



BUPATI PENAJAM PASER UTARA
PROVINSI KALIMANTAN TIMUR

PERATURAN BUPATI PENAJAM PASER UTARA
NOMOR 34 TAHUN 2022

TENTANG

PENETAPAN DAN PENEGASAN BATAS DESA BABULU DARAT
KECAMATAN BABULU

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

BUPATI PENAJAM PASER UTARA,

- Menimbang : a. bahwa dalam rangka tertib administrasi pemerintahan di Desa Babulu Darat Kecamatan Babulu Kabupaten Penajam Paser Utara dan untuk memberikan kepastian hukum terhadap batas antar Desa, perlu ditetapkan batas administrasi antara Desa/Kelurahan berbatasan;
- b. bahwa penetapan dan penegasan batas Desa Babulu Darat dengan Desa/Kelurahan berbatasan telah disepakati oleh Desa/Kelurahan berbatasan dengan difasilitasi dan disetujui oleh Tim Penetapan dan Penegasan Batas Desa/Kelurahan Kabupaten Penajam Paser Utara;
- c. bahwa berdasarkan ketentuan Pasal 9 ayat (3) Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 45 Tahun 2016 tentang Pedoman Penetapan dan Penegasan Batas Desa, batas desa hasil penetapan, penegasan dan pengesahan ditetapkan oleh Bupati dengan Peraturan Bupati;
- d. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a, huruf b, dan huruf c, perlu menetapkan Peraturan Bupati tentang Penetapan dan Penegasan Batas Desa Babulu Darat Kecamatan Babulu;
- Mengingat : 1. Pasal 18 ayat (6) Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945;
2. Undang-Undang Nomor 7 Tahun 2002 tentang Pembentukan Kabupaten Penajam Paser Utara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2001 Nomor 20, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4182);

3. Undang-Undang Nomor 6 Tahun 2014 tentang Desa (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 7, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5495) sebagaimana telah diubah dengan Undang-Undang Nomor 11 Tahun 2020 tentang Cipta Kerja (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 245, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6573);
4. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 244, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5587) sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir dengan Undang-Undang Nomor 11 Tahun 2020 tentang Cipta Kerja (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 245, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6573);
5. Peraturan Pemerintah Nomor 43 Tahun 2014 tentang Peraturan Pelaksanaan Undang-Undang Nomor 6 Tahun 2014 tentang Desa (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 123, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5539) sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir dengan Peraturan Pemerintah Nomor 11 Tahun 2019 tentang Perubahan Kedua Atas Peraturan Pemerintah Nomor 43 Tahun 2014 tentang Peraturan Pelaksanaan Undang-Undang Nomor 6 Tahun 2014 tentang Desa (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 41, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6321);
6. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 45 Tahun 2016 tentang Pedoman Penetapan dan Penegasan batas Desa (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2016 Nomor 1038);

MEMUTUSKAN:

Menetapkan : PERATURAN BUPATI TENTANG PENETAPAN DAN PENEGASAN BATAS DESA BABULU DARAT KECAMATAN BABULU.

BAB I KETENTUAN UMUM

Pasal 1

Dalam Peraturan Bupati ini yang dimaksud dengan:

1. Bupati adalah Bupati Penajam Paser Utara.
2. Pemerintah Daerah adalah Bupati sebagai unsur penyelenggara pemerintahan daerah yang memimpin pelaksanaan urusan pemerintahan yang menjadi kewenangan daerah otonom Kabupaten Penajam Paser Utara.

3. Desa adalah kesatuan masyarakat hukum yang memiliki batas wilayah yang berwenang untuk mengatur dan mengurus urusan pemerintahan, kepentingan masyarakat setempat berdasarkan prakarsa masyarakat, hak asal usul, dan/atau hak tradisional yang diakui dan dihormati dalam sistem pemerintahan Negara Kesatuan Republik Indonesia.
4. Pemerintah Desa adalah Kepala Desa dibantu Perangkat Desa sebagai unsur penyelenggara Pemerintahan Desa.
5. Batas adalah tanda pemisah antara Desa yang bersebelahan baik berupa batas alam maupun batas buatan.
6. Batas Desa adalah pembatas wilayah administrasi pemerintahan antar Desa/Kelurahan yang merupakan rangkaian titik-titik koordinat yang berada pada permukaan bumi dapat berupa tanda-tanda alam seperti igir/punggung gunung/pegunungan (watershed), median sungai dan/atau unsur buatan di lapangan yang dituangkan dalam bentuk peta.
7. Titik Kartometrik yang selanjutnya disingkat TK adalah koordinat hasil pengukuran/penghitungan posisi titik dengan menggunakan peta dasar.
8. Pilar Batas Utama yang selanjutnya disingkat PBU adalah pilar batas yang dipasang tepat pada titik-titik batas tertentu.
9. Pilar Acuan Batas Utama selanjutnya disingkat PABU adalah pilar yang dipasang sebagai sebagai tanda batas antar Desa/Kelurahan yang diletakkan di sisi batas alam atau batas buatan yang berfungsi sebagai titik ikat garis batas antar Desa/Kelurahan.

BAB II

PENETAPAN DAN PENEGASAN BATAS DESA

Pasal 2

Dengan Peraturan Bupati ini dilakukan penetapan dan penegasan Batas Desa Babulu Darat Kecamatan Babulu.

Pasal 3

Luas wilayah administrasi Desa Babulu Darat Kecamatan Babulu ± 10.651,77 Ha (lebih kurang sepuluh ribu enam ratus lima puluh satu koma tujuh puluh tujuh hektare).

Pasal 4

Batas Desa Babulu Darat Kecamatan Babulu sebagaimana dimaksud dalam Pasal 2 sebagai berikut:

Batas sebelah barat : Desa Rintik, Desa Gunung Makmur dan Kabupaten Paser;

Batas sebelah utara : Desa Labangka;

Batas sebelah timur : Desa Labangka Barat, Desa Babulu Laut; dan
Batas sebelah selatan : Desa Gunung Intan, Desa Sebakung Jaya.

Pasal 5

Segmen Batas antara Desa Babulu Darat dengan Desa Rintik diuraikan sebagai berikut:

- a. dimulai dari titik batas B.177 pada koordinat $116^{\circ}23'51.95''\text{BT}$ $1^{\circ}30'35.64''\text{LS}$ dengan TK 64.09.03.2001-03.2010-03.2005-177 adalah titik batas pertigaan antara Desa Babulu Darat, Desa Rintik dan Desa Gunung Makmur, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-38}{64.09.03.2010-01}$ 64.09.03.2005-01;
- b. selanjutnya dari titik batas B.177 mengikuti tengah (*median line*) jalan kebun sampai dengan titik batas B.178 pada koordinat $116^{\circ}23'56.82''\text{BT}$ $1^{\circ}29'56.90''\text{LS}$ sebagai TK 64.09.03.2001-03.2010-178, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-39}{64.09.03.2010-45}$;
- c. selanjutnya dari titik batas B.178 mengikuti tengah (*median line*) rencana jalan kebun sampai dengan titik batas B.179 pada koordinat $116^{\circ}24'04.27''\text{BT}$ $1^{\circ}29'24.29''\text{LS}$ sebagai TK 64.09.03.2001-03.2010-179, dipasang PABU Nomor: $\frac{64.09.03.2001-40}{64.09.03.2010-44}$;
- d. selanjutnya dari titik batas B.179 mengikuti tengah (*median line*) rencana jalan kebun sampai dengan titik batas B.180 pada koordinat $116^{\circ}23'54.87''\text{BT}$ $1^{\circ}28'58.28''\text{LS}$ sebagai TK 64.09.03.2001-03.2010-180, dipasang PABU Nomor: $\frac{64.09.03.2001-41}{64.09.03.2010-43}$;
- e. selanjutnya dari titik batas B.180 mengikuti tengah (*median line*) rencana jalan kebun sampai dengan titik batas B.181 pada koordinat $116^{\circ}24'05.96''\text{BT}$ $1^{\circ}28'24.70''\text{LS}$ sebagai TK 64.09.03.2001-03.2010-181, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-42}{64.09.03.2010-42}$;
- f. selanjutnya dari titik batas B.181 mengikuti tengah (*median line*) rencana jalan kebun sampai dengan titik batas B.182 pada koordinat $116^{\circ}24'29.83''\text{BT}$ $1^{\circ}27'26.33''\text{LS}$ sebagai TK 64.09.03.2011-03-2001-174, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-43}{64.09.03.2010-41}$;
- g. selanjutnya dari titik batas B.182 mengikuti tengah (*median line*) rencana jalan kebun sampai dengan titik batas B.183 pada koordinat $116^{\circ}24'31.53''\text{BT}$ $1^{\circ}27'19.10''\text{LS}$ sebagai TK 64.09.03.2001-03.2010-183, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-44}{64.09.03.2010-40}$;
- h. selanjutnya dari titik batas B.183 mengikuti tengah (*median line*) rencana jalan kebun sampai dengan titik batas B.184 pada koordinat $116^{\circ}24'33.67''\text{BT}$ $1^{\circ}26'45.70''\text{LS}$ sebagai Titik Kartometrik 64.09.03.2001-03.2010-184, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-45}{64.09.03.2010-39}$;
- i. selanjutnya dari titik batas B.184 mengikuti tengah (*median line*) rencana jalan kebun sampai dengan titik batas B.185 pada koordinat $116^{\circ}24'04.59''\text{BT}$ $1^{\circ}26'03.85''\text{LS}$ sebagai TK 64.09.03.2001-03.2010-185, dipasang PABU Nomor: $\frac{64.09.03.2001-46}{64.09.03.2010-38}$;

- j. selanjutnya dari titik batas B.185 mengikuti tengah (*median line*) rencana jalan kebun sampai dengan titik batas B.186 pada koordinat $116^{\circ}24'05.55''\text{BT}$ $1^{\circ}25'14.77''\text{LS}$ sebagai TK 64.09.03.2001-03.2010-186, dipasang PABU Nomor: $\frac{64.09.03.2001-47}{64.09.03.2010-37}$;
- k. selanjutnya dari titik batas B.186 mengikuti tengah (*median line*) rencana jalan kebun sampai dengan titik batas B.187 pada koordinat $116^{\circ}22'38.85''\text{BT}$ $1^{\circ}25'10.67''\text{LS}$ sebagai TK 64.09.03.2001-03.2010-187, dipasang PABU Nomor: $\frac{64.09.03.2001-48}{64.09.03.2010-36}$; dan
- l. selanjutnya dari titik batas B.187 mengikuti tengah (*median line*) jalan kebun sampai dengan titik batas B.188 (pertigaan jalan) pada koordinat $116^{\circ}21'46.61''\text{BT}$ $1^{\circ}25'02.54''\text{LS}$ dengan TK 64.09.03.2001-03.2010-188, adalah titik batas pertigaan antara Desa Babulu Darat, Desa Rintik dan Kabupaten Paser, dipasang PBU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-49}{64.09.03.2010-35}$ Kabupaten Paser.

Pasal 6

Segmen Batas antara Desa Babulu Darat dengan Desa Gunung Makmur diuraikan sebagai berikut:

- a. dimulai dari titik batas B.177 dengan koordinat $116^{\circ}23'51.95''\text{BT}$ $1^{\circ}30'35.64''\text{LS}$ dengan TK 64.09.03.2001-03.2010-03.2005-177 adalah titik batas pertigaan antara Desa Gunung Makmur, Desa Babulu Darat dan Desa Rintik, dipasang PABU Nomor $\frac{64.09.03.2005-01}{64.09.03.2001-38}$ 64.09.03.2010-01;
- b. selanjutnya dari titik batas B.177 mengikuti tengah (*median line*) rencana jalan kebun sampai dengan titik batas B.176 pada koordinat $116^{\circ}23'49.22''\text{BT}$ $1^{\circ}30'39.44''\text{LS}$ dengan TK 64.09.03.2001-03.2005-176, di pasang PABU Nomor $\frac{64.09.03.2005-02}{64.09.03.2001-37}$; dan
- c. selanjutnya dari titik batas B.176 mengikuti tengah (*median line*) rencana jalan kebun sampai dengan titik batas B.175 pada koordinat $116^{\circ}24'00.64''\text{BT}$ $1^{\circ}30'55.36''\text{LS}$ dengan TK 64.09.03.2001-03.2011-03.2005-175, adalah titik batas pertigaan antara Desa Gunung Makmur, Desa Babulu Darat dengan Desa Gunung Mulia, dipasang PBU Nomor $\frac{64.09.03.2005-03}{64.09.03.2001-36}$ 64.09.03.2011-16.

Pasal 7

Segmen Batas antara Desa Babulu Darat dengan Desa Gunung Mulia diuraikan sebagai berikut:

- a. dimulai dari titik batas B.069 pada koordinat $1^{\circ}31'08.60''\text{LS}$ $116^{\circ}24'37.50''\text{BT}$ dengan TK 64.09.03.2004-03.2011-03-2001-069 adalah titik batas pertigaan antara Desa Gunung Mulia, Desa Gunung Intan dan Desa Babulu Darat , dipasang PABU Nomor: $\frac{64.09.03.2011-13}{64.09.03.2001-33}$ 64.09.03.2004-21;
- b. selanjutnya dari titik batas B.069 mengikuti tengah (*median line*) jalan kebun sampai dengan titik batas B.173 pada koordinat $1^{\circ}30'52.30''\text{LS}$ $116^{\circ}24'31.30''\text{BT}$ sebagai TK 64.09.03.2011-03-2001-173 , di pasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2011-14}{64.09.03.2001-34}$;

- c. selanjutnya dari titik batas B.173 mengikuti tengah (*median line*) rencana jalan kebun sampai dengan titik batas B.174 pada koordinat $1^{\circ}30'54.70''\text{LS}$ $116^{\circ}24'18.80''\text{BT}$ sebagai Titik Kartometrik 64.09.03.2011-03-2001-174, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2011-15}{64.09.03.2001-35}$; dan
- d. selanjutnya dari titik batas B.174 mengikuti tengah (*median line*) jalan kebun sampai dengan titik batas B.175 (pertigaan jalan) pada koordinat $116^{\circ}24'00.64''\text{BT}$ $1^{\circ}30'55.36''\text{LS}$ dengan TK 64.09.03.2011-03-2001-03-2005-175, adalah titik batas pertigaan antara Desa Gunung Makmur, Desa Babulu Darat dan Desa Gunung Mulia, dipasang PBU Nomor : $\frac{64.09.03.2011-16}{64.09.03.2001-36}$ 64.09.03.2005-03.

