



**BUPATI BANJARNEGARA**  
**PROVINSI JAWA TENGAH**  
PERATURANBUPATI BANJARNEGARA  
NOMOR 8 TAHUN 2023

TENTANG

PENETAPAN DAN PENEGASAN BATAS WILAYAH DESA  
DI KECAMATAN BANJARNEGARA

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

BUPATI BANJARNEGARA,

- Menimbang : bahwa untuk melaksanakan ketentuan Pasal 9 ayat (3) Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 45 tahun 2016 tentang Pedoman Penetapan dan Penegasan Batas Desa, perlu menetapkan Peraturan Bupati tentang Penetapan dan Penegasan Batas Wilayah Desa di Kecamatan Banjarnegara;
- Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 13 Tahun 1950 tentang Pembentukan Daerah-daerah Kabupaten Dalam Lingkungan Provinsi Jawa Tengah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 1950 Nomor 42);
2. 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 Peraturan Pemerintah Pengganti Undang-Undang Nomor 2 Tahun 2022 tentang Cipta Kerja (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2022 Nomor 238, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6841);
3. 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 Peraturan Pemerintah Pengganti Undang-Undang Nomor 2 Tahun 2022 tentang Cipta Kerja(Lembaran Negara RI Tahun 2022 Nomor 238, Tambahan Lembaran Negara RI Nomor 6841);

4. 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);
5. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 45 Tahun 2016 tentang Pedoman dan Penegasan Batas Desa (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2016 Nomor 1038);

MEMUTUSKAN :

Menetapkan : PERATURAN BUPATI TENTANG PENETAPAN DAN PENEGASAN BATAS WILAYAH DESA DI KECAMATAN BANJARNEGARA.

BAB I  
KETENTUAN UMUM

Pasal 1

Dalam Peraturan Bupati ini yang dimaksud dengan:

1. Daerah adalah Kabupaten Banjarnegara.
2. Bupati adalah Bupati Banjarnegara.
3. Camat adalah Camat Banjarnegara.
4. Kecamatan atau yang disebut dengan nama lain adalah bagian wilayah dari daerah kabupaten/kota yang dipimpin oleh camat.
5. 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.
6. Batas adalah tanda pemisah antara desa yang bersebelahan baik berupa batas alam maupun batas buatan.
7. Batas Desa adalah pembatas wilayah administrasi pemerintahan antar desa yang merupakan rakaian 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.
8. Penetapan Batas Desa proses penetapan batas desa secara kartometrik diatas suatu peta dasar yang disepakati.
9. Penegasan Batas Desa adalah kegiatan penentuan titik-titik koordinat batas desa yang dapat dilakukan dengan metode kartometrik dan/atau survey lapangan, yang dituangkan dalam bentuk peta batas desa dengan daftar titik-titik koordinat batas desa.
10. Titik Kartometrik yang selanjutnya disingkat TK adalah titik koordinat penanda batas yang dibuat di atas peta kerja dan dilengkapi dengan kode unik, deskripsi, dan nilai koordinat.

## BAB II RUANG LINGKUP

### Pasal 2

- (1) Penetapan dan penegasan batas Desa yang ada di Kecamatan Banjarnegara terdiri dari :
  - a. Desa Ampelsari;
  - b. Desa Tlagawera;
  - c. Desa Cendana;
  - d. Desa Sokayasa.
- (2) Peta batas desa di Kecamatan Banjarnegara sebagaimana dimaksud pada ayat (1) tercantum dalam Lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Bupati ini.
- (3) Peta Batas Desa di Kecamatan Banjarnegara sebagaimana dimaksud pada ayat (1) memiliki kualitas sumber data skala 1 : 5.000 yang disajikan sama atau lebih besar atau lebih kecil dari skala sumber data akibat pengaruh ukuran kertas.

