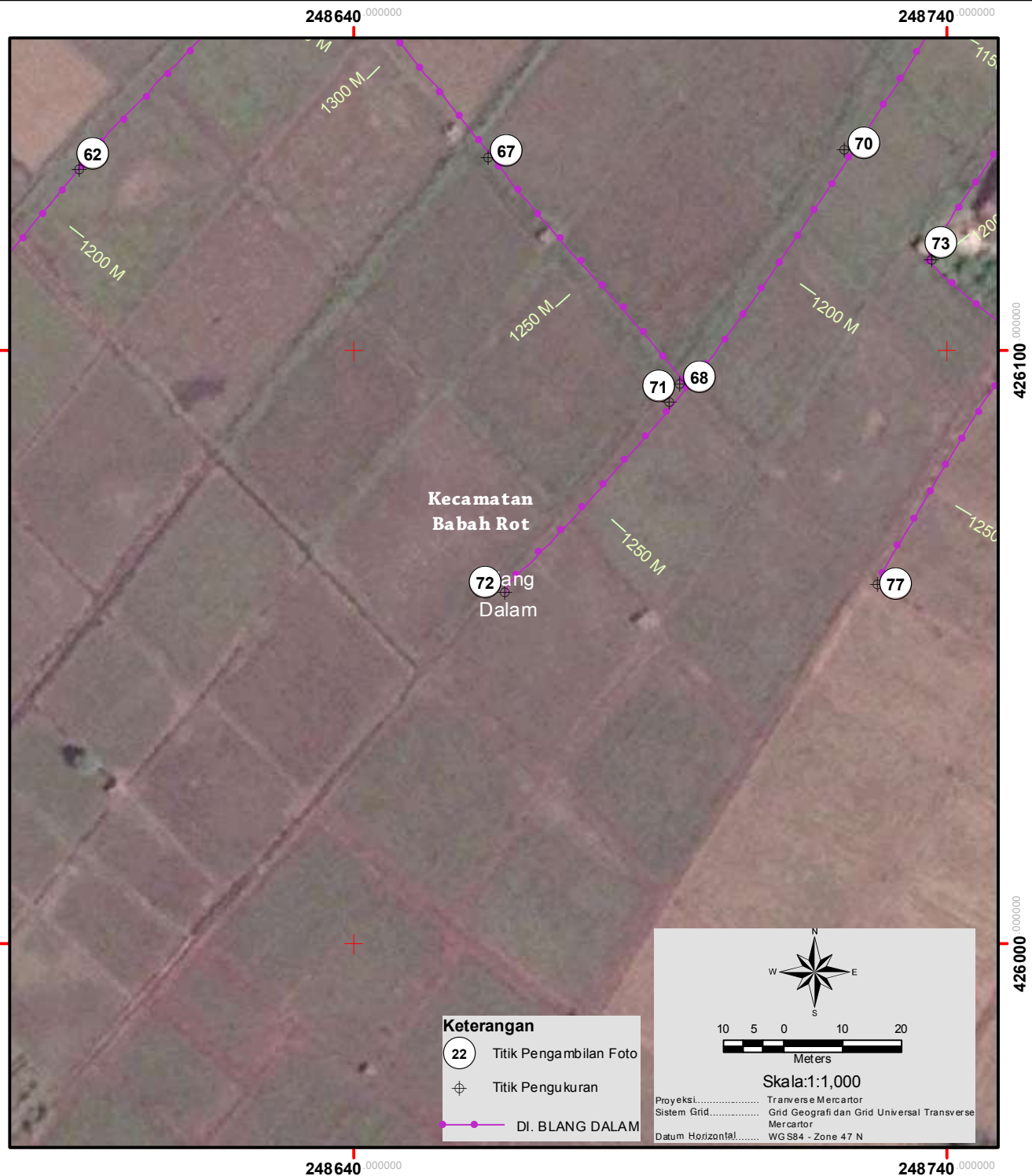
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. BLANG DALAM
Sekunder	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.4
Lebar Atas (M)	0.6
Tinggi Saluran (M)	0.6
Kondisi Saluran	
Baik (M)	v
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	71
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