Pasal 8

Segmen Batas antara Desa Babulu Darat dengan Desa Gunung Intan diuraikan sebagai berikut:

- a. dimulai dari titik batas B.069 pada koordinat $1^{\circ}30'55.4''\text{LS}$ dan $116^{\circ}24'48.0''\text{BT}$ dengan TK 64.09.03.2001-03.2004-03-2011-069 adalah titik batas pertigaan antara Desa Gunung Intan, Desa Gunung Mulia dan Desa Babulu Darat, dipasang PABU Nomor: $\frac{64.09.03.2001-33}{64.09.03.2004-21}$ 64.09.03.2011-13 ;
- b. selanjutnya dari titik batas B.069 mengikuti Batas persil sampai dengan titik batas B.125 pada koordinat $1^{\circ}30'55.40''\text{LS}$ $116^{\circ}24'48.00''\text{BT}$ dengan TK 64.09.03.2001-03.2004-125, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-32}{64.09.03.2004-22}$;
- c. selanjutnya dari titik batas B.125 mengikuti as Batas persil (lurus) sampai ke titik batas B.124 pada koordinat $1^{\circ}30'39.1''\text{LS}$ dan $116^{\circ}25'07.3''\text{BT}$ dengan TK 64.09.03.2001-03.2004-124, dipasang PABU Nomor: $\frac{64.09.03.2001-31}{64.09.03.2004-23}$;
- d. selanjutnya dari titik batas B.124 mengikuti Batas persil (lurus) sampai ke titik batas B.123 pada koordinat $1^{\circ}30'17.3''\text{LS}$ dan $116^{\circ}25'34.1''\text{BT}$ (belakang tower TVRI) dengan TK 64.09.03.2001-03.2004-123 , dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-30}{64.09.03.2004-24}$;
- e. selanjutnya dari titik batas B.123 mengikuti Batas persil sampai ke titik batas B.122 pada koordinat $1^{\circ}30'18.5''\text{LS}$ dan $116^{\circ}25'35.2''\text{BT}$ dengan TK 64.09.03.2001-03.2004-122, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-29}{64.09.03.2004-25}$;
- f. selanjutnya dari titik batas B.122 mengikuti as (*median line*) jalan poros sampai ke titik batas B.121 pada koordinat $1^{\circ}30'16.6''\text{LS}$ dan $116^{\circ}25'37.3''\text{BT}$ (gapura) dengan TK 64.09.03.2001-03.2004-121, dipasang PABU Nomor: $\frac{64.09.03.2001-28}{64.09.03.2004-26}$;
- g. selanjutnya dari titik batas B.121 mengikuti Batas persil sampai ke titik batas B.120 pada koordinat $1^{\circ}30'18.4''\text{LS}$ dan $116^{\circ}25'39.0''\text{BT}$ (belakang SD) dengan TK 64.09.03.2001-03.2004-120, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-27}{64.09.03.2004-27}$;
- h. selanjutnya dari titik batas B.120 mengikuti Batas persil sampai ke titik batas B.119 pada koordinat $1^{\circ}30'17.4''\text{LS}$ dan $116^{\circ}25'40.4''\text{BT}$ (belakang SD) dengan TK 64.09.03.2001-03.2004-119, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-26}{64.09.03.2004-28}$;

- i. selanjutnya dari titik batas B.119 mengikuti Batas persil sampai ke titik batas B.118 pada koordinat $1^{\circ} 30' 20.6''$ LS dan $116^{\circ} 25' 42.7''$ BT dengan TK 64.09.03.2001-03.2004-118, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-25}{64.09.03.2004-29}$;
- j. selanjutnya dari titik batas B.118 mengikuti batas persil sampai ke titik batas B.117 pada koordinat $1^{\circ} 30' 29.2''$ LS dan $116^{\circ} 25' 59.1''$ BT dengan TK 64.09.03.2001-03.2004-117, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-24}{64.09.03.2004-30}$;
- k. selanjutnya dari titik batas B.117 mengikuti as (tengah) saluran sampai ke titik batas B.116 pada koordinat $1^{\circ} 30' 29.8''$ LS dan $116^{\circ} 26' 00.8''$ BT (pertigaan saluran) dengan TK 64.09.03.2001-03.2004-116, dipasang PABU Nomor: $\frac{64.09.03.2001-23}{64.09.03.2004-31}$;
- l. selanjutnya dari titik batas B.116 mengikuti tengah saluran sampai ke titik batas B.115. pada koordinat $1^{\circ} 30' 38.7''$ LS dan $116^{\circ} 25' 59.2''$ BT dengan TK 64.09.03.2001-03.2004-115, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-22}{64.09.03.2004-32}$;
- m. Selanjutnya dari titik batas B B.115 mengikuti batas persil sampai titik batas B.114 pada koordinat $1^{\circ} 30' 39.4''$ LS dan $116^{\circ} 26' 01.0''$ BT dengan TK 64.09.03.2001-03.2004-114, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-21}{64.09.03.2004-33}$;
- n. selanjutnya dari titik batas B.114 mengikuti Batas persil sampai titik batas B.113 pada koordinat $1^{\circ} 30' 41.0''$ LS dan $116^{\circ} 26' 00.5''$ BT dengan TK 64.09.03.2001-03.2004-113, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-20}{64.09.03.2004-34}$;
- o. selanjutnya dari titik batas B.113 mengikuti Batas persil sampai titik batas B.112 pada koordinat $1^{\circ} 30' 41.6''$ LS dan $116^{\circ} 26' 02.5''$ BT dengan TK 64.09.03.2001-03.2004-112, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-19}{64.09.03.2004-35}$;
- p. selanjutnya dari titik batas B.112 mengikuti Batas persil sampai titik batas B.111 pada koordinat $1^{\circ} 30' 44.3''$ LS dan $116^{\circ} 26' 01.9''$ BT dengan TK 64.09.03.2001-03.2004-111, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-18}{64.09.03.2004-36}$;
- q. selanjutnya dari titik batas B.111 mengikuti Batas persil sampai titik batas B.110 pada koordinat $1^{\circ} 30' 48.0''$ LS dan $116^{\circ} 26' 05.4''$ BT dengan TK 64.09.03.2001-03.2004-110, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-17}{64.09.03.2004-37}$;
- r. selanjutnya dari titik batas B.110 mengikuti Batas persil sampai titik batas B.109 pada koordinat $1^{\circ} 30' 56.0''$ LS dan $116^{\circ} 26' 00.7''$ BT dengan TK 64.09.03.2001-03.2004-109, dipasang PABU Nomor: $\frac{64.09.03.2001-16}{64.09.03.2004-38}$;
- s. selanjutnya dari titik batas B.109 mengikuti as (*median line*) jalan sampai titik batas B.108 pada koordinat $1^{\circ} 30' 58.3''$ LS dan $116^{\circ} 26' 01.2''$ BT dengan TK 64.09.03.2001-03.2004-108, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-15}{64.09.03.2004-39}$;
- t. selanjutnya dari titik batas B.108 mengikuti Batas persil sampai titik batas (titik batas) B.107 pada koordinat $1^{\circ} 31' 00.5''$ LS dan $116^{\circ} 26' 07.8''$ BT (gang Telake) dengan TK 64.09.03.2001-03.2004-107, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-14}{64.09.03.2004-40}$;
- u. selanjutnya dari titik batas B.107 mengikuti as (*median line*) jalan sampai titik batas B.106 pada koordinat $1^{\circ} 31' 02.9''$ LS dan $116^{\circ} 26' 13.7''$ BT (pintu air) dengan TK 64.09.03.2001-03.2004-124, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-13}{64.09.03.2004-41}$;
- v. selanjutnya dari titik batas B.106 mengikuti tengah saluran sampai titik batas B.105 pada koordinat $1^{\circ} 31' 06.0''$ LS dan $116^{\circ} 26' 13.7''$ BT (jembatan) dengan TK 64.09.03.2001-03.2004-105, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-12}{64.09.03.2004-42}$;

- w. selanjutnya dari titik batas B.105 mengikuti as (*median line*) jalan sampai dengan titik batas B.104 pada koordinat $1^{\circ} 31' 15.1''$ LS $116^{\circ} 26' 20.5''$ BT 64.09.03.2001-03.2004-104, dipasang PABU Nomor: $\frac{64.09.03.2001-11}{64.09.03.2004-43}$,
- x. selanjutnya dari titik batas B.104 mengikuti as (*median line*) jalan sampai dengan titik batas B.103 pada koordinat $1^{\circ} 31' 17.5''$ LS dan $116^{\circ} 26' 28.4''$ BT (Sungai Nagok) dengan TK 64.09.03.2001-03.2004-103, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-10}{64.09.03.2004-44}$,
- y. selanjutnya dari titik batas B.103 mengikuti tengah saluran sampai titik batas B.102 pada koordinat $1^{\circ} 31' 19.8''$ LS dan $116^{\circ} 26' 34.0''$ BT dengan TK 64.09.03.2001-03.2004-102, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-09}{64.09.03.2004-45}$,
- z. selanjutnya dari titik batas B.102 mengikuti Batas persil sampai titik batas B.101 pada koordinat $1^{\circ} 31' 26.1''$ LS dan $116^{\circ} 26' 31.1''$ BT (saluran) dengan TK 64.09.03.2001-03.2004-101, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-08}{64.09.03.2004-46}$,
- aa. selanjutnya dari titik batas B.101 mengikuti tengah saluran sampai titik batas B.100 pada koordinat $1^{\circ} 31' 29.7''$ LS dan $116^{\circ} 26' 38.9''$ BT (pertigaan saluran) dengan TK 64.09.03.2001-03.2004-100, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-07}{64.09.03.2004-47}$,
- bb. selanjutnya dari titik batas B.100 mengikuti tengah saluran sampai titik batas B.099 pada koordinat $1^{\circ} 31' 30.7''$ LS dan $116^{\circ} 26' 40.6''$ BT (pintu air) dengan TK 64.09.03.2001-03.2004-099, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-06}{64.09.03.2004-48}$,
- cc. selanjutnya dari titik batas B.099 mengikuti Batas persil sampai titik batas B.098 pada koordinat $1^{\circ} 31' 35.4''$ LS dan $116^{\circ} 26' 49.2''$ BT dengan TK 64.09.03.2001-03.2004-098, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-05}{64.09.03.2004-49}$,
- dd. dari titik batas B.098 mengikuti Batas persil sampai titik batas B.097 pada koordinat $1^{\circ} 31' 32.7''$ LS dan $116^{\circ} 26' 50.6''$ BT dengan TK 64.09.03.2001-03.2004-097, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-04}{64.09.03.2004-50}$,
- ee. selanjutnya dari titik batas B.097 mengikuti Batas persil sampai titik batas B.096 pada koordinat $1^{\circ} 31' 34.7''$ LS dan $116^{\circ} 26' 55.5''$ BT (jalan Tambong) dengan TK 64.09.03.2001-03.2004-096, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-03}{64.09.03.2004-51}$,
- ff. selanjutnya dari titik batas B.096 mengikuti as (*median line*) jalan sampai titik batas B.095 pada koordinat $1^{\circ} 31' 33.0''$ LS dan $116^{\circ} 26' 55.5''$ BT (gapura) dengan TK 64.09.03.2001-03.2004-095, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-02}{64.09.03.2004-52}$, dan
- gg. selanjutnya dari titik batas B.095 mengikuti as (*median line*) jalan sampai dengan titik batas B.053 pada koordinat $116^{\circ} 27' 21.40''$ BT $1^{\circ} 31' 32.50''$ LS dengan TK 64.09.03.2006-03.2001-03.2004-053 adalah titik batas pertigaan antara Desa Sebakung Jaya, Desa Babulu Darat dan Desa Gunung Intan , dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-01}{64.09.03.2004-01}$ 64.09.03.2006-13.

Pasal 9

Segmen Batas antara Desa Babulu Darat dengan Desa Sebakung Jaya-diuraikan sebagai berikut:

- a. dimulai dari titik batas B.046 pada koordinat 116°29'03.60"BT 1°31'33.50"LS dengan TK 64.09.03.2003-03.2006-03.2001-046 adalah titik batas pertigaan antara Desa Babulu Laut, Desa Sebakung Jaya dan Desa Babulu Darat, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-82}{64.09.03.2006-06}$ 64.09.03.2003-11;
- b. selanjutnya dari titik batas B.046 mengikuti tengah (*median line*) saluran sampai titik batas B.047 pada koordinat 116°28'53.30"BT 1°31'30.40"LS dengan TK 64.09.03.2006-03.2001-047, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-83}{64.09.03.2006-07}$;
- c. selanjutnya dari titik batas B.047 mengikuti tengah (*median line*) saluran sampai dengan titik batas B.048 dengan koordinat 116°28'43.20"BT 1°31'30.80"LS dengan TK 64.09.03.2006-03.2001-048, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-84}{64.09.03.2006-08}$;
- d. selanjutnya dari titik batas B.048 mengikuti tengah (*median line*) jalan sampai dengan titik batas B.049 dengan koordinat 116°28'43.20"BT 1°31'31.10"LS dengan TK 64.09.03.2006-03.2001-049, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-85}{64.09.03.2006-09}$;
- e. selanjutnya dari titik batas B.049 (pertigaan jalan) mengikuti tengah (*median line*) jalan sampai dengan titik batas B.050 dengan koordinat 116°28'33.30"BT 1°31'31.40"LS sebagai TK 64.09.03.2006-03.2001-050, dipasang PABU Nomor: $\frac{64.09.03.2001-86}{64.09.03.2006-10}$;
- f. selanjutnya dari titik batas B.050 mengikuti tengah (*median line*) jalan sampai dengan titik batas B.051 dengan koordinat 116°27'59.50"BT 1°31'31.50"LS sebagai TK 64.09.03.2006-03.2001-051, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-87}{64.09.03.2006-11}$;
- g. selanjutnya dari titik batas B.051 mengikuti tengah (*median line*) jalan sampai dengan titik batas B.052 dengan koordinat 116°27'46.60"BT 1°31'32.00"LS sebagai TK 64.09.03.2003-03.2001-052, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-88}{64.09.03.2006-12}$; dan
- h. selanjutnya dari titik batas B.052 mengikuti tengah (*median line*) jalan sampai dengan titik batas B.053 pada koordinat 116°27'21.40"BT 1°31'32.50"LS dengan TK 64.09.03.2006-03.2001-03.2004-053 adalah titik batas pertigaan antara Desa Sebakung Jaya, Desa Babulu Darat dan Desa Gunung Intan, dipasang PABU Nomor: $\frac{64.09.03.2001-89}{64.09.03.2006-13}$ 64.09.03.2004-01.

Pasal 10

Segmen Batas antara Desa Babulu Darat dengan Desa Babulu Laut diuraikan sebagai berikut:

- a. dimulai dari titik batas B.073 terletak di pertigaan parit dengan koordinat 116°29'32.70"BT 1°30'05.90"LS dengan TK 64.09.03.2003-03.2001-03.2012-073, adalah titik batas pertigaan antara Desa Babulu Laut, Desa Babulu Darat dan Desa Labangka Barat, dipasang PBU Nomor: $\frac{64.09.03.2001-77}{64.09.03.2004-16}$ 64.09.03.2012-01;

- b. selanjutnya titik batas B.073 mengikuti tengah (*median line*) saluran sampai titik batas B.072 pada koordinat $116^{\circ}29'26.90''\text{BT}$ $1^{\circ}30'30.90''\text{LS}$ dengan TK $\frac{64.09.03.2001-78}{64.09.03.2004-15}$, dipasang PABU Nomor: $\frac{64.09.03.2001-79}{64.09.03.2004-14}$;
- c. selanjutnya dari titik batas B.072 mengikuti tengah (*median line*) saluran sampai dengan titik titik batas B.071 dengan koordinat $116^{\circ}29'18.90''\text{BT}$ $1^{\circ}30'51.00''\text{LS}$ dengan TK 64.09.03.2003-03.2001-071, dipasang PABU Nomor: $\frac{64.09.03.2001-79}{64.09.03.2004-14}$;
- d. selanjutnya dari titik batas B.071 mengikuti tengah (*median line*) saluran sampai dengan titik batas B.070 dengan koordinat $116^{\circ}29'11.50''\text{BT}$ $1^{\circ}31'05.00''\text{LS}$ dengan TK 64.09.03.2003-03.2001-070, dipasang PABU Nomor: $\frac{64.09.03.2001-80}{64.09.03.2004-13}$;
- e. selanjutnya dari titik batas B.070 mengikuti tengah (*median line*) saluran sampai dengan titik batas B.045 dengan koordinat $116^{\circ}29'10.50''\text{BT}$ $1^{\circ}31'05.80''\text{LS}$ sebagai TK 64.09.03.2003-03.2001-045, dipasang PABU Nomor: $\frac{64.09.03.2001-81}{64.09.03.2004-12}$; dan
- f. selanjutnya dari titik batas B.045 mengikuti tengah (*median line*) saluran sampai dengan titik batas B.046 pada koordinat $116^{\circ}29'03.60''\text{BT}$ $1^{\circ}31'33.50''\text{LS}$ dengan TK 64.09.03.2003-03.2006-03.2001-046 adalah titik batas pertigaan antara Desa Babulu Laut, Desa Sebakung Jaya dan Desa Babulu Darat, dipasang PABU- Nomor: $\frac{64.09.03.2001-82}{64.09.03.2004-11}$ 64.09.03.2012-06.