## BAB III PENETAPAN DAN PENEGASAN BATAS DESA

### Bagian Kesatu Penetapan dan Penegasan Batas Desa Ampelsari

### Pasal 3

Penetapan dan penegasan Batas Desa Ampelsari sebagaimana dimaksud dalam Pasal 2 ayat (1) huruf a, adalah sebagai berikut :

- Batas Utara : Kelurahan Semarang dan Kelurahan Parakancangah  
Batas Timur : Kelurahan Parakancangah, Desa Sokayasa dan Desa Tlagawera  
Batas Selatan : Desa Pagedongan Kecamatan Pagedongan  
Batas Barat : Kelurahan Argasoka dan Kelurahan Semarang

### Pasal 4

- (1) Penetapan batas wilayah segmen Desa Ampelsari dengan Kelurahan Argasoka, Kecamatan Banjarnegara sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 adalah sebagai berikut:
  - a. Dimulai darisimpul batas Kelurahan Argasoka, Kelurahan Semarang, dan Desa Ampelsari, Kecamatan Banjarnegara yang terletak pada TK 33.04.06.1001-06.1011-06.2002-000 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 18,788''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 11,288''$  BT kearah Tenggara menyusuri Jalan Tirtosari hingga bertemu gapura selamat datang Desa Ampelsari yang terletak pada TK 33.04.06.1001-06.2002-001;
  - b. TK 33.04.06.1001-06.2002-001 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 19,345''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 12,070''$  BT dilanjutkan kearah Timur menyusuri Jalan Sokanandi - Semarang hingga bertemu Kali Wijen yang terletak pada TK 33.04.06.1001-06.2002-002;
  - c. TK 33.04.06.1001-06.2002-002 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 19,032''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 13,512''$  BT dilanjutkan kearah Selatan menyusuri as Kali Wijen hingga bertemu Kali Wijen yang terletak pada TK 33.04.06.1001-06.2002-003;

- d. TK 33.04.06.1001-06.2002-003 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 54,237''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 17,346''$  BT dilanjutkan ke arah Barat Daya menyusuri batas kepemilikan hingga bertemu as Jalan Wanasari – Pesangkalan yang terletak pada TK 33.04.06.1001-06.2002-004;
  - e. TK 33.04.06.1001-06.2002-004 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 54,980''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 17,042''$  BT dilanjutkan ke arah Barat Daya menyusuri batas kepemilikan hingga bertemu aliran yang terletak pada TK 33.04.06.1001-06.2002-005;
  - f. TK 33.04.06.1001-06.2002-005 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 55,695''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 16,553''$  BT dilanjutkan ke arah Tenggara melewati kebun hingga bertemu melewati saluran yang terletak pada TK 33.04.06.1001-06.2002-006;
  - g. TK 33.04.06.1001-06.2002-006 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 57,635''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 18,835''$  BT dilanjutkan ke arah Tenggara menyusuri Kali Palet hingga bertemu Kali Palet yang terletak pada TK 33.04.06.1001-06.2002-007;
  - h. TK 33.04.06.1001-06.2002-007 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 25' 28,384''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 23,256''$  BT dilanjutkan ke arah Tenggara melewati wilayah Perhutani hingga bertemu simpul batas Kelurahan Argasoka dan Desa Ampelsari, Kecamatan Banjarnegara dengan Desa Pagedongan, Kecamatan Pagedongan yang terletak pada TK. 33.04.06.1001-06.2002-20.2001-000 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 25' 50,836''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 22,805''$  BT.
- (2) Penetapan batas wilayah segmen Desa Ampelsari dengan Kelurahan Semarang, Kecamatan Banjarnegara sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 adalah sebagai berikut :
- a. Dimulai dari simpul batas Kelurahan Argasoka, Kelurahan Semarang, dan Desa Ampelsari, Kecamatan Banjarnegara yang terletak pada 33.04.06.1001-06.2002-20.2001-000 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 18,788''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 11,288''$  BT ke arah Utara menyusuri Kali Wijen hingga bertemu as jalan lingkungan yang terletak pada TK 33.04.06.1011-06.2002-001;
  - b. TK 33.04.06.1011-06.2002-001 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 13,196''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 11,886''$  BT dilanjutkan ke arah Utara menyusuri as jalan lingkungan hingga bertemu as jalan lingkungan yang terletak pada TK 33.04.06.1011-06.2002-002;
  - c. TK 33.04.06.1011-06.2002-002 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 12,207''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 11,874''$  BT dilanjutkan ke arah Timur Laut melewati kolam ikan hingga bertemu belakang rumah Pak Hambali yang terletak pada TK 33.04.06.1011-06.2002-003;
  - d. TK 33.04.06.1011-06.2002-003 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 10,879''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 24,785''$  BT dilanjutkan ke arah Timur Laut menyusuri tanah kepemilikan hingga bertemu jalan lingkungan yang terletak pada TK 33.04.06.1011-06.2002-004;
  - e. TK 33.04.06.1011-06.2002-004 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 1,908''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 16,039''$  BT dilanjutkan ke arah Timur menyusuri tanah kepemilikan hingga bertemu belakang rumah Pak Jumadi yang terletak pada TK 33.04.06.1011-06.2002-005;
  - f. TK 33.04.06.1011-06.2002-005 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 11,024''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 16,863''$  BT dilanjutkan ke arah Tenggara melewati kebun hingga bertemu Tugu batas yang terletak pada TK 33.04.06.1011-06.2002-006;