PEMERINTAH KABUPATEN ACEH BARAT DAYA
DINAS PEKERJAAN UMUM DAN
PENATAAN RUANG



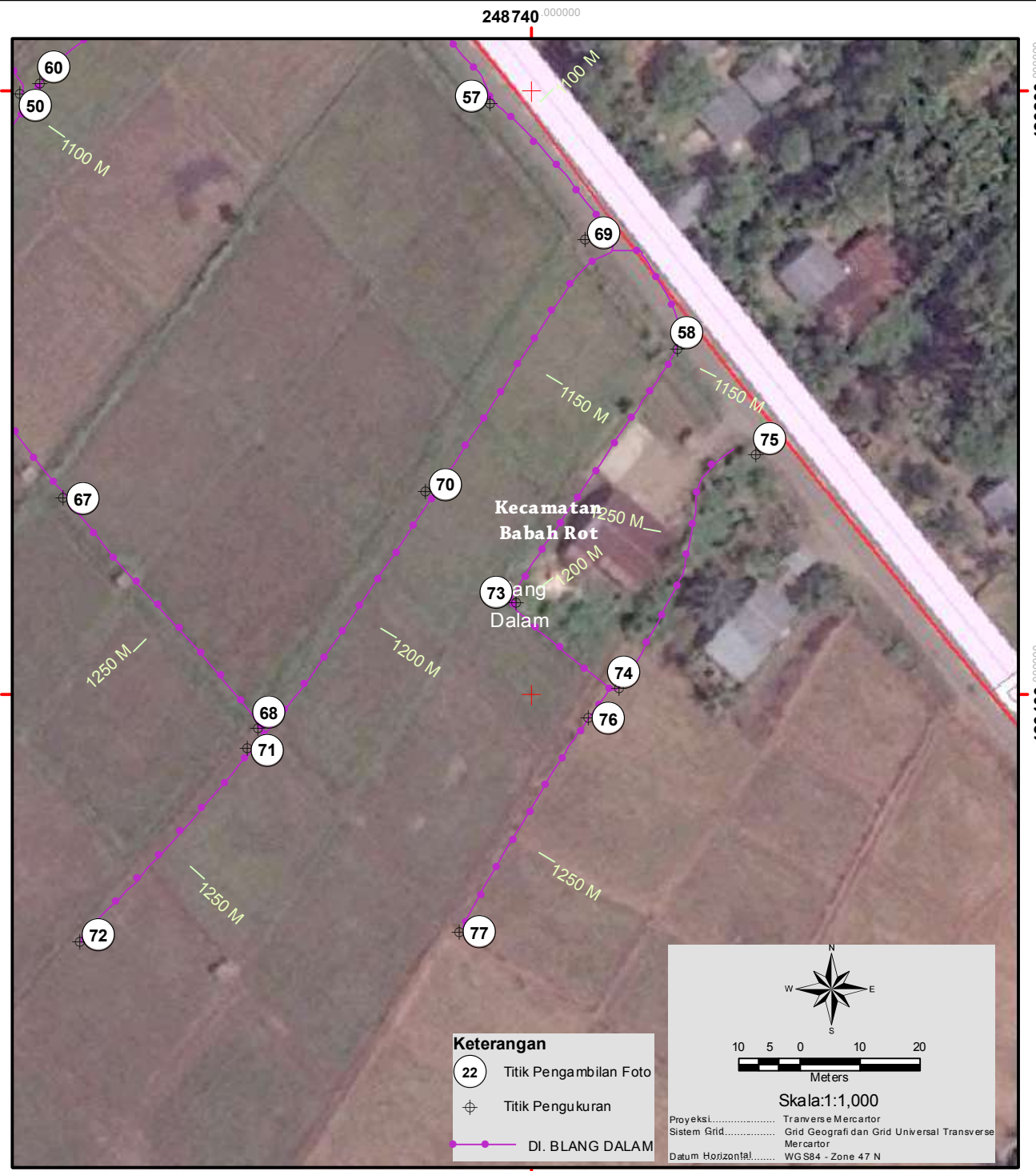
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. BLANG DALAM
Sekunder	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.4
Lebar Atas (M)	0.6
Tinggi Saluran (M)	0.6
Kondisi Saluran	
Baik (M)	v
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	72
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. BLANG DALAM
	Sekunder
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.4
Lebar Atas (M)	0.6
Tinggi Saluran (M)	0.6
Kondisi Saluran	
Baik (M)	v
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	73
Foto Kondisi	