Pasal 11

Segmen Batas antara Desa Babulu Darat dengan Desa Labangka Barat-diuraikan sebagai berikut:

- a. dimulai dari titik batas B.073 pada koordinat $116^{\circ}29'32.71''\text{BT}$ $1^{\circ}30'05.94''\text{LS}$ dengan TK 64.09.03.2001-03.2012-03.2003-073 adalah titik batas pertigaan antara Desa Babulu Darat, Desa Labangka Barat dan Desa Babulu Laut , dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-77}{64.09.03.2012-01}$ 64.09.03.2003-16;
- b. selanjutnya dari titik batas B.073 mengikuti tengah (*median line*) saluran sampai dengan titik batas B.074 pada koordinat $116^{\circ}28'54.70''\text{BT}$ $1^{\circ}29'28.60''\text{LS}$ sebagai TK 64.09.03.2001-03.2012-074, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-76}{64.09.03.2012-02}$;
- c. selanjutnya dari titik batas B.074 mengikuti tengah (*median line*) saluran sampai dengan titik batas B.075 pada koordinat $116^{\circ}28'47.23''\text{BT}$ $1^{\circ}29'23.67''\text{LS}$ sebagai TK 64.09.03.2001-03.2012-075, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-75}{64.09.03.2012-03}$;
- d. selanjutnya dari titik batas B.075 mengikuti tengah (*median line*) saluran sampai dengan titik batas B.076 pada koordinat $116^{\circ}28'45.93''\text{BT}$ $1^{\circ}29'24.59''\text{LS}$ sebagai TK 64.09.03.2001-03.2012-076, dipasang PABU Nomor: $\frac{64.09.03.2001-74}{64.09.03.2012-04}$;
- e. selanjutnya dari titik batas B.076 mengikuti tengah (*median line*) saluran sampai dengan titik batas B.077 pada koordinat $116^{\circ}28'45.30''\text{BT}$ $1^{\circ}29'25.09''\text{LS}$ sebagai TK 64.09.03.2001-03.2012-077, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-73}{64.09.03.2012-05}$;

- f. selanjutnya dari titik batas B.077 mengikuti tengah (*median line*) saluran sampai dengan titik batas B.078 pada koordinat $116^{\circ}28'38.75''\text{BT}$ $1^{\circ}29'17.64''\text{LS}$ sebagai TK 64.09.03.2001-03.2012-078, dipasang PABU Nomor: $\frac{64.09.03.2001-72}{64.09.03.2012-06}$,
- g. selanjutnya dari titik batas B.078 mengikuti tengah (*median line*) saluran sampai dengan titik batas B.079 pada koordinat $116^{\circ}28'38.47''\text{BT}$ $1^{\circ}29'17.79''\text{LS}$ sebagai TK 64.09.03.2001-03.2012-079, dipasang PABU Nomor: $\frac{64.09.03.2001-71}{64.09.03.2012-07}$,
- h. selanjutnya dari titik batas B.079 mengikuti Batas persil sampai dengan titik batas B.080 pada koordinat $116^{\circ}28'36.69''\text{BT}$ $1^{\circ}29'15.37''\text{LS}$ sebagai TK 64.09.03.2001-03.2012-080, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-70}{64.09.03.2012-08}$,
- i. selanjutnya dari titik batas B.080 mengikuti tengah (*median line*) jalan sampai dengan titik batas B.234 pada koordinat $116^{\circ}28'36.31''\text{BT}$ $1^{\circ}29'15.66''\text{LS}$ sebagai TK 64.09.03.2001-03.2012-234, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-69}{64.09.03.2012-09}$,
- j. selanjutnya dari titik batas B.234 mengikuti tengah (*median line*) jalan sampai dengan titik batas B.235 pada koordinat $116^{\circ}28'23.80''\text{BT}$ $1^{\circ}28'53.50''\text{LS}$ sebagai TK 64.09.03.2001-03.2012-235, dipasang PABU Nomor: $\frac{64.09.03.2001-68}{64.09.03.2012-10}$,
- k. selanjutnya dari titik batas B.235 mengikuti tengah (*median line*) jalan kebun sampai dengan titik batas B.236 pada koordinat $116^{\circ}27'59.10''\text{BT}$ $1^{\circ}28'14.70''\text{LS}$ sebagai TK 64.09.03.2001-03.2012-236, dipasang PABU Nomor: $\frac{64.09.03.2001-67}{64.09.03.2012-11}$,
- l. selanjutnya dari titik batas B.236 mengikuti tengah (*median line*) jalan kebun sampai dengan titik batas B.237 pada koordinat $116^{\circ}27'31.38''\text{BT}$ $1^{\circ}28'29.93''\text{LS}$ sebagai TK 64.09.03.2001-03.2012-237, dipasang PABU Nomor: $\frac{64.09.03.2001-66}{64.09.03.2012-12}$,
- m. selanjutnya dari titik batas B.237 mengikuti tengah (*median line*) jalan kebun sampai dengan titik batas B.238 pada koordinat $116^{\circ}26'30.00''\text{BT}$ $1^{\circ}26'54.80''\text{LS}$ sebagai TK 64.09.03.2001-03.2012-238, dipasang PABU Nomor: $\frac{64.09.03.2001-65}{64.09.03.2012-13}$,
- n. selanjutnya dari titik batas B.238 mengikuti tengah (*median line*) jalan kebun sampai dengan titik batas B.239 pada koordinat $116^{\circ}26'21.61''\text{BT}$ $1^{\circ}26'00.46''\text{LS}$ sebagai TK 64.09.03.2001-03.2012-239, dipasang PABU Nomor: $\frac{64.09.03.2001-64}{64.09.03.2012-14}$,
- o. selanjutnya dari titik batas B.239 mengikuti tengah (*median line*) jalan kebun sampai dengan titik batas B.240 pada koordinat $116^{\circ}26'20.22''\text{BT}$ $1^{\circ}25'37.90''\text{LS}$ sebagai TK 64.09.03.2001-03.2012-240, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-63}{64.09.03.2012-15}$,
- p. selanjutnya dari titik batas B.240 mengikuti tengah (*median line*) jalan kebun sampai dengan titik batas B.241 pada koordinat $116^{\circ}26'45.20''\text{BT}$ $1^{\circ}25'09.90''\text{LS}$ sebagai TK 64.09.03.2001-03.2012-241, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-62}{64.09.03.2012-16}$ dan

- q. selanjutnya dari titik batas B.241 mengikuti tengah (*median line*) jalan kebun sampai dengan titik batas B.242 (pertigaan jalan) pada koordinat 116°26'58.88"BT 1°24'58.61"LS dengan TK 64.09.03.2001-03.2012-03.2002-242, adalah titik batas pertigaan antara Desa Babulu Darat, Desa Labangka Barat dan Desa Labangka, dipasang PBU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-61}{64.09.03.2012-17}$ 64.09.03.2002-41.

Pasal 12

Segmen Batas antara Desa Labangka dengan Desa Babulu Darat diuraikan sebagai berikut:

- a. dimulai dari titik batas B.242 pada koordinat 116°26'58.88"BT 1°24'58.61"LS dengan TK 64.09.03.2001-03.2012-03.2002-242 adalah titik batas pertigaan antara Desa Babulu Darat, Desa Labangka dan Desa Labangka Barat, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-61}{64.09.03.2002-41}$ 64.09.03.2012-17;
- b. selanjutnya dari titik batas B.242 mengikuti tengah (*median line*) jalan kebun sampai dengan titik batas B.243 pada koordinat 116°26'21.41"BT 1°24'17.39"LS sebagai TK 64.09.03.2001-03.2002-243, dipasang PABU Nomor: $\frac{64.09.03.2001-60}{64.09.03.2002-42}$;
- c. selanjutnya dari titik batas B.243 mengikuti tengah (*median line*) jalan kebun sampai dengan titik batas B.244 pada koordinat 116°25'36.24"BT 1°24'52.43"LS sebagai TK 64.09.03.2001-03.2002-244, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-59}{64.09.03.2002-43}$;
- d. selanjutnya dari titik batas B.244 mengikuti tengah (*median line*) jalan kebun sampai dengan titik batas B.245 pada koordinat 116°25'36.31"BT 1°24'04.08"LS sebagai TK 64.09.03.2001-03.2002-245, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-58}{64.09.03.2002-44}$;
- e. selanjutnya dari titik batas B.245 mengikuti tengah (*median line*) jalan kebun sampai dengan titik batas B.246 pada koordinat 116°24'53.96"BT 1°24'04.41"LS sebagai TK 64.09.03.2001-03.2002-246, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-57}{64.09.03.2002-45}$;
- f. selanjutnya dari titik batas B.246 mengikuti tengah (*median line*) jalan kebun sampai dengan titik batas B.247 pada koordinat 116°24'53.81"BT 1°22'59.44"LS sebagai TK 64.09.03.2001-03.2002-247, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-56}{64.09.03.2002-46}$;
- g. selanjutnya dari titik batas B.247 mengikuti tengah (*median line*) jalan kebun sampai dengan titik batas B.248 pada koordinat 116°24'35.56"BT 1°22'54.64"LS sebagai TK 64.09.03.2001-03.2002-243, dipasang PABU Nomor: $\frac{64.09.03.2001-55}{64.09.03.2002-47}$;
- h. selanjutnya dari titik batas B.248 mengikuti tengah (*median line*) jalan kebun sampai dengan titik batas B.249 pada koordinat 116°24'25.39"BT 1°22'57.81"LS sebagai TK 64.09.03.2001-03.2002-243, dipasang PABU Nomor: $\frac{64.09.03.2001-54}{64.09.03.2002-48}$;
- i. selanjutnya dari titik batas B.249 mengikuti tengah (*median line*) jalan kebun sampai dengan titik batas B.250 pada koordinat 116°23'37.08"BT 1°22'59.19"LS sebagai TK 64.09.03.2001-03.2002-250, dipasang PABU Nomor : $\frac{64.09.03.2001-53}{64.09.03.2002-49}$; dan

- j. selanjutnya dari titik batas B.250 mengikuti tengah (*median line*) jalan kebun sampai dengan titik batas B.251 (pertigaan jalan) pada koordinat 116°23'04.99"BT 1°22'22.27"LS dengan TK 64.09.03.2001-03.2002-251, adalah titik batas pertigaan antara Desa Babulu Darat, Desa Labangka dan Kabupaten Paser, dipasang PABU Nomor: $\frac{64.09.03.2001-61}{64.09.03.2002-41}$ Kabupaten Paser.

Pasal 13

Segmen Batas antara Desa Babulu Darat dengan Kabupaten Paser menyesuaikan dengan Peraturan Menteri Dalam Negeri tentang Penegasan Batas Daerah antara Kabupaten Penajam Paser Utara dengan Kabupaten Paser.

Pasal 14

Daftar koordinat titik batas /TK Batas Desa dan pilar Batas Desa Babulu Darat Kecamatan Babulu tercantum dalam Lampiran I yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Bupati ini.

Pasal 15

Peta Batas antara Desa sebagaimana dimaksud dalam Pasal 5 sampai dengan Pasal 13 tercantum dalam Lampiran II, Lampiran III, Lampiran IV, Lampiran V, Lampiran VI, Lampiran VII, Lampiran VIII, Lampiran IX, Lampiran X dan Lampiran XI yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Bupati ini.

Pasal 16

Peta Batas, Titik batas dan garis Batas wilayah administrasi Desa Babulu Darat Kecamatan Babulu tercantum dalam Lampiran XI yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Bupati ini.

BAB III

PBU DAN PABU

Pasal 17

Posisi PBU/PABU bersifat tetap dan tidak berubah akibat perubahan nama Desa/Kelurahan atau nama Kecamatan.

Pasal 18

Pembiayaan pembuatan dan pemasangan PBU/PABU pada titik-titik koordinat dibebankan pada anggaran pendapatan dan belanja Desa masing-masing.

BAB IV

HAK MASYARAKAT

Pasal 19

Masyarakat Desa Babulu Darat dan masyarakat Desa yang berbatasan secara perorangan maupun kelompok dan/atau badan hukum mempunyai hak yang sama untuk melakukan kegiatan berkebun atau berladang atau mendirikan bangunan atau pengalihan hak atas tanah dan bangunan sesuai hak kepemilikannya yang sah.

Pasal 20

Pengurusan administrasi tanah yang dikelola oleh masyarakat dilakukan sesuai dengan wilayah Batas administrasi Desa, dengan letak tanah dan batas wilayah Desa tidak menghilangkan hak perorangan atau masyarakat atau badan hukum yang sudah dikuasai di atas tanah tersebut.

Pasal 21

- (1) Masing-masing Pemerintah Desa berbatasan, yang berbatasan pada titik dan garis Batas tepat pada tengah (*median line*) jalan, sungai, saluran irigasi mempunyai hak yang sama untuk melakukan pemeliharaan dan pemanfaatan.
- (2) Ketentuan mengenai pemeliharaan dan pemanfaatan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) diatur dengan Peraturan Bupati.

Pasal 22

- (1) Berdasarkan batas wilayah administrasi desa yang telah ditetapkan selanjutnya Pemerintah Desa dapat menetapkan dan memetakan antara lain;
 - a. Peta Administari : Dusun, RT dan Kelompok Tani
 - b. Peta Potensi : Permukiman, Tambak, Persawahan, Perkebunan, dan sebagainya
 - c. Peta Aset Desa : TKD, Lapangan, Kuburan, dll
 - d. Dan lain-lain : Sesuai keperluan
- (2) Penetapan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) ditetapkan dengan Peraturan Desa.

BAB V
KETENTUAN PENUTUP

Pasal 23

Pemasangan PBU/PABU sebagaimana dimaksud dalam Pasal 6 dilaksanakan paling lama 2 (dua) tahun setelah Peraturan Bupati ini ditetapkan.

Pasal 24

Peraturan Bupati ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan.

Agar setiap orang mengetahuinya, memerintahkan pengundangan Peraturan Bupati ini dengan penempatannya dalam Berita Daerah Kabupaten Penajam Paser Utara.

Ditetapkan di Penajam
pada tanggal 31 Oktober 2022

PtI.BUPATI PENAJAM PASER UTARA,

Ttd

HAMDAM

Diundangkan di Penajam
pada tanggal 31 Oktober 2022

SEKRETARIS DAERAH KABUPATEN PENAJAM PASER UTARA,

Ttd

TOHAR

BERITA DAERAH KABUPATEN PENAJAM PASER UTARA TAHUN 2022 NOMOR 34.

Salinan sesuai dengan aslinya
SEKRETARIAT DAERAH
KABUPATEN PENAJAM PASER UTARA
Kepala Badan Hukum,
Pitono, S.H.,M.H.
NIP. 19730117 200604 1 008

LAMPIRAN I
PERATURAN BUPATI PENAJAM PASER UTARA
NOMOR 34 TAHUN 2022
TENTANG
PENETAPAN DAN PENEGASAN BATAS
DESA BABULU DARAT KECAMATAN BABULU

DAFTAR KOORDINAT
TITIK BATAS/TITIK KARTOMETRIK BATAS DESA DAN PILAR BATAS DESA
DESA BABULU DARAT KECAMATAN BABULU

NO.	TITIK		NO. PILAR	KOORDINAT			
	Titik Batas	TITIK KARTOMETRIK		GEOGRAFIS		UTM	
						X (meter)	Y (meter)
1	B.053	64.09.03.2001-03.2006-03.2004-053	64.09.03.2001-01	1°31'32.50"LS	116°27'21.40"BT	116,45594	-1,52569
2	B.095	64.09.03.2001-03.2004-095	64.09.03.2001-02	1°31'33.00"LS	116°26'55.50"BT	116,44875	-1,52583
3	B.096	64.09.03.2001-03.2004-096	64.09.03.2001-03	1°31'34.70"LS	116°26'55.50"BT	116,44875	-1,52631
4	B.097	64.09.03.2001-03.2004-097	64.09.03.2001-04	1°31'32.70"LS	116°26'50.60"BT	116,44739	-1,52575
5	B.098	64.09.03.2001-03.2004-098	64.09.03.2001-05	1°31'35.40"LS	116°26'49.20"BT	116,44700	-1,52650
6	B.099	64.09.03.2001-03.2004-099	64.09.03.2001-06	1°31'30.70"LS	116°26'40.60"BT	116,44461	-1,52519
7	B.101	64.09.03.2001-03.2004-101	64.09.03.2001-08	1°31'26.10"LS	116°26'31.10"BT	116,44197	-1,52392
8	B.102	64.09.03.2001-03.2004-102	64.09.03.2001-09	1°31'19.80"LS	116°26'34.00"BT	116,44278	-1,52217
9	B.103	64.09.03.2001-03.2004-103	64.09.03.2001-10	1°31'17.50"LS	116°26'28.40"BT	116,44122	-1,52153
10	B.104	64.09.03.2001-03.2004-104	64.09.03.2001-11	1°31'15.10"LS	116°26'20.50"BT	116,43903	-1,52086
11	B.105	64.09.03.2001-03.2004-105	64.09.03.2001-12	1°31'05.70"LS	116°26'13.60"BT	116,43711	-1,51825
12	B.107	64.09.03.2001-03.2004-107	64.09.03.2001-14	1°31'00.50"LS	116°26'07.80"BT	116,43550	-1,51681
13	B.108	64.09.03.2001-03.2004-108	64.09.03.2001-15	1°30'58.20"LS	116°26'01.00"BT	116,43361	-1,51617
14	B.109	64.09.03.2001-03.2004-109	64.09.03.2001-16	1°30'56.00"LS	116°26'00.70"BT	116,43353	-1,51556
15	B.110	64.09.03.2001-03.2004-110	64.09.03.2001-17	1°30'48.00"LS	116°26'05.40"BT	116,43483	-1,51333