- g. TK 33.04.06.1011-06.2002-006 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 14,747''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 24,747''$  BT dilanjutkan ke arah Timur Laut menyusuri kebun hingga bertemu Tuk Dandang yang terletak pada TK 33.04.06.1011-06.2002-007;
- h. TK33.04.06.1011-06.2002-007 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 13,816''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 25,342''$  BT dilanjutkan ke arah Utara menyusuri alur Tuk Dandang hingga bertemu tempuran Kali Bongah dan Tuk Dandang yang terletak pada TK 33.04.06.1011-06.2002-008;
- i. TK33.04.06.1011-06.2002-008 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 10,879''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 24,785''$  BT dilanjutkan ke arah Barat Laut menyusuri Kali Bongoh hingga bertemu irigasi Blimbing yang terletak pada TK 33.04.06.1011-06.2002-009;
- j. TK 33.04.06.1011-06.2002-009 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 1,908''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 16,039''$  BT dilanjutkan ke arah Barat menyusuri irigasi Blimbing hingga bertemu irigasi Blimbing yang terletak pada TK 33.04.06.1011-06.2002-010;
- k. TK 33.04.06.1011-06.2002-010 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 2,021''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 14,622''$  BT dilanjutkan ke arah Utara menyusuri tanah kepemilikan Bapak Waris hingga bertemu Kali Bongoh yang terletak pada TK 33.04.06.1011-06.2002-011;
- l. TK 33.04.06.1011-06.2002-011 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 23' 58,061''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 16,593''$  BT dilanjutkan ke arah Timur Laut menyusuri Kali Bongoh hingga bertemu tempuran Kali Bongoh dengan Kali Blimbing yang terletak pada TK 33.04.06.1011-06.2002-012;
- m. TK 33.04.06.1011-06.2002-012 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 23' 54,225''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 14,182''$  BT dilanjutkan ke arah Utara menyusuri Kali Blimbing hingga bertemu tempuran Kali Blimbing dengan Kali Salak yang terletak pada TK33.04.06.1011-06.2002-013;
- n. TK 33.04.06.1011-06.2002-013 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 23' 50,217''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 16,041''$  BT dilanjutkan ke arah Tenggara menyusuri Kali Salak hingga bertemu kebun salak Pak Iskak yang terletak pada TK 33.04.06.1011-06.2002-014;
- o. TK 33.04.06.1011-06.2002-014 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 23' 51,331''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 18,586''$  BT dilanjutkan ke arah Timur Laut menyusuri kebun salak Pak Iskak hingga bertemu sawah yang terletak pada TK 33.04.06.1011-06.2002-015;
- p. TK 33.04.06.1011-06.2002-015 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 23' 51,436''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 20,301''$  BT dilanjutkan ke arah Tenggara membelah sawah Pak Martoyo hingga bertemu pematang yang terletak pada TK 33.04.06.1011-06.2002-016;
- q. TK 33.04.06.1011-06.2002-016 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 23' 52,713''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 21,732''$  BT dilanjutkan ke arah Selatan menyusuri Kali Salak hingga bertemu tempuran Kali Salak dengan irigasi sawah yang terletak pada TK 33.04.06.1011-06.2002-017;
- r. TK 33.04.06.1011-06.2002-017 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 23' 53,902''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 22,841''$  BT dilanjutkan ke arah Timur Laut menyusuri pematang hingga bertemu pematang yang terletak pada TK 33.04.06.1011-06.2002-018;