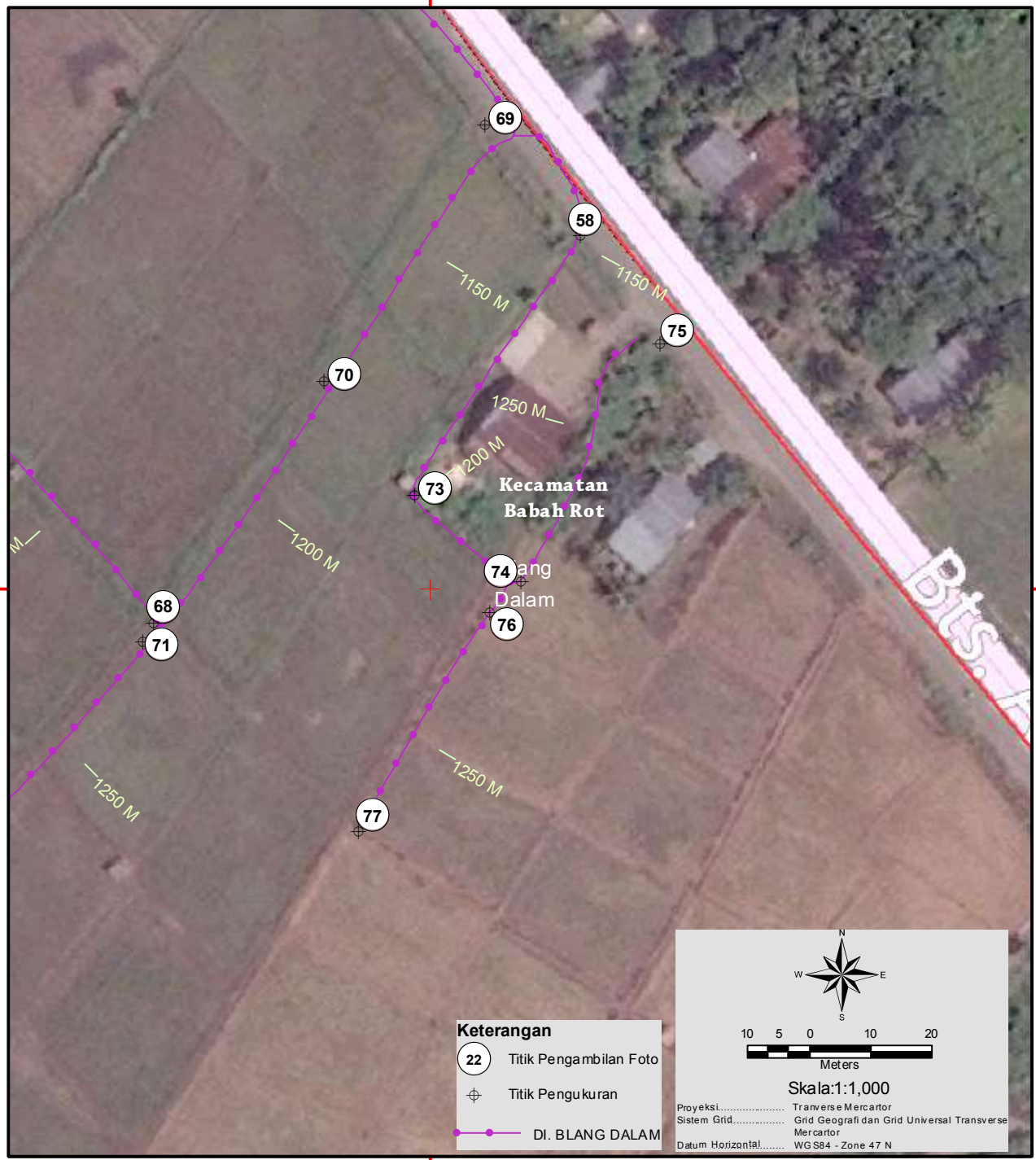
Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