NO.	TITIK		NO. PILAR	KOORDINAT			
	Titik Batas	TITIK KARTOMETRIK		GEOGRAFIS	UTM		
					X (meter)	Y (meter)	
16	B.111	64.09.03.2001-03.2004-111	64.09.03.2001-18	1°30'44.30"LS	116°26'01.90"BT	116,43386	-1,51231
17	B.115	64.09.03.2001-03.2004-115	64.09.03.2001-22	1°30'38.70"LS	116°25'59.20"BT	116,43311	-1,51075
18	B.116	64.09.03.2001-03.2004-116	64.09.03.2001-23	1°30'29.80"LS	116°26'00.80"BT	116,43356	-1,50828
19	B.118	64.09.03.2001-03.2004-118	64.09.03.2001-25	1°30'20.60"LS	116°25'42.70"BT	116,42853	-1,50572
20	B.119	64.09.03.2001-03.2004-119	64.09.03.2001-26	1°30'17.40"LS	116°25 '40.40"BT	116,42789	-1,50483
21	B.121	64.09.03.2001-03.2004-121	64.09.03.2001-28	1°30'16.60"LS	116°25'37.30"BT	116,42703	-1,50461
22	B.122	64.09.03.2001-03.2004-122	64.09.03.2001-29	1°30'18.50"LS	116°25'35.20"BT	116,42644	-1,50514
23	B.123	64.09.03.2001-03.2004-123	64.09.03.2001-30	1°30'17.30"LS	116°25'34.10"BT	116,42614	-1,50481
24	B.124	64.09.03.2001-03.2004-124	64.09.03.2001-31	1°30'39.10"LS	116°25'07.30"BT	116,41869	-1,51086
25	B.125	64.09.03.2001-03.2004-125	64.09.03.2001-32	1°30'55.40"LS	116°24'48.00"BT	116,41333	-1,51539
26	B.069	64.09.03.2001-03.2004-03-2011-069	64.09.03.2001-33	1°31'08.60"LS	116°24'37.50"BT	116,41042	-1,51906
27	B.173	64.09.03.2001-03-2011-173	64.09.03.2001-34	1°30'52.30"LS	116°24'31.30"BT	116,40869	-1,51453
28	B.174	64.09.03.2001-03-2011-174	64.09.03.2001-35	1°30'54.70"LS	116°24'18.80"BT	116,40522	-1,51519
29	B.175	64.09.03.2001-03-2011-03.2005-175	64.09.03.2001-36	1°30'55.40"LS	116°24 '00.60"BT	116,40017	-1,51539
30	B.176	64.09.03.2001-03.2005-176	64.09.03.2001-37	1°30'39.30"LS	116°23'49.10"BT	116,39697	-1,51092
31	B.177	64.09.03.2001-03.2005-03.2010-177	64.09.03.2001-38	1°30'35.70"LS	116°23'51.60"BT	116,39767	-1,50992
32	B.178	64.09.03.2001-03.2010-178	64.09.03.2001-39	1°29 '56.90"LS	116°23'56.80"BT	116,39911	-1,49914
33	B.179	64.09.03.2001-03.2010-179	64.09.03.2001-40	1°28'58.30"LS	116°23 '54.90"BT	116,39858	-1,48286
34	B.180	64.09.03.2001-03.2010-180	64.09.03.2001-41	1°28'37.80"LS	116°24'04.60"BT	116,40128	-1,47717
35	B.181	64.09.03.2001-03.2010-181	64.09.03.2001-42	1°28'24.60"LS	116°24'05.90"BT	116,40164	-1,47350
36	B.182	64.09.03.2001-03.2010-182	64.09.03.2001-43	1°28 '13.30"LS	116°24'27.40"BT	116,40761	-1,47036
37	B.183	64.09.03.2001-03.2010-183	64.09.03.2001-44	1°27'26.00"LS	116°24 '29.80"BT	116,40828	-1,45722
38	B.184	64.09.03.2001-03.2010-184	64.09.03.2001-45	1°27'19.00"LS	116°24'31.50"BT	116,40875	-1,45528
39	B.185	64.09.03.2001-03.2010-185	64.09.03.2001-46	1°26'03.90"LS	116°24'04.60"BT	116,40128	-1,43442
40	B.186	64.09.03.2001-03.2010-186	64.09.03.2001-47	1°25'14.77"LS	116°24'05.55"BT	116,40154	-1,42077
41	B.187	64.09.03.2001-03.2010-187	64.09.03.2001-48	1°25'10.67"LS	116°22'38.85"BT	116,37746	-1,41963

NO.	TITIK		NO. PILAR	KOORDINAT		
	Titik Batas	TITIK KARTOMETRIK		GEOGRAFIS	UTM	
					X (meter)	Y (meter)
42	B.188	64.09.03.2001-03.2010-64.01-188	64.09.03.2001-49	1°25'02.54"LS 116°21'46.61"BT	116,36295	-1,41737
43	B.251	64.09.03.2001-03.2002-64.01-251	64.09.03.2001-52	1°22'22.27"LS 116°23'04.99"BT	116,38472	-1,37285
44	B.250	64.09.03.2001-03.2002-250	64.09.03.2001-53	1°22'59.19"LS 116°23'37.08"BT	116,39363	-1,38311
45	B.249	64.09.03.2001-03.2002-249	64.09.03.2001-54	1°22'57.81"LS 116°24'25.39"BT	116,40705	-1,38273
46	B.248	64.09.03.2001-03.2002-248	64.09.03.2001-55	1°22'54.64"LS 116°24'35.56"BT	116,40988	-1,38184
47	B.247	64.09.03.2001-03.2002-247	64.09.03.2001-56	1°22'59.44"LS 116°24'53.81"BT	116,41495	-1,38318
48	B.246	64.09.03.2001-03.2002-246	64.09.03.2001-57	1°24'04.41"LS 116°24'53.96"BT	116,41499	-1,40123
49	B.245	64.09.03.2001-03.2002-245	64.09.03.2001-58	1°24'04.08"LS 116°25'36.31"BT	116,42675	-1,40113
50	B.244	64.09.03.2001-03.2002-244	64.09.03.2001-59	1°24'52.43"LS 116°25'36.24"BT	116,42673	-1,41456
51	B.243	64.09.03.2001-03.2002-243	64.09.03.2001-60	1°24'17.39"LS 116°26'21.41"BT	116,43928	-1,40483
52	B.242	64.09.03.2001-03.2002-03.2012-242	64.09.03.2001-61	1°24'58.61"LS 116°26'58.88"BT	116,44969	-1,41628
53	B.241	64.09.03.2001-03.2012-241	64.09.03.2001-62	1°25'09.90"LS 116°26'45.20"BT	116,44589	-1,41942
54	B.240	64.09.03.2001-03.2012-240	64.09.03.2001-63	1°25'37.90"LS 116°26'20.22"BT	116,43895	-1,42719
55	B.239	64.09.03.2001-03.2012-239	64.09.03.2001-64	1°26'00.46"LS 116°26'21.61"BT	116,43934	-1,43346
56	B.238	64.09.03.2001-03.2012-238	64.09.03.2001-65	1°26'54.80"LS 116°26'30.00"BT	116,44167	-1,44856
57	B.237	64.09.03.2001-03.2012-237	64.09.03.2001-66	1°28'29.93"LS 116°27'31.38"BT	116,45872	-1,47498
58	B.236	64.09.03.2001-03.2012-236	64.09.03.2001-67	1°28'14.70"LS 116°27'59.10"BT	116,46642	-1,47075
59	B.235	64.09.03.2001-03.2012-235	64.09.03.2001-68	1°28'53.50"LS 116°28'23.80"BT	116,47328	-1,48153
60	B.234	64.09.03.2001-03.2012-234	64.09.03.2001-69	1°29'15.66"LS 116°28'36.31"BT	116,47675	-1,48768
61	B.079	64.09.03.2001-03.2012-079	64.09.03.2001-71	1°29'17.79"LS 116°28'38.47"BT	116,47735	-1,48828
62	B.077	64.09.03.2001-03.2012-077	64.09.03.2001-73	1°29'25.09"LS 116°28'45.30"BT	116,47925	-1,49030
63	B.075	64.09.03.2001-03.2012-075	64.09.03.2001-75	1°29'23.67"LS 116°28'47.23"BT	116,47979	-1,48991
64	B.074	64.09.03.2001-03.2012-074	64.09.03.2001-76	1°29'28.60"LS 116°28'54.70"BT	116,48186	-1,49128
65	B.073	64.09.03.2001-03.2012-03.2003-073	64.09.03.2001-77	1°30'05.94"LS 116°29'32.71"BT	116,49242	-1,50165
66	B.072	64.09.03.2001-03.2003-072	64.09.03.2001-78	1°30'30.90"LS 116°29'26.90"BT	116,49081	-1,50858
67	B.071	64.09.03.2001-03.2003-071	64.09.03.2001-79	1°30'51.00"LS 116°29'18.90"BT	116,48858	-1,51417

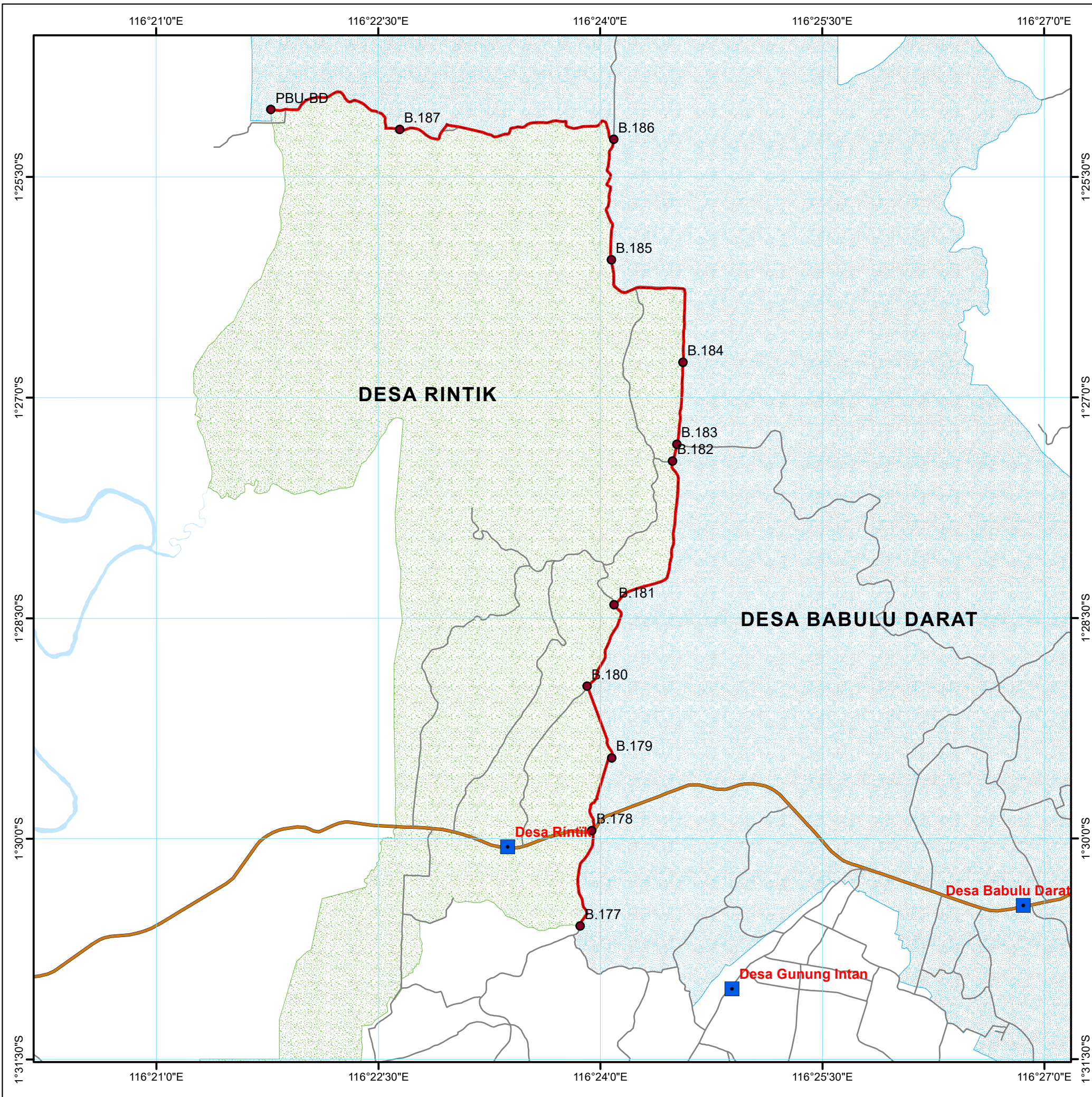
NO.	TITIK		NO. PILAR	KOORDINAT			
	Titik Batas	TITIK KARTOMETRIK		GEOGRAFIS		UTM	
						X (meter)	Y (meter)
68	B.070	64.09.03.2001-03.2003-070	64.09.03.2001-80	1°31'05.00"LS	116°29'11.50"BT	116,48653	-1,51806
69	B.045	64.09.03.2001-03.2003-045	64.09.03.2001-81	1°31'05.80"LS	116°29'10.50"BT	116,48625	-1,51828
70	B.046	64.09.03.2001-03.2003-03.2006-046	64.09.03.2001-82	1°31'33.50"LS	116°29'03.60"BT	116,48433	-1,52597
71	B.047	64.09.03.2001-03.2006-047	64.09.03.2001-83	1°31'30.40"LS	116°28'53.30"BT	116,48147	-1,52511
72	B.048	64.09.03.2001-03.2006-048	64.09.03.2001-84	1°31'30.80"LS	116°28'43.20"BT	116,47867	-1,52522
73	B.049	64.09.03.2001-03.2006-049	64.09.03.2001-85	1°31 31.10"LS	116°28 43.20"BT	116,47867	-1,52531
74	B.050	64.09.03.2001-03.2006-050	64.09.03.2001-86	1°31 31.40"LS	116°28 33.30"BT	116,47592	-1,52539
75	B.051	64.09.03.2001-03.2006-051	64.09.03.2001-87	1°31 31.50"LS	116°27 59.50"BT	116,46653	-1,52542
76	B.052	64.09.03.2001-03.2006-052	64.09.03.2001-88	1°31 32.00"LS	116°27 46.60"BT	116,46294	-1,52556

Plt.BUPATI PENAJAM PASER UTARA,

Ttd

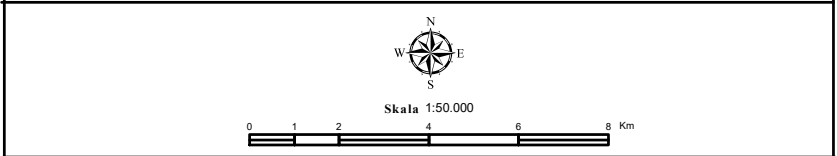
HAMDAM





LAMPIRAN II
PERATURAN BUPATI PENAJAM PASER UTARA
NOMOR 34 TAHUN 2022
TENTANG
PENETAPAN DAN PENEGASAN BATAS WILAYAH DESA BABULU DARAT
KECAMATAN BABULU KABUPATEN PENAJAM PASER UTARA

PENETAPAN DAN PENEGASAN BATAS DESA/KELURAHAN
SEGMENT BATAS
DESA BABULU DARAT - DESA RINTIK



 **PEMERINTAH KABUPATEN PENAJAM PASER UTARA**
SEKRETARIAT DAERAH
Jalan Propinsi KM. 9 Nipah-Nipah, Tlp. (0542) 7211400, Fax. (0542) 7211515
PENAJAM 76141

Proyeksi : Transverse Mercator (TM)
Sistem Grid : Grid Geografi dan Grid Universal Transverse Mercator (UTM)
Zone UTM : 50 S

KETERANGAN








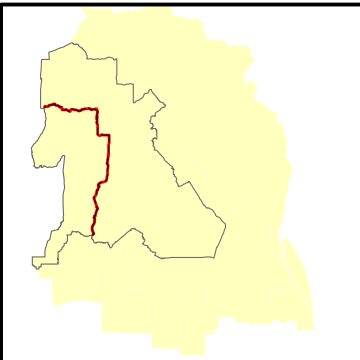
-  Kantor Desa-Kel (Kec.Babulu)
-  TB-(Babulu Darat-Rintik)
-  Segmen (Babulu Darat-Rintik)
-  Jln. Kec. Babulu
-  Jln. Negara
-  Desa Babulu Darat
-  Desa Rintik