- s. TK 33.04.06.1011-06.2002-018 dengan Koordinat Geografis Lintang 7° 23' 51,670"LS dan Bujur 109° 42' 24,147" BT dilanjutkan ke arah Timur menyusuri pematang hingga bertemu pematang yang terletak pada TK33.04.06.1011-06.2002-019;
  - t. TK 33.04.06.1011-06.2002-019 dengan Koordinat Geografis Lintang 7° 23' 51,898"LS dan Bujur 109° 42' 25,832" BT dilanjutkan ke arah Tenggara menyusuri pematang hingga bertemu Kali Salak yang terletak pada TK 33.04.06.1011-06.2002-020;
  - u. TK 33.04.06.1011-06.2002-020 dengan Koordinat Geografis Lintang 7° 23'54,925"LS dan Bujur 109° 42' 24,750" BT dilanjutkan ke arah Tenggara menyusuri kali Salak hingga bertemu irigasi Blimbing yang terletak pada TK 33.04.06.1011-06.2002-021;
  - v. TK 33.04.06.1011-06.2002-021 dengan Koordinat Geografis Lintang 7° 23' 57,392"LS dan Bujur 109° 42' 28,905" BT dilanjutkan ke arah Tenggara menyusuri Kali Salat hingga bertemu Kali Salak yang terletak pada TK 33.04.06.1011-06.2002-022;
  - w. TK 33.04.06.1011-06.2002-022 dengan Koordinat Geografis Lintang 7° 24'0,601"LS dan Bujur 109° 42' 33,671" BT dilanjutkan ke arah Timur Laut menyusuri drainase hingga bertemu perempatan jalan setapak Dukuh Selo dan Dukuh Tambakan yang terletak pada TK 33.04.06.1011-06.2002-023;
  - x. TK 33.04.06.1011-06.2002-023 dengan Koordinat Geografis Lintang 7° 23'59,592"LS dan Bujur 109° 42' 35,718" BT dilanjutkan ke arah Timur Laut menyusuri tanah kepemilikan hingga bertemu jalan lingkungan yang terletak pada TK 33.04.06.1011-06.2002-024;
  - y. TK 33.04.06.1011-06.2002-024 dengan Koordinat Geografis Lintang 7° 23'56,748"LS dan Bujur 109° 42' 38,421" BT dilanjutkan ke arah Utara menyusuri tanah kepemilikan hingga bertemu alur air Belik yang terletak pada TK 33.04.06.1011-06.2002-025;
  - z. TK 33.04.06.1011-06.2002-025 dengan Koordinat Geografis Lintang 7° 23'48,722"LS dan Bujur 109° 42' 38,232" BT dilanjutkan ke arah Utara menyusuri aliran air Belik hingga bertemu simpul batas Kelurahan Parakancangah, Kelurahan Semarang, dan Desa Ampelsari Kecamatan Banjarnegara yang terletak pada TK 33.04.06.1010-06.1011-06.2002-000 dengan Koordinat Geografis Lintang 7° 23' 45,942"LS dan Koordinat Geografis Bujur 109° 42' 37,845" BT.
- (3) Penetapan batas wilayah segmen Desa Ampelsari dan Kelurahan Parakancangah, Kecamatan Banjarnegara sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 adalah sebagai berikut :
- a. Dimulai dari simpul batas Kelurahan Parakancangah, Kelurahan Semarang, dan Desa Ampelsari Kecamatan Banjarnegara yang terletak pada TK 33.04.06.1010-06.1011-06.2002-000 dengan Koordinat Geografis Lintang 7° 23' 45,942" LS dan Bujur 109° 42' 37,845" BT ke arah Timur menyusuri Kali Siton hingga bertemu tepi Selatan jembatan Kali Siton yang terletak pada TK 33.04.06.1010-06.2002-001;
  - b. TK 33.04.06.1010-06.2002-001 dengan Koordinat Geografis Lintang 7° 23' 45,118" LS dan Bujur 109° 42' 41,885" BT dilanjutkan ke arah Tenggara melewati Jalan dan menyusuri tepi Timur jalan hingga bertemu tugu batas yang terletak pada TK33.04.06.1010-06.2002-002;
  - c. TK 33.04.06.1010-06.2002-002 dengan Koordinat Geografis Lintang 7° 23' 45,650" LS dan Bujur 109° 42' 42,156" BT dilanjutkan ke arah Tenggara melewati tegalan hingga bertemu tugu batas yang terletak pada TK 33.04.06.1010-06.2002-003;