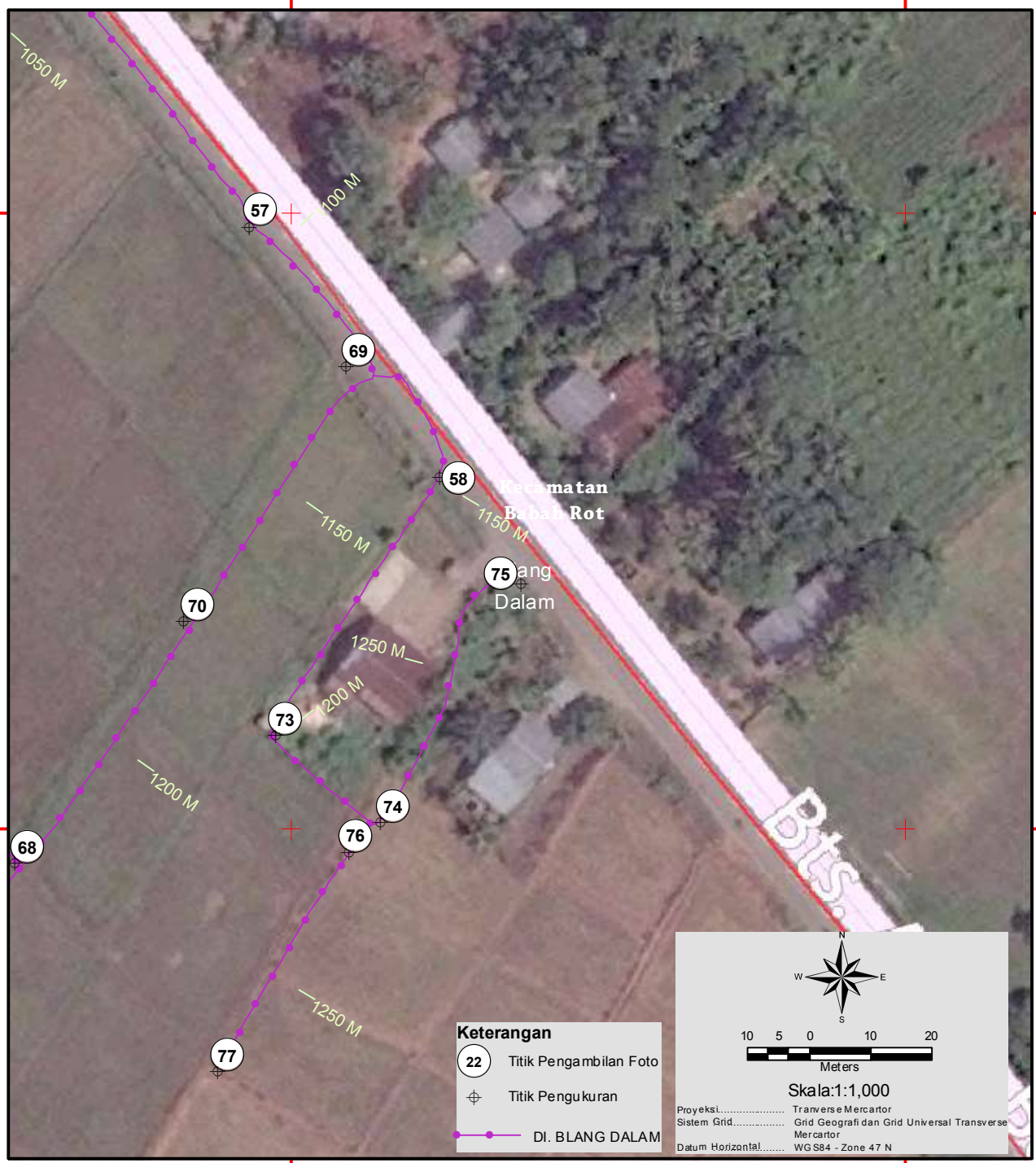
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. BLANG DALAM
Sekunder	
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.4
Lebar Atas (M)	0.6
Tinggi Saluran (M)	0.6
Kondisi Saluran	
Baik (M)	v
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	74
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