DIAGRAM LOKASI



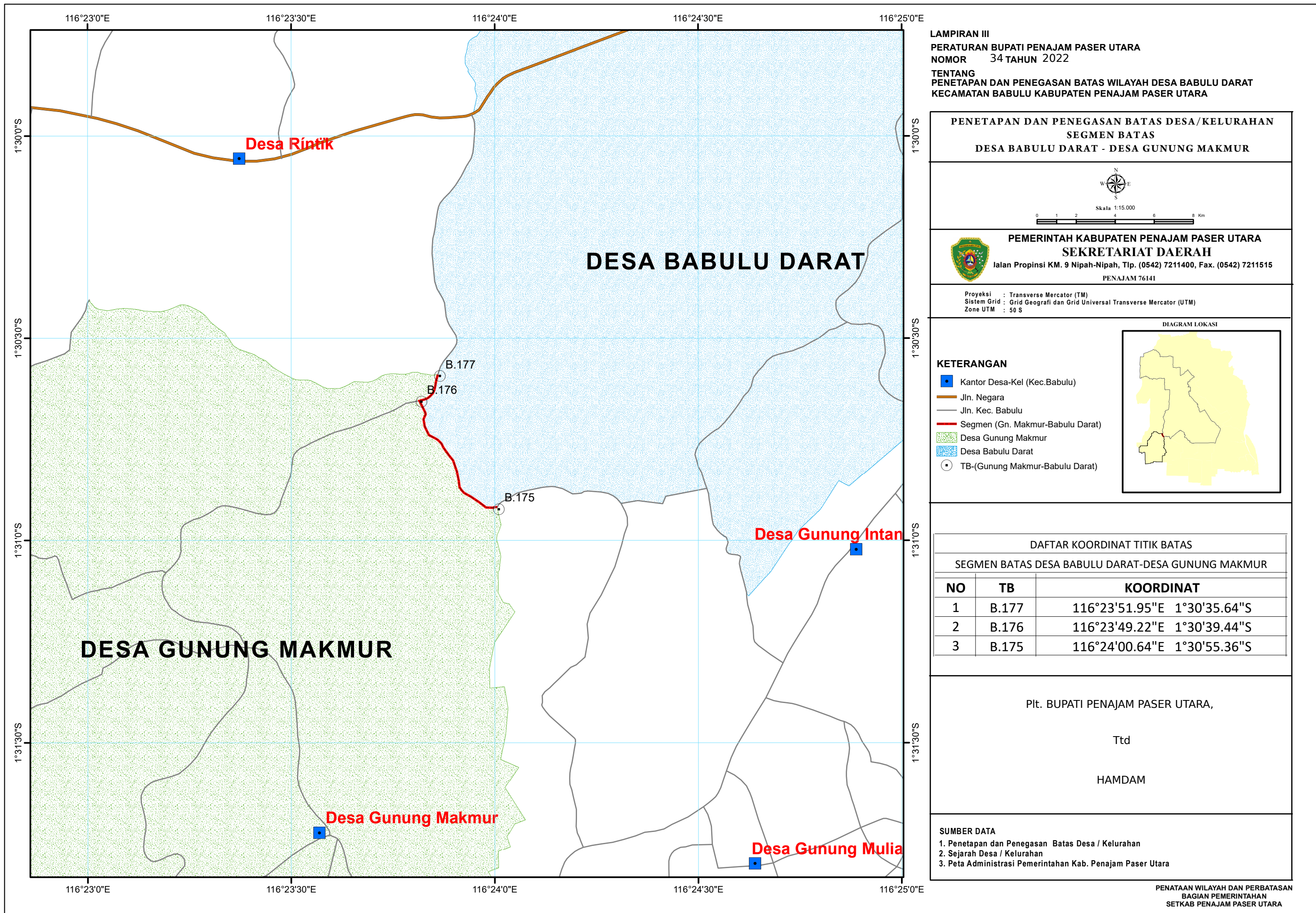
DAFTAR KOORDINAT TITIK BATAS SEGMENT BATAS DESA BABULU DARAT- DESA RINTIK							
NO	TB	KOORDINAT		NO	TB	KOORDINAT	
1	B.177	116°23'51.95"E	1°30'35.64"S	7	B.183	116°24'31.53"E	1°27'19.10"S
2	B.178	116°23'56.82"E	1°29'56.90"S	8	B.184	116°24'33.67"E	1°26'45.70"S
3	B.179	116°24'04.27"E	1°29'24.29"S	9	B.185	116°24'04.59"E	1°26'03.85"S
4	B.180	116°23'54.87"E	1°28'58.28"S	10	B.186	116°24'05.55"E	1°25'14.77"S
5	B.181	116°24'05.96"E	1°28'24.70"S	11	B.187	116°22'38.85"E	1°25'10.67"S
6	B.182	116°24'29.83"E	1°27'26.33"S	12	PBU-BD	116°21'46.61"E	1°25'02.54"S

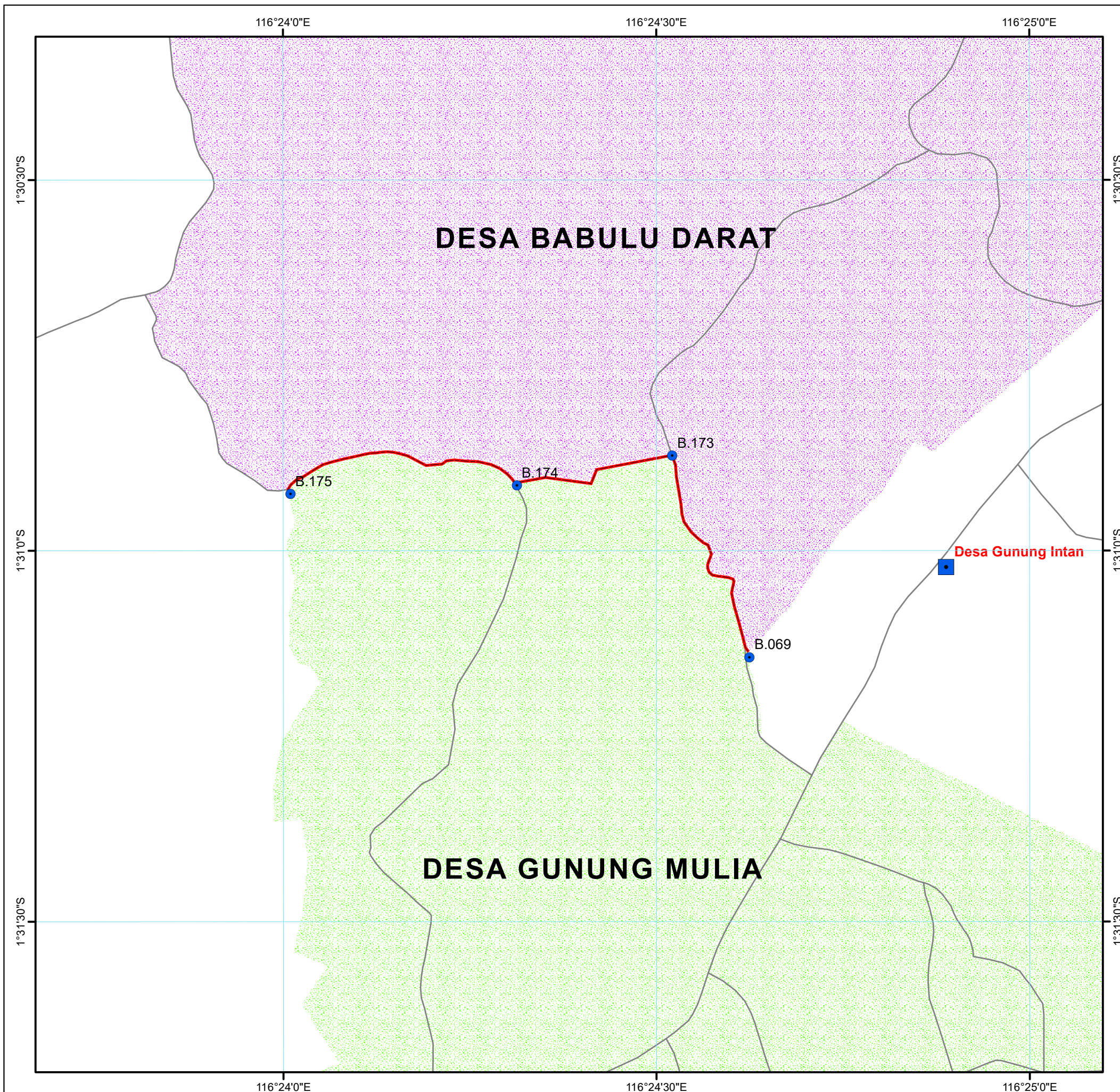
Plt. BUPATI PENAJAM PASER UTARA,

Ttd

HAMDAM

SUMBER DATA
1. Penetapan dan Penegasan Batas Desa / Kelurahan
2. Sejarah Desa / Kelurahan
3. Peta Administrasi Pemerintahan Kab. Penajam Paser Utara





LAMPIRAN IV

PERATURAN BUPATI PENAJAM PASER UTARA

NOMOR 34 TAHUN 2022

**TENTANG
PENETAPAN DAN PENEGASAN BATAS WILAYAH DESA GUNUNG MULIA
KECAMATAN BABULU KABUPATEN PETAJAM PASER UTARA**

**PENETAPAN DAN PENEGASAN BATAS DESA/KELURAHAN
SEGMENT BATAS
DESA BABULU DARAT - DESA GUNUNG MULIA**



PEMERINTAH KABUPATEN PENAJAM PASER UTARA
SEKRETARIAT DAERAH








Jalan Propinsi KM. 9 Nipah-Nipah, Tlp. (0542) 7211400, Fax. (0542) 7211515

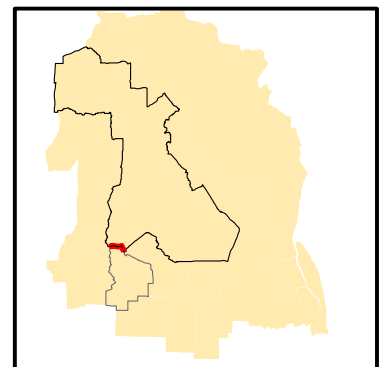
PENAJAM 76141

Proyeksi : Transverse Mercator (TM)
Sistem Grid : Grid Geografi dan Grid Universal Transverse Mercator (UTM)
Zone UTM : 50 S

DIAGRAM LOKASI

KETERANGAN

-  Kantor Desa-Kel (Kec.Babulu)
-  Jln. Negara
-  Jln. Kec. Babulu
-  TB-(Gunung Mulia-Babulu Darat)
-  Segmen (Babulu Darat-Gunung Mulia)
-  Desa Babulu Darat
-  Desa Gunung Mulia



DAFTAR KOORDINAT TITIK BATAS SEGMENT BATAS DESA GUNUNG MULIA-DESA BABULU DARAT

NO	TB	KOORDINAT
1	B.069	116°24'37.50"BT 1°31'08.60"LS
2	B.173	116°24'31.30"BT 1°30'52.30"LS
3	B.174	116°24'18.80"BT 1°30'54.70"LS
4	B.175	116°24'00.60"BT 1°30'55.40"LS

Plt. BUPATI PENAJAM PASER UTARA,

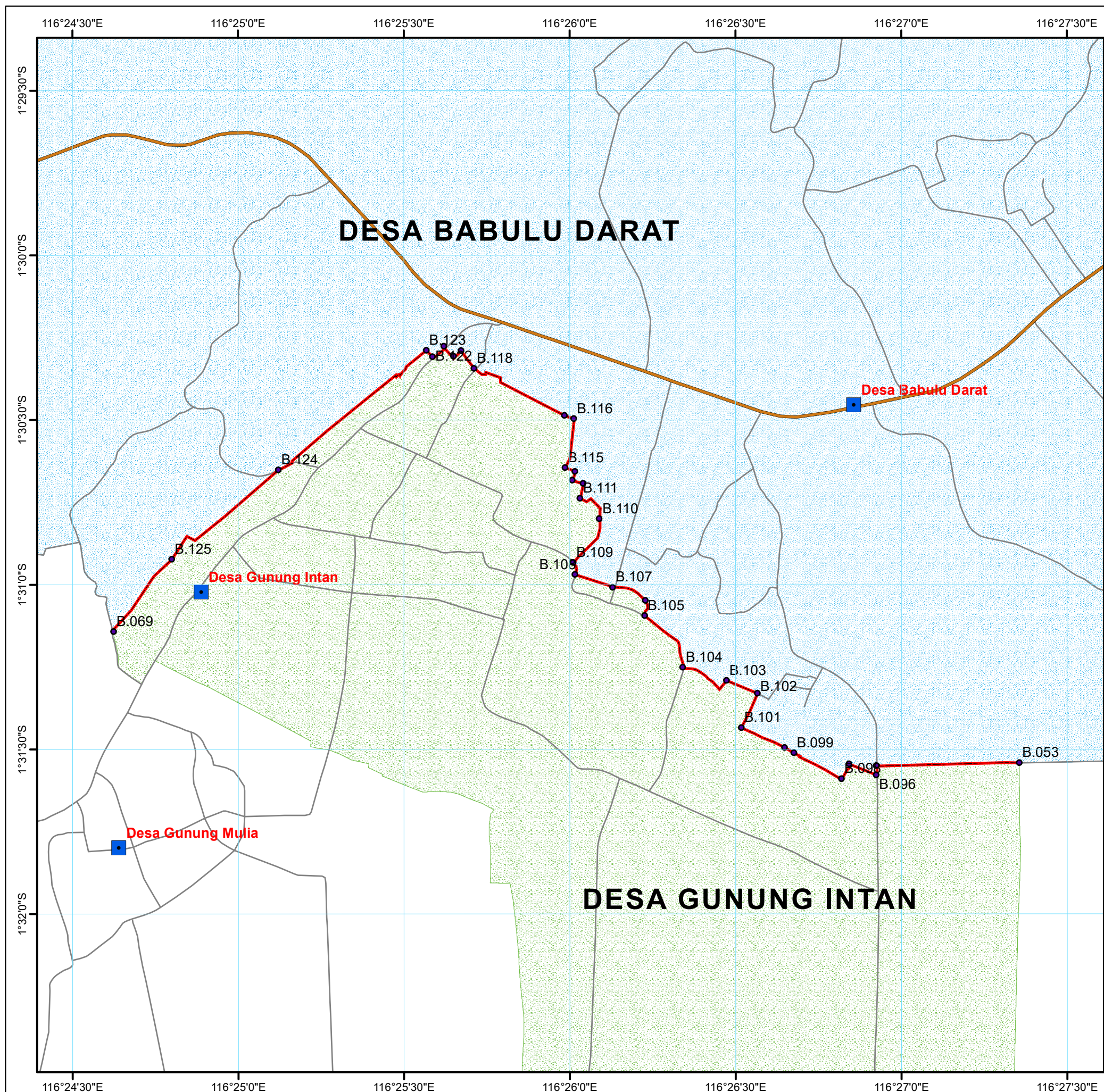
Ttd

HAMDAM

SUMBER DATA

1. Penetapan dan Penegasan Batas Desa / Kelurahan
2. Sejarah Desa / Kelurahan
3. Peta Administrasi Pemerintahan Kab. Penajam Paser Utara

**PENATAAN WILAYAH DAN PERBATASAN
BAGIAN PEMERINTAHAN
SETKAB PENAJAM PASER UTARA**



LAMPIRAN V

**PERATURAN BUPATI PENAJAM PASER UTARA
NOMOR 34 TAHUN 2022**

**TENTANG
PENETAPAN DAN PENEGASAN BATAS WILAYAH DESA BABULU DARAT
KECAMATAN BABULU KABUPATEN PENAJAM PASER UTARA**

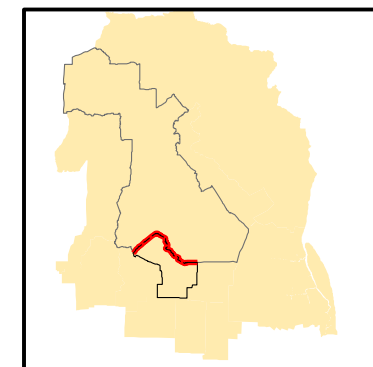
**PENETAPAN DAN PENEGASAN BATAS DESA/KELURAHAN
SEGMENT BATAS
DESA BABULU DARAT - DESA GUNUNG INTAN**