- d. TK 33.04.06.1010-06.2002-003 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 23' 49,034''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 45,210''$  BT dilanjutkan ke arah Tenggara menyusuri tegalan hingga bertemu pematang yang terletak pada TK 33.04.06.1010-06.2002-004;
  - e. TK 33.04.06.1010-06.2002-004 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 23' 56,408''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 48,551''$  BT dilanjutkan ke arah Selatan menyusuri pematang hingga bertemu tepi Utara jalan yang terletak pada TK 33.04.06.1010-06.2002-005;
  - f. TK 33.04.06.1010-06.2002-005 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 1,482''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 47,802''$  BT dilanjutkan ke arah Barat Daya menyusuri tepi Utara jalan hingga bertemu tulisan Selamat Datang Dukuh Sayer gang terletak pada TK 33.04.06.1010-06.2002-006;
  - g. TK 33.04.06.1010-06.2002-006 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 2,177''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 46,046''$  BT dilanjutkan ke arah Timur melewati jalan dan menyusuri tepi Selatan jalan hingga bertemu tepi Selatan jalan yang terletak pada TK 33.04.06.1010-06.2002-007;
  - h. TK 33.04.06.1010-06.2002-007 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 2,331''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 46,673''$  BT dilanjutkan ke arah Barat Daya melewati kebun hingga bertemu tepi jalan yang terletak pada TK 33.04.06.1010-06.2002-008;
  - i. TK 33.04.06.1010-06.2002-008 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 2,785''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 46,152''$  BT dilanjutkan ke arah Tenggara menyusuri tepi Timur Jalan hingga bertemu Utara Jembatan Kali yang terletak pada TK 33.04.06.1010-06.2002-009;
  - j. TK 33.04.06.1010-06.2002-009 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 5,078''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 47,407''$  BT dilanjutkan ke arah Tenggara menyusuri Kali Salak hingga bertemu kebun salak yang terletak pada TK 33.04.06.1010-06.2002-010;
  - k. TK 33.04.06.1010-06.2002-010 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 21,822''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 50,091''$  BT dilanjutkan ke arah Selatan melewati kepemilikan kebun salak hingga bertemu Kebun Salak yang terletak pada TK 33.04.06.1010-06.2002-011;
  - l. TK 33.04.06.1010-06.2002-011 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 22,877''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 50,242''$  BT dilanjutkan ke arah Barat Daya melewati kepemilikan kebun salak hingga bertemu Kali Bongoh yang terletak pada TK 33.04.06.1010-06.2002-012;
  - m. TK 33.04.06.1010-06.2002-012 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 23,676''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 48,918''$  BT dilanjutkan ke arah Tenggara menyusuri Kali Bongoh hingga bertemu simpul batas Kelurahan Parakancangah, Desa Ampelsari, dan Desa Sokayasa, Kecamatan Banjarnegara yang terletak pada TK 33.04.06.1010-06.2002-06.2005-000 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 25,111''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 50,059''$  BT.
- (4) Penetapan batas wilayah segmen Desa Ampelsari, dan Desa Sokayasa, Kecamatan Banjarnegara sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 adalah dimulai dari simpul batas Kelurahan Parakancangah, Desa Ampelsari, dan Desa Sokayasa, Kecamatan Banjarnegara yang terletak pada TK 33.04.06.1010-06.2002-06.2005-000 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 25,111''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 50,059''$  BT ke arah Selatan menyusuri Kali Bongoh hingga bertemu simpul batas Desa Ampelsari, Desa Tlagawera, dan Desa Sokayasa Kecamatan Banjarnegara yang terletak pada TK 33.04.06.2002-06.2003-06.2005-000 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 28,388''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 49,705''$  BT.