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



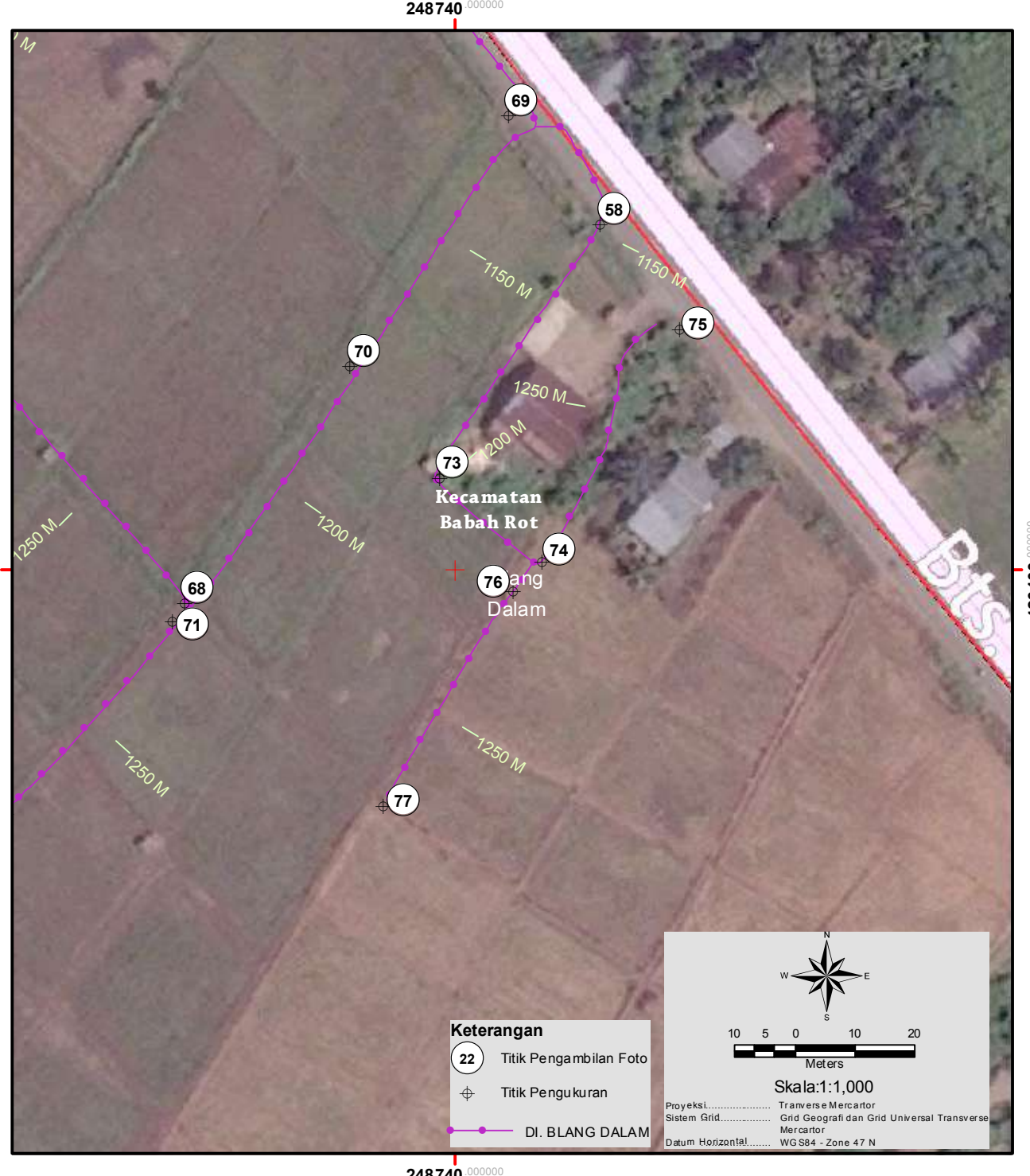
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. BLANG DALAM
	Sekunder
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.4
Lebar Atas (M)	0.6
Tinggi Saluran (M)	0.6
Kondisi Saluran	
Baik (M)	v
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	75
Foto Kondisi	