PEMERINTAH KABUPATEN PENAJAM PASER UTARA
SEKRETARIAT DAERAH
 Jalan Propinsi KM. 9 Nipah-Nipah, Tlp. (0542) 7211400, Fax. (0542) 7211515
 PENAJAM 76141

Proyeksi : Transverse Mercator (TM)
Sistem Grid : Grid Geografi dan Grid Universal Transverse Mercator (UTM)
Zone UTM : 50 S

DIAGRAM LOKASI



KETERANGAN

-  Kantor Desa-Kel (Kec.Babulu)
-  TB-(Babulu Darat-Gunung Intan)
-  Jln. Negara
-  Segmen (Gunung Intan-Babulu Darat)
-  Jln. Kec. Babulu
-  Desa Gunung Intan
-  Desa Babulu Darat

DAFTAR KOORDINAT TITIK BATAS
SEGMENT BATAS DESA BABULU DARAT-DESA GU

NO	TB	KOORDINAT	NO	TB	KOORDINAT	NO	TB	KOORDINAT
1	8.053	'131°32.50'LS '116°27.41.00"E	12	8.105	'131°05.70'LS '116°26.13.60"E	23	8.116	'130°29.80'LS '116°26.00.80"E
2	8.095	'131°33.00'LS '116°26.55.50"E	13	8.106	'131°02.90'LS '116°26.13.70"E	24	8.117	'130°29.20'LS '116°25.59.10"E
3	8.096	'131°34.70'LS '116°26.55.50"E	14	8.107	'131°00.50'LS '116°26.07.80"E	25	8.118	'130°26.60'LS '116°25.42.70"E
4	8.097	'131°32.70'LS '116°26.50.60"E	15	8.108	'130°58.20'LS '116°26.01.00"E	26	8.119	'130°17.40'LS '116°25.40.70"E
5	8.098	'131°35.40'LS '116°26.49.20"E	16	8.109	'130°56.00'LS '116°26.00.70"E	27	8.120	'130°18.40'LS '116°25.39.00"E
6	8.099	'131°30.70'LS '116°26.40.60"E	17	8.110	'130°48.30'LS '116°26.05.40"E	28	8.121	'130°16.60'LS '116°25.37.30"E
7	8.100	'131°29.70'LS '116°26.38.90"E	18	8.111	'130°44.30'LS '116°26.01.90"E	29	8.122	'130°18.50'LS '116°25.35.20"E
8	8.101	'131°26.10'LS '116°26.31.10"E	19	8.112	'130°41.60'LS '116°26.02.50"E	30	8.123	'130°17.30'LS '116°25.34.10"E
9	8.102	'131°19.80'LS '116°26.34.00"E	20	8.113	'130°41.00'LS '116°26.00.50"E	31	8.124	'130°39.10'LS '116°25.07.30"E
10	8.103	'131°17.50'LS '116°26.28.40"E	21	8.114	'130°39.40'LS '116°26.01.00"E	32	8.125	'130°55.40'LS '116°24.48.00"E
11	8.104	'131°15.10'LS '116°26.20.50"E	22	8.115	'130°38.70'LS '116°25.59.20"E	33	8.069	'131°08.60'LS '116°24.37.50"E

Plt. BUPATI PENAJAM PASER UTARA,

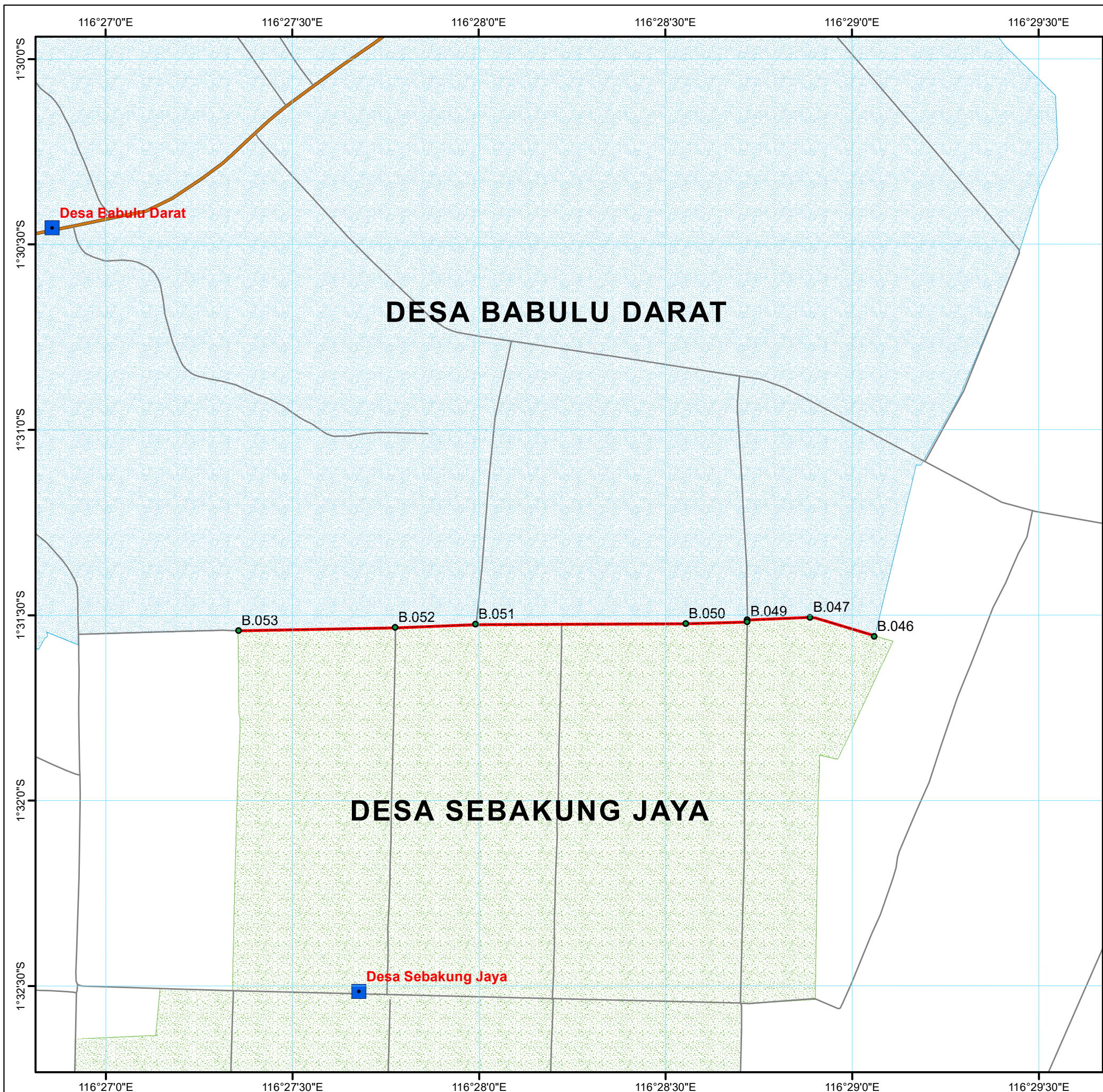
Ttd

HAMDAM

SUMBER DATA

1. Penetapan dan Penegasan Batas Desa / Kelurahan
2. Sejarah Desa / Kelurahan
3. Peta Administrasi Pemerintahan Kab. Penajam Paser Utara

**PENATAAN WILAYAH DAN PERBATASAN
BAGIAN PEMERINTAHAN
SETKAB PENAJAM PASER UTARA**



LAMPIRAN VI
PERATURAN BUPATI PENAJAM PASER UTARA
NOMOR 34 TAHUN 2022
TENTANG
PENETAPAN DAN PENEGASAN BATAS WILAYAH DESA BABULU DARAT
KECAMATAN BABULU KABUPATEN PENAJAM PASER UTARA

**PENETAPAN DAN PENEGASAN BATAS DESA/KELURAHAN
SEGMENT BATAS
DESA BABULU DARAT - DESA SEBAKUNG JAYA**










PEMERINTAH KABUPATEN PENAJAM PASER UTARA
SEKRETARIAT DAERAH
Jalan Propinsi KM. 9 Nipah-Nipah, Tlp. (0542) 7211400, Fax. (0542) 7211515
PENAJAM 76141

Proyeksi : Transverse Mercator (TM)
Sistem Grid : Grid Geografi dan Grid Universal Transverse Mercator (UTM)
Zone UTM : 50 S

DIAGRAM LOKASI



KETERANGAN

-  Kantor Desa-Kel (Kec.Babulu)
-  TB-(Sebakung Jaya-Babulu Darat)
-  Segmen (Sebakung Jaya-Babulu Darat)
-  Jln. Kec. Babulu
-  Jln. Negara
-  Desa Sebakung Jaya
-  Desa Babulu Darat

DAFTAR KOORDINAT TITIK BATAS
SEGMENT BATAS DESA BABULU DARAT-DESA SEBAKUNG JAYA

NO	TB	KOORDINAT	NO	TB	KOORDINAT
1	B.0461	'31 33.50"LS 116° 29' 03.60"BT	5	B.050	1°31' 31.40"LS 116° 28' 33.30"BT
2	B.0471	'31 30.40"LS 116° 28' 53.30"BT	6	B.051	1°31' 31.50"LS 116° 27' 59.50"BT
3	B.0481	'31 30.80"LS 116° 28' 43.20"BT	7	B.052	1°31' 32.00"LS 116° 27' 46.60"BT
4	B.0491	'31 31.10"LS 116° 28' 43.20"BT	8	B.053	1°31' 32.50"LS 116° 27' 21.40"BT

Plt. BUPATI PENAJAM PASER UTARA,

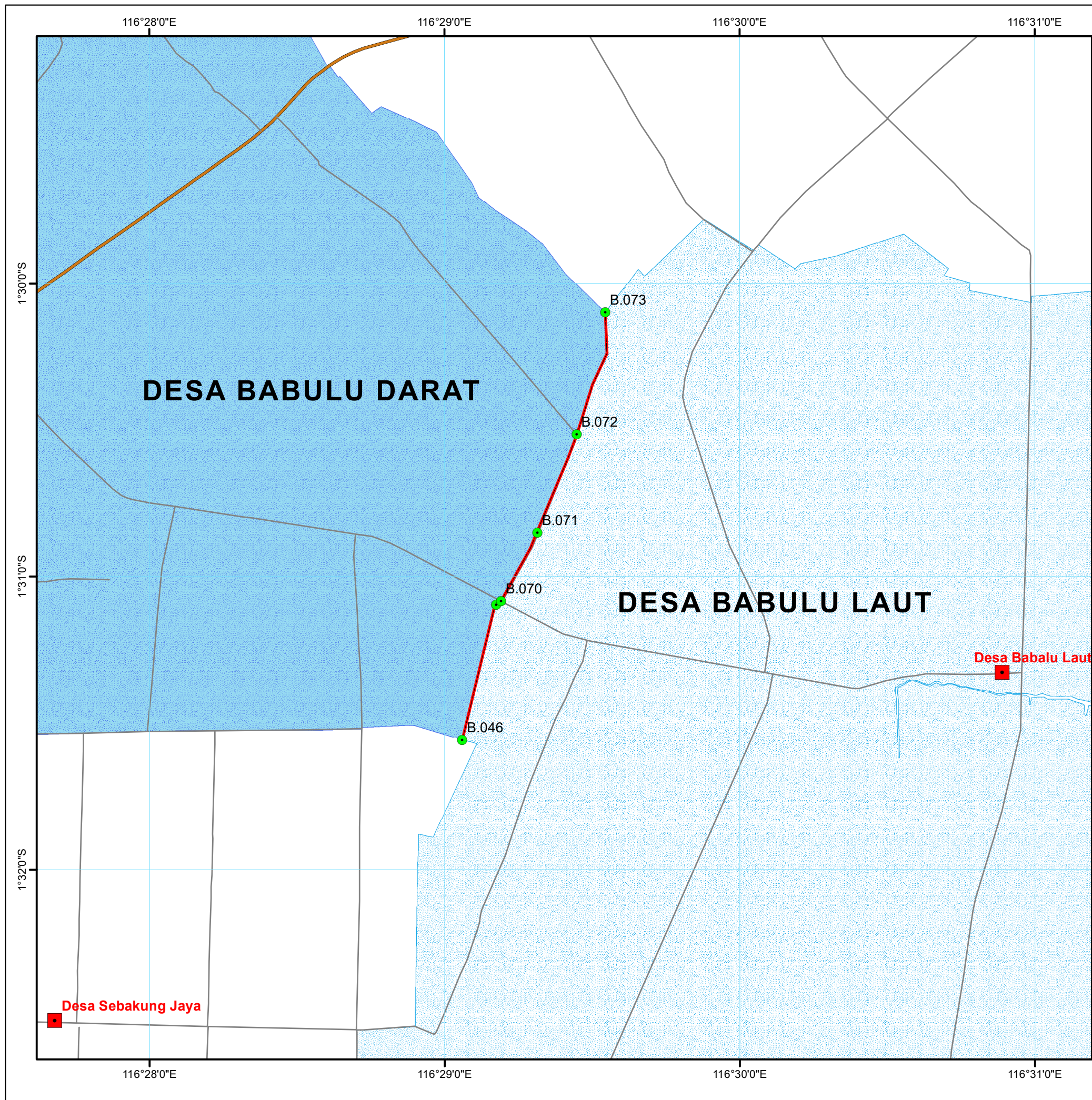
Ttd

HAMDAM

SUMBER DATA

1. Penetapan dan Penegasan Batas Desa / Kelurahan
2. Sejarah Desa / Kelurahan
3. Peta Administrasi Pemerintahan Kab. Penajam Paser Utara

**PENATAAN WILAYAH DAN PERBATASAN
BAGIAN PEMERINTAHAN
SETKAB PENAJAM PASER UTARA**



LAMPIRAN VII
PERATURAN BUPATI PETAJAM PASER UTARA
NOMOR 34 TAHUN 2022
TENTANG
PENETAPAN DAN PENEGASAN BATAS WILAYAH DESA BABULU DARAT
KECAMATAN BABULU KABUPATEN PETAJAM PASER UTARA

PENETAPAN DAN PENEGASAN BATAS DESA/KELURAHAN
SEGMENT BATAS
DESA DESA BABULU DARAT-DESA BABULU LAUT



PEMERINTAH KABUPATEN PETAJAM PASER UTARA
SEKRETARIAT DAERAH
Jalan Propinsi KM. 9 Nipah-Nipah, Tlp. (0542) 7211400, Fax. (0542) 7211515
PETAJAM 76141

Proyeksi : Transverse Mercator (TM)
Sistem Grid : Grid Geografi dan Grid Universal Transverse Mercator (UTM)
Zone UTM : 50 S

KETERANGAN

- Kantor Desa-Kel (Kec.Babulu)
- TB-(Babulu Darat-Babulu Laut)
- Segmen (Babulu Darat-Babulu Laut)
- Jln. Kec. Babulu
- Jln. Negara
- Desa Babulu Laut
- Desa Babulu Darat

DIAGRAM LOKASI

DAFTAR KOORDINAT TITIK BATAS							
SEGMENT BATAS DESA BABULU DARAT-DESA BABULU LAUT							
NO	TB	KOORDINAT		NO	TB	KOORDINAT	
1	B.046	1°31'33.50"LS	116°29'03.60"BT	4	B.071	1°30'51.00"LS	116°29'18.90"BT
2	B.045	1°31'05.80"LS	116°29'10.50"BT	5	B.072	1°30'30.90"LS	116°29'26.90"BT
3	B.070	1°31'05.00"LS	116°29'11.50"BT	6	B.073	1°30'05.90"LS	116°29'32.70"BT

Plt. BUPATI PETAJAM PASER UTARA,

Ttd

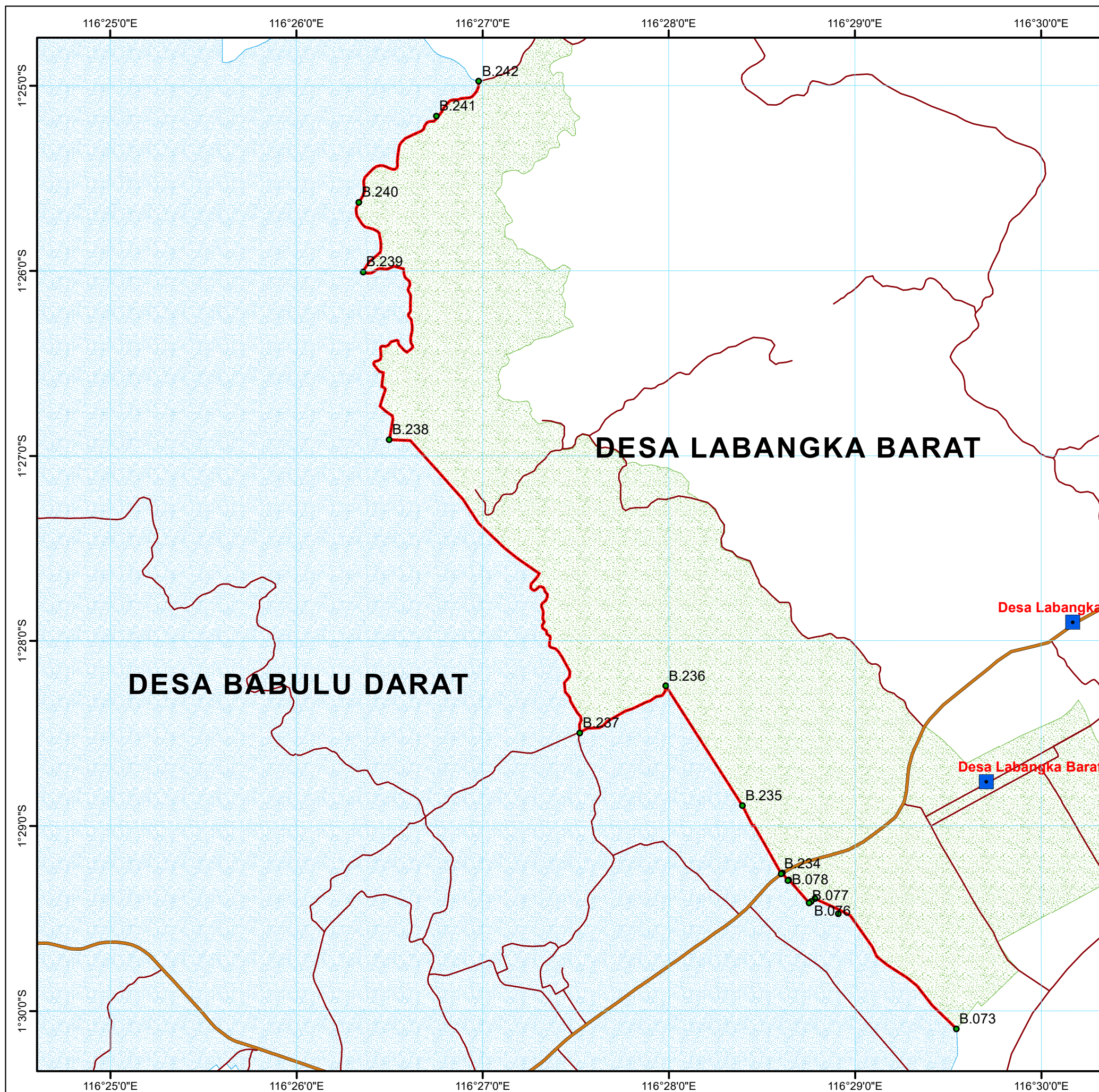
HAMDAM

SUMBER DATA

1. Penetapan dan Penegasan Batas Desa / Kelurahan

2. Sejarah Desa / Kelurahan

3. Peta Administrasi Pemerintahan Kab. Petajam Paser Utara



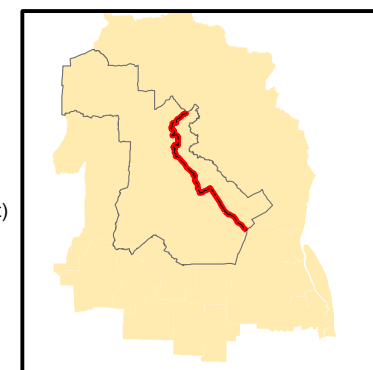
LAMPIRAN VIII
PERATURAN BUPATI PENAJAM PASER UTARA
NOMOR 34 TAHUN 2022
TENTANG
PENETAPAN DAN PENEGASAN BATAS WILAYAH DESA BABULU DARAT
KECAMATAN BABULU KABUPATEN PENAJAM PASER UTARA

**PENETAPAN DAN PENEGASAN BATAS DESA/KELURAHAN
SEGMENT BATAS
DESA BABULU DARAT - DESA LABANGKA BARAT**










Proyeksi : Transverse Mercator (TM)
Sistem Grid : Grid Geografi dan Grid Universal Transverse Mercator (UTM)
Zone UTM : 50 S

DIAGRAM LOKASI



KETERANGAN

-  Kantor Desa-Kel (Kec.Babulu)
-  TB-(Babulu Darat-Labangka Barat)
-  Jln. Negara
-  Segmen (Babulu Darat-Labangka Barat)
-  Jln. Kec. Babulu
-  Desa Babulu Darat
-  Desa Labangka Barat

DAFTAR KOORDINAT TITIK BATAS						
SEGMENT BATAS DESA LABANGKA BARAT-DESA BABULU DARAT						
NO	TB	KOORDINAT		NO	TB	KOORDINAT
1	B.073	116°29'32.71"E	1°30'05.94"S	10	B.235	116°28'23.80"E 1°28'53.50"S
2	B.074	116°28'54.70"E	1°29'28.60"S	11	B.236	116°27'59.10"E 1°28'14.70"S
3	B.075	116°28'47.23"E	1°29'23.67"S	12	B.237	116°27'31.38"E 1°28'29.93"S
4	B.076	116°28'45.93"E	1°29'24.59"S	13	B.238	116°26'30.00"E 1°26'54.80"S
5	B.077	116°28'45.30"E	1°29'25.09"S	14	B.239	116°26'21.61"E 1°26'00.46"S
6	B.078	116°28'38.75"E	1°29'17.64"S	15	B.240	116°26'20.22"E 1°25'37.90"S
7	B.079	116°28'38.47"E	1°29'17.79"S	16	B.241	116°26'45.20"E 1°25'09.90"S
8	B.080	116°28'36.69"E	1°29'15.37"S	17	B.242	116°26'58.88"E 1°24'58.61"S
9	B.234	116°28'36.31"E	1°29'15.66"S			

Plt. BUPATI PENAJAM PASER UTARA,

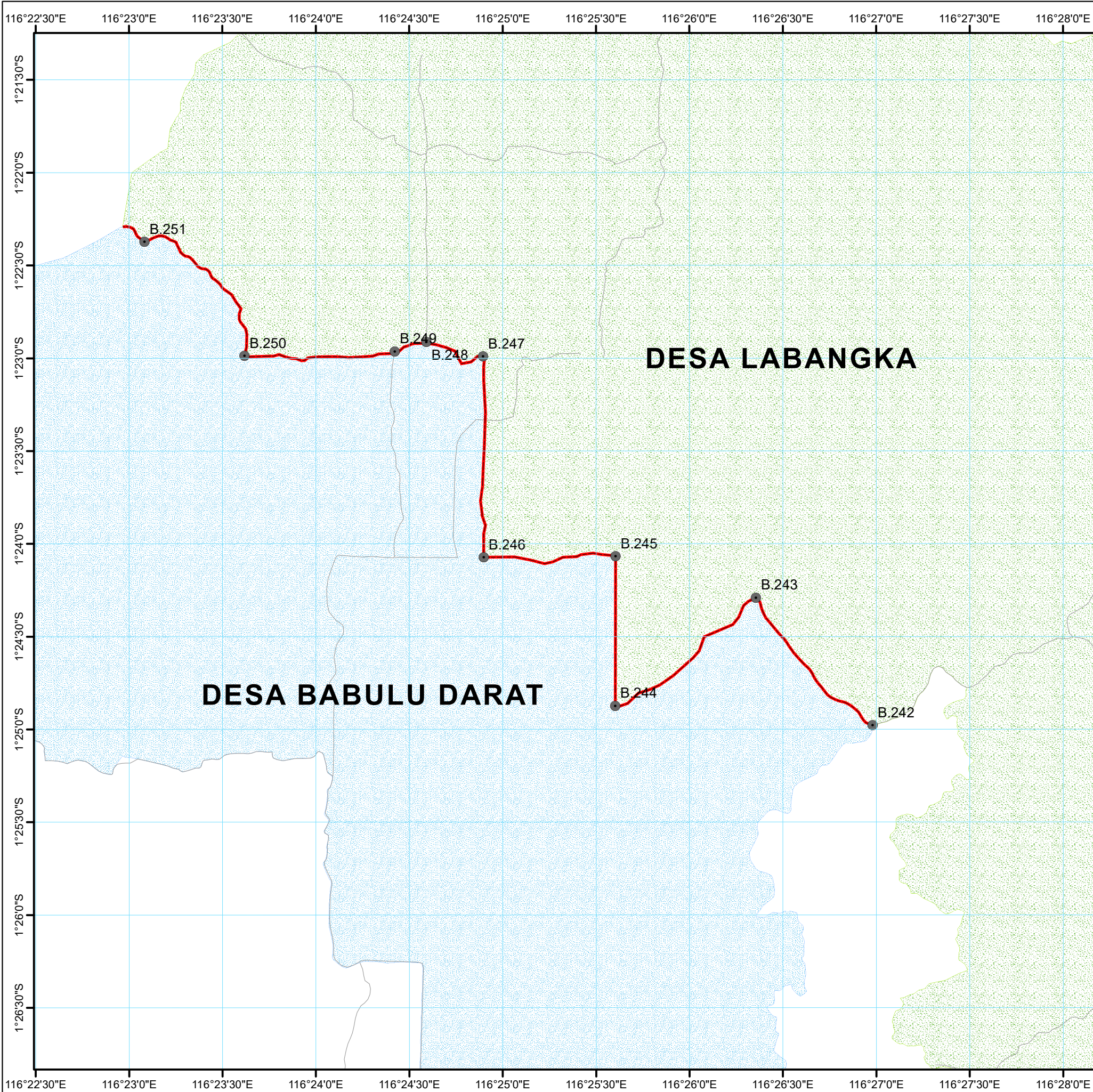
Ttd

HAMDAM

SUMBER DATA

1. Penetapan dan Penegasan Batas Desa / Kelurahan
2. Sejarah Desa / Kelurahan
3. Peta Administrasi Pemerintahan Kab. Penajam Paser Utara

**PENATAAN WILAYAH DAN PERBATASAN
BAGIAN PEMERINTAHAN
SETKAB PENAJAM PASER UTARA**



LAMPIRAN IX
PERATURAN BUPATI PETAJAM PASER UTARA
NOMOR 34 TAHUN 2022
TENTANG
PENETAPAN DAN PENEGASAN BATAS WILAYAH DESA BABULU DARAT
KECAMATAN BABULU KABUPATEN PETAJAM PASER UTARA

PENETAPAN DAN PENEGASAN BATAS DESA/KELURAHAN
SEGMENT BATAS
DESA BABULU DARAT - DESA LABANGKA

Skala 1:40.000

PEMERINTAH KABUPATEN PETAJAM PASER UTARA
SEKRETARIAT DAERAH
Jalan Propinsi KM. 9 Nipah-Nipah, Tlp. (0542) 7211400, Fax. (0542) 7211515
PETAJAM 76141

Proyeksi : Transverse Mercator (TM)
Sistem Grid : Grid Geografi dan Grid Universal Transverse Mercator (UTM)
Zone UTM : 50 S

DIAGRAM LOKASI

KETERANGAN

- Kantor Desa-Kel (Kec.Babulu)
- Jln. Negara
- Jln. Kec. Babulu
- TB-(Babulu Darat-Labangka)
- Segmen (Babulu Darat-Labangka)
- Desa Babulu Darat
- Desa Labangka

DAFTAR KOORDINAT TITIK BATAS SEGMENT BATAS DESA BABULU DARAT- DESA LABANGKA							
NO	TB	KOORDINAT		NO	TB	KOORDINAT	
1	B.242	116°26'58.88"E	1°24'58.61"S	6	B.247	116°24'53.81"E	1°22'59.44"S
2	B.243	116°26'21.41"E	1°24'17.39"S	7	B.248	116°24'35.56"E	1°22'54.64"S
3	B.244	116°25'36.24"E	1°24'52.43"S	8	B.249	116°24'25.39"E	1°22'57.81"S
4	B.245	116°25'36.31"E	1°24'04.08"S	9	B.250	116°23'37.08"E	1°22'59.19"S
5	B.246	116°24'53.96"E	1°24'04.41"S	10	B.251	116°23'04.99"E	1°22'22.27"S

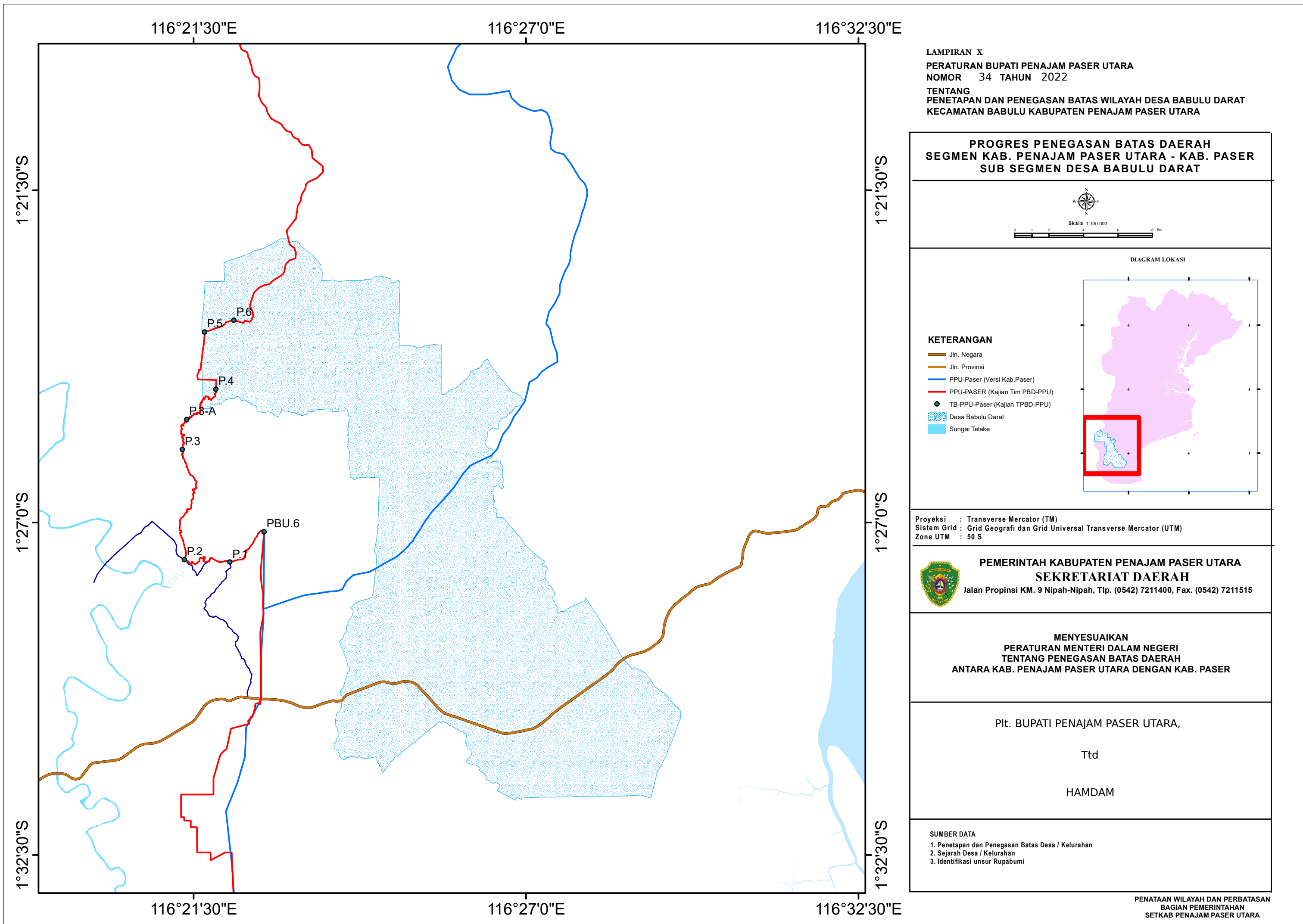
Plt. BUPATI PETAJAM PASER UTARA,

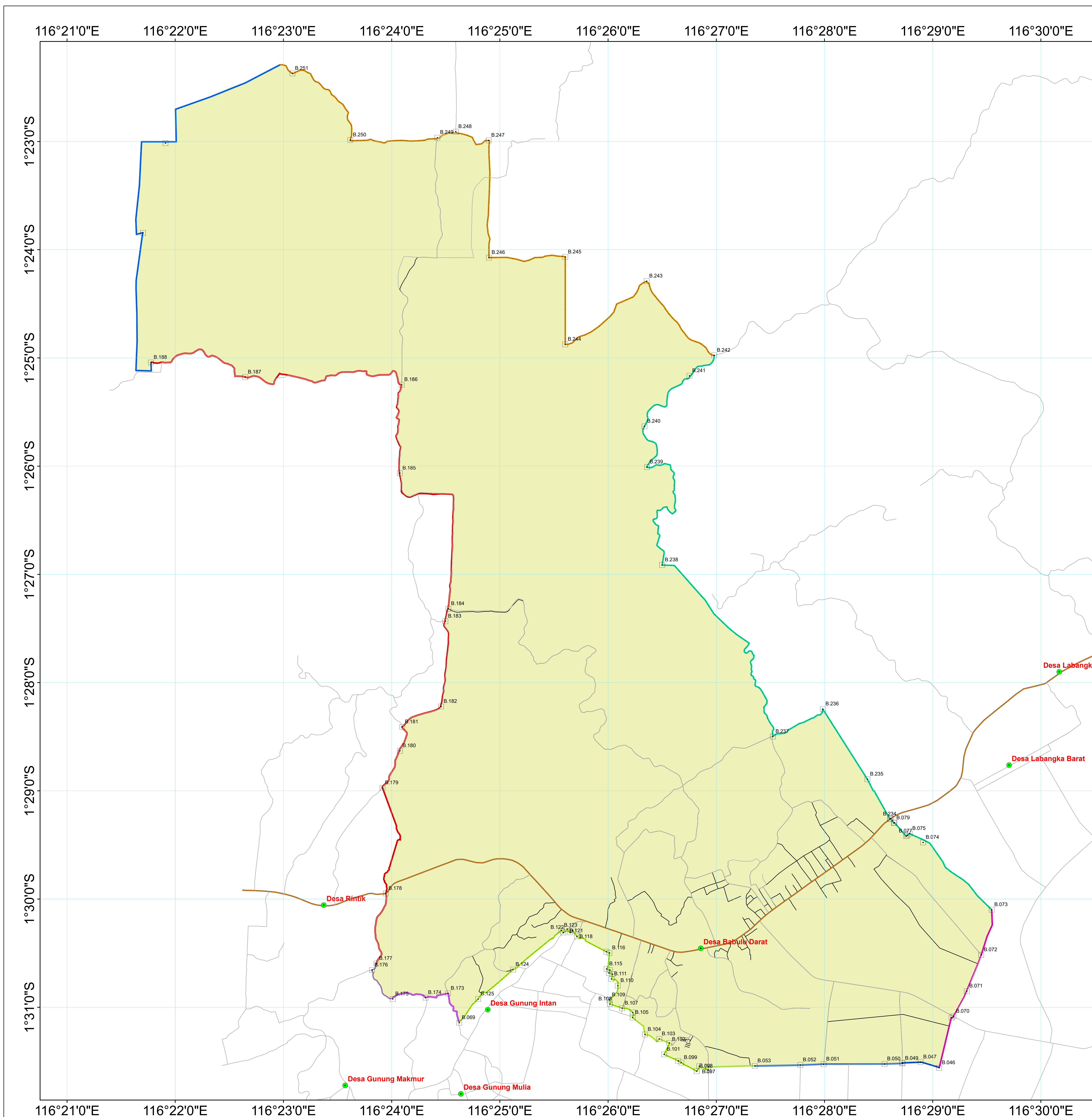
Ttd

HAMDAM

SUMBER DATA

- Penetapan dan Penegasan Batas Desa / Kelurahan
- Sejarah Desa / Kelurahan
- Peta Administrasi Pemerintahan Kab. Petajam Paser Utara



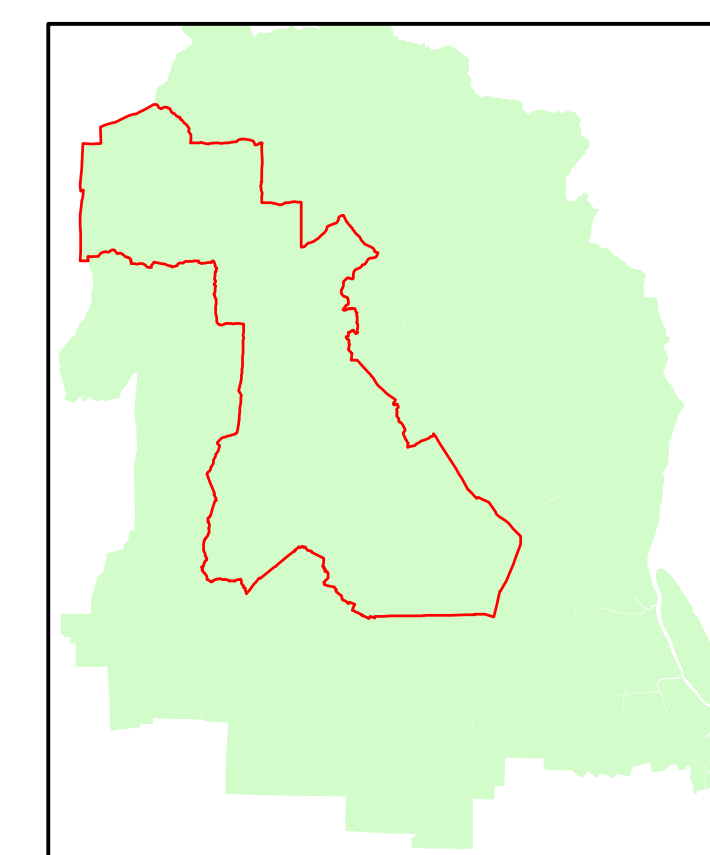
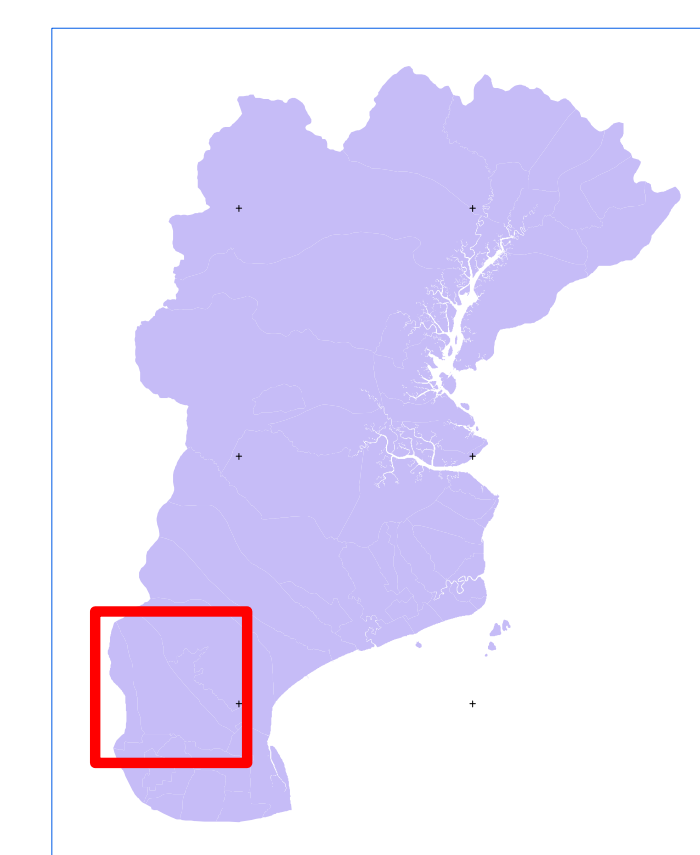
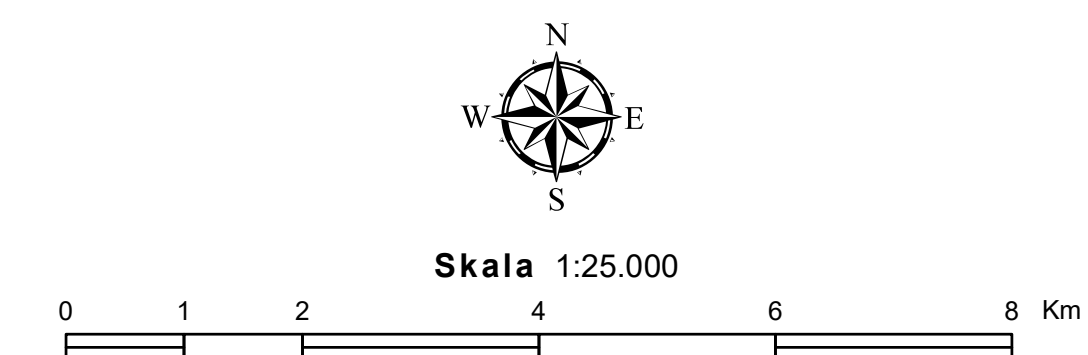


LAMPIRAN XI
PERATURAN BUPATI PENAJAM PASER UTARA
NOMOR 34 TAHUN 2022
TENTANG
PENTAPAN DAN PENEGASAN BATAS WILAYAH DESA BABULU DARAT
KECAMATAN BABULU KABUPATEN PENAJAM PASER UTARA

**PETA BATAS DESA
DESA BABULU DARAT**

64.09.03.2001

DESA BABULU DARAT
KECAMATAN BABULU
KABUPATEN PENAJAM PASER UTARA



Proyeksi : Transverse Mercator (TM)
Sistem Grid : Grid Geografi dan Grid Universal Transverse Mercator (UTM)
Zone UTM : 50 S



PEMERINTAH KABUPATEN PENAJAM PASER UTARA

SEKRETARIAT DAERAH

Jalan Propinsi KM. 9 Nipah-Nipah, Tlp. (0542) 7211400, Fax. (0542) 7211515

PENAJAM 76141

KETERANGAN :

Administrasi

Batas Desa

- Kantor Desa-Kel (Kec.Babulu)
Desa Babulu Darat
Jaringan Jalan
— Jln. Negara
— Jln. Kec. Babulu
- TB-Desa Babulu Darat
— Segmen (Babulu Darat-Rintik)
— Segmen (Gn. Makmur-Babulu Darat)
— Segmen (Babulu Darat-Gunung Mulia)
— Segmen (Gunung Intan-Babulu Darat)
- Segmen (Sebakung Jaya-Babulu Darat)
— Segmen (Babulu Darat-Babulu Laut)
— Segmen (Babulu Darat-Labangka)
— Segmen (Babulu Darat-Labangka)
— Segmen (Babulu Darat-Kab. Paser)

DAFTAR KOORDINAT TITIK BATAS											
DESA BABULU DARAT											
NO	TA	KOORDINAT	NO	TA	KOORDINAT	NO	TA	KOORDINAT	NO	TA	KOORDINAT
8	0.053	1°31'32.50"LU 106°27'21.40"BT	20	8.119	1°30'17.40"LU 106°25.40"BT	30	8.165	1°26'03.90"LU 106°24.60"BT	58	8.286	1°28'14.70"LU 106°27.50"BT
9	0.095	1°31'33.00"LU 106°27.55"BT	21	8.121	1°30'16.50"LU 106°25.30"BT	31	8.186	1°25.14.77"LU 106°24.55"BT	59	8.235	1°28'53.50"LU 106°28.30"BT
10	0.111	1°31'34.00"LU 106°27.55"BT	22	8.122	1°30'18.50"LU 106°25.30"BT	32	8.187	1°25.16.77"LU 106°23.85"BT	60	8.234	1°29.15.66"LU 106°28.30"BT
4	0.097	1°31'32.70"LU 106°26.50"BT	23	8.123	1°30'17.30"LU 106°25.34"BT	33	8.188	1°25.22.27"LU 106°23.61"BT	61	8.079	1°29.17.79"LU 106°28.38"BT
5	0.098	1°31'35.40"LU 106°26.49"BT	24	8.124	1°30'39.10"LU 106°25.30"BT	34	8.251	1°22.54.77"LU 106°23.04"BT	62	8.077	1°29.25.09"LU 106°28.45"BT
6	0.099	1°31'30.70"LU 106°26.60"BT	25	8.125	1°30'55.40"LU 106°24.88"BT	35	8.250	1°22.59.19"LU 106°23.07"BT	63	8.075	1°29.23.67"LU 106°28.47"BT
7	8.101	1°31'26.10"LU 106°26.31"BT	26	8.069	1°31'08.05"LU 106°24.73"BT	45	8.249	1°22.57.81"LU 106°24.25"BT	39	8.074	1°29.28.60"LU 106°28.54"BT
11	8.103	1°31'19.80"LU 106°26.34"BT	27	8.173	1°30'52.30"LU 106°24.31"BT	46	8.248	1°22.56.44"LU 106°24.35"BT	40	8.072	1°30.05.94"LU 106°29.32"BT
9	8.103	1°31'17.30"LU 106°26.28"BT	28	8.174	1°30.54.70"LU 106°24.18"BT	47	8.247	1°22.59.44"LU 106°24.35"BT	41	8.072	1°30.30.80"LU 106°29.35"BT
10	8.105	1°31'15.10"LU 106°26.25"BT	29	8.175	1°30.57.00"LU 106°24.15"BT	48	8.246	1°22.58.44"LU 106°24.35"BT	42	8.071	1°30.55.90"LU 106°29.38"BT
11	8.105	1°31.05.70"LU 106°26.13"BT	30	8.176	1°30.39.30"LU 106°23.94"BT	49	8.245	1°24.04.08"LU 106°23.56"BT	43	8.070	1°31.05.00"LU 106°29.11"BT
12	8.107	1°31'00.50"LU 106°26.07"BT	31	8.177	1°30.35.70"LU 106°23.91"BT	50	8.244	1°24.52.43"LU 106°23.56"BT	44	8.045	1°31.05.00"LU 106°29.10"BT
13	8.108	1°30'58.20"LU 106°26.01"BT	32	8.178	1°29.56.90"LU 106°23.56"BT	51	8.243	1°24.37.39"LU 106°26.21"BT	45	8.046	1°31.33.50"LU 106°29.03"BT
14	8.110	1°30'56.00"LU 106°26.00"BT	33	8.179	1°29.58.30"LU 106°23.54"BT	52	8.242	1°24.58.61"LU 106°26.15"BT	46	8.047	1°31.30.40"LU 106°28.53"BT
15	8.111	1°30'48.00"LU 106°26.05"BT	34	8.180	1°29.37.80"LU 106°24.60"BT	53	8.241	1°25.09.90"LU 106°26.05"BT	47	8.048	1°31.30.80"LU 106°28.43"BT
16	8.111	1°30'44.30"LU 106°26.01"BT	35	8.181	1°28.24.60"LU 106°24.05"BT	54	8.240	1°25.39.90"LU 106°26.02"BT	48	8.049	1°31.31.10"LU 106°28.43"BT
17	8.115	1°30'38.70"LU 106°25.59"BT	36	8.182	1°28.13.30"LU 106°24.27"BT	55	8.239	1°26.00.46"LU 106°26.21"BT	49	8.050	1°31.31.40"LU 106°28.33"BT
18	8.116	1°30'39.80"LU 106°25.60"BT	37	8.183	1°27.26.00"LU 106°24.28"BT	56	8.238	1°25.54.80"LU 106°26.00"BT	50	8.051	1°31.29.50"LU 106°28.35"BT
19	8.118	1°30'29.60"LU 106°25.62"BT	38	8.184	1°27.29.10"LU 106°24.31"BT	57	8.237	1°28.29.83"LU 106°27.31"BT	51	8.052	1°31.32.00"LU 106°27.46"BT

Plt. BUPATI PENAJAM PASER UTARA,

Ttd

HAMDAM

SUMBER DATA

1. Peta Topografi Skala 1:50.000
2. Penetapan dan Penegasan Batas Desa / Kelurahan
3. Sejarah Desa / Kelurahan
4. Peta Administrasi Pemerintahan Kab. Penajam Paser Utara

**PENATAAN WILAYAH DAN PERBATASAN
BAGIAN PEMERINTAHAN
SETKAB PENAJAM PASER UTARA**