- (5) Penetapan batas wilayah segmen Desa Ampelsari dengan Desa Tlagawera Kecamatan Banjarnegara sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 adalah sebagai berikut :
- a. Dimulai dari simpul batas Desa Ampelsari, Desa Tlagawera, dan Desa Sokayasa Kecamatan Banjarnegara yang terletak pada TK 33.04.06.2002-06.2003-06.2005-000 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 28.388''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 49.705''$  BT ke arah Barat Daya menyusuri as Kali Bongoh hingga bertemu Jembatan Sipoh yang terletak pada TK 33.04.06.2002-06.2003-001;
  - b. TK 33.04.06.2002-06.2003-001 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 42.611''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 46.865''$  BT dilanjutkan ke arah Selatan menyusuri as Kali Sukubon hingga bertemu Sungai yang terletak pada TK 33.04.06.2002-06.2003-002;
  - c. TK 33.04.06.2002-06.2003-002 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 25' 24.581''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 52.121''$  BT dilanjutkan ke arah Barat menyusuri batas antara Kawasan Perhutani Blok 7C-1 dan Desa Tlagawera hingga bertemu simpul batas Kawasan Perhutani Blok 7C-1, Blok 7C-2, dan Desa Tlagawera yang terletak pada TK 33.04.06.2002-06.2003-003;
  - d. TK 33.04.06.2002-06.2003-003 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 25' 22.102''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 59.512''$  BT dilanjutkan ke arah Timur menyusuri batas antara Kawasan Perhutani Blok 7C-1 dan Blok 7C-2 hingga bertemu simpul batas Kawasan Perhutani Blok 7C-1, Blok 7C-2, dan Blok 7D yang terletak pada TK 33.04.06.2002-06.2003-004;
  - e. TK 33.04.06.2002-06.2003-004 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 25' 23.023''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 4.266''$  BT dilanjutkan ke arah Tenggara menyusuri batas antara Kawasan Perhutani Blok 7C-1 dan Blok 7D hingga bertemu simpul batas Kawasan Perhutani Blok 7C-1, Blok 7D, Blok 7E-1 dan Blok 7G yang terletak pada TK 33.04.06.2002-06.2003-005;
  - f. TK 33.04.06.2002-06.2003-005 dengan Koordinat geografis Lintang  $7^{\circ} 25' 27.071''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 10.391''$  BT dilanjutkan ke arah Selatan menyusuri batas antara Kawasan Perhutani Blok 7C-1 dan Blok 7G hingga bertemu simpul batas Kawasan Perhutani Blok 7C-1, Blok 7G, dan Desa Tlagawera yang terletak pada TK 33.04.06.2002-06.2003-006;
  - g. TK 33.04.06.2002-06.2003-006 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 25' 38.027''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 11.063''$  BT dilanjutkan ke arah Barat Laut menyusuri batas antara Kawasan Perhutani Blok 7C-1 dan Desa Tlagawera hingga bertemu Sungai yang terletak pada TK 33.04.06.2002-06.2003-007;
  - h. TK 33.04.06.2002-06.2003-007 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 25' 39.795''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 6.416''$  BT dilanjutkan ke arah Barat menyusuri batas antara Kawasan Perhutani Blok 7A-1 dan Blok 7L hingga bertemu simpul batas Kawasan Perhutani Blok 7A-1, Blok 7L, dan Blok 7M yang terletak pada TK 33.04.06.2002-06.2003-008;
  - i. TK 33.04.06.2002-06.2003-008 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 25' 39.723''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 55.670''$  BT dilanjutkan ke arah Selatan menyusuri batas antara Kawasan Perhutani Blok 7L dan Blok 7M hingga bertemu simpul batas Kawasan Perhutani Blok 7K, Blok 7L, dan Blok 7M yang terletak pada TK 33.04.06.2002-06.2003-009;



- j. TK 33.04.06.2002-06.2003-009 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 25' 43.475''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 56.826''$  BT dilanjutkan ke arah Tenggara menyusuri batas antara Kawasan Perhutani Blok 7K dan Blok 7M hingga bertemu Jalan Kabupaten yang terletak pada TK 33.04.06.2002-06.2003-010;
  - k. TK 33.04.06.2002-06.2003-010 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 25' 51.954''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 59.300''$  BT dilanjutkan ke arah Tenggara Menyusuri Jalan Kabupaten hingga bertemu Jalan Kabupaten yang terletak pada TK 33.04.06.2002-06.2003-011;
  - l. TK 33.04.06.2002-06.2003-011 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 25' 55.120''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 2.756''$  BT dilanjutkan ke arah Selatan Jalan Kabupaten hingga bertemu simpul batas Desa Ampelsari dan Desa Tlagawera, Kecamatan Banjarnegara dengan Desa Pagedongan, Desa Pesangkalan, Kecamatan Pagedongan yang terletak pada TK 33.04.06.2002-06.2003-20.2001-20.2006-025 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 26' 5.976''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 8.620''$  BT.
- (6) Penetapan batas wilayah segmen Desa Ampelsari Kecamatan Banjarnegara dengan Desa Pagedongan Kecamatan Pagedongan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 3 adalah dimulai dari simpul batas Kelurahan Argasoka dan Desa Ampelsari Kecamatan Banjarnegara dengan Desa Pagedongan, Kecamatan Pagedongan yang terletak pada TK 33.04.06.1001-06.2002-20.2001-000 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 25' 50,836''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 22,805''$  BT ke arah Tenggara melewati wilayah perhutani hingga bertemu simpul batas Desa Ampelsari dan Desa Tlagawera Kecamatan Banjarnegara dengan Desa Pagedongan, Desa Pesangkalan Kecamatan Pagedongan yang terletak pada TK 33.04.06.2002-06.2003-20.2001-20.2006-000 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 26' 5,976''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 8,620''$  BT.

Bagian Kedua  
Penetapan dan Penegasan Batas Desa Tlagawera

Pasal 5

Penetapan dan penegasan Batas Desa Tlagawera sebagaimana dimaksud dalam Pasal 2 ayat (1) huruf b, adalah sebagai berikut :

Batas Utara : Desa Sokayasa  
Batas Timur : Desa Cendana  
Batas Selatan : Desa Pesangkalan Kecamatan