Keterangan

Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019



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



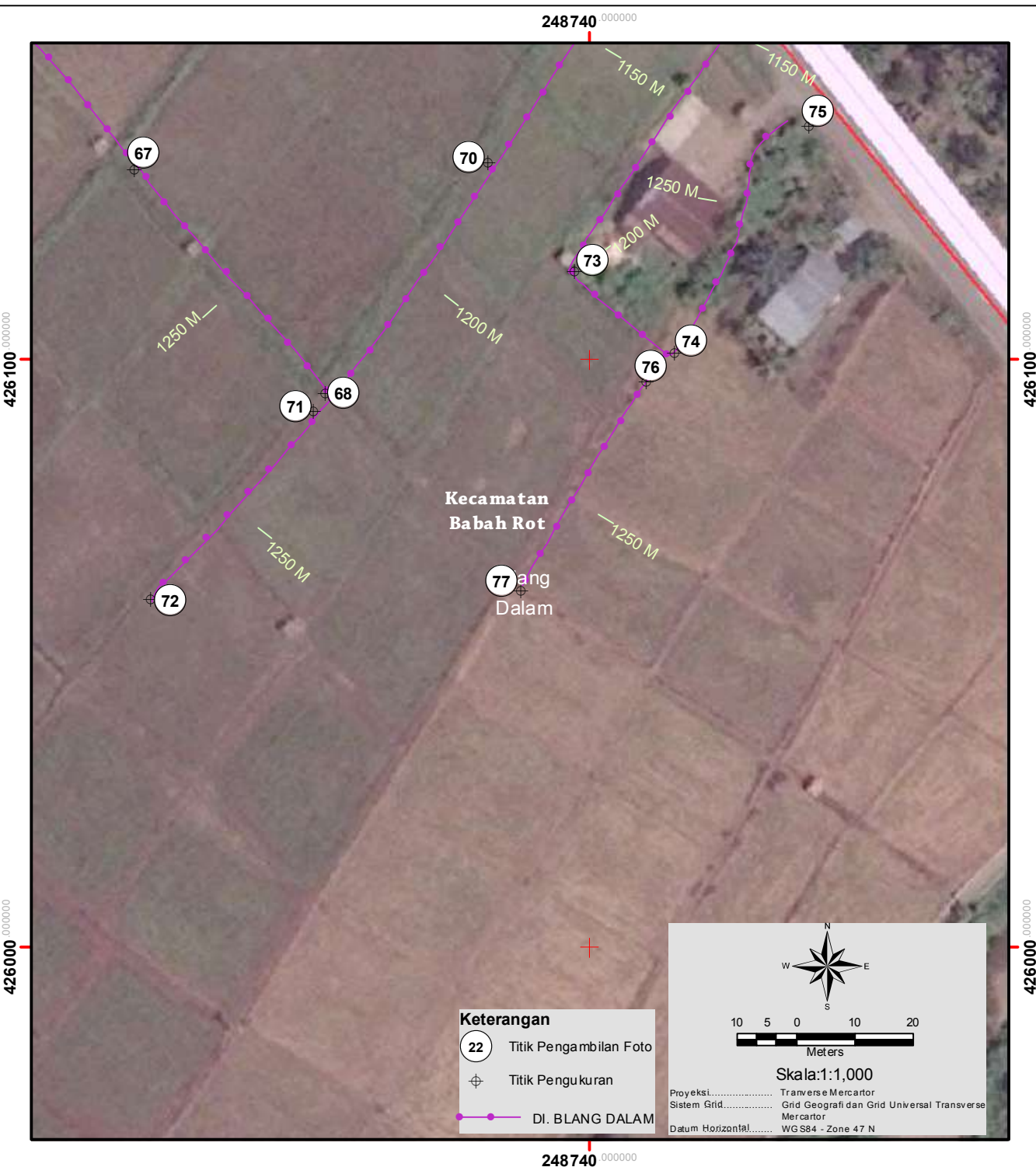
DATABASE JARINGAN IRIGASI

Nama Daerah Irigasi	DI. BLANG DALAM
	Sekunder
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.4
Lebar Atas (M)	0.6
Tinggi Saluran (M)	0.6
Kondisi Saluran	
Baik (M)	v
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	76
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. BLANG DALAM
	Sekunder
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.4
Lebar Atas (M)	0.6
Tinggi Saluran (M)	0.6
Kondisi Saluran	
Baik (M)	v
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	77
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. BLANG DALAM
	Sekunder
Luas Daerah Irigasi (Ha)	
Panjang Saluran (M)	2,292.39 M
Nama Bangunan	
Jembatan	
Bangunan Bagi	
Gorong-gorong	
Dimensi Saluran	
Lebar Bawah (M)	0.4
Lebar Atas (M)	0.6
Tinggi Saluran (M)	0.6
Kondisi Saluran	
Baik (M)	v
Rusak Berat (M)	
Rusak Ringan (M)	
Rusak Sedang (M)	
No Foto	78
Foto Kondisi	
Keterangan	
Bidang Sumber Daya Air Tahun 2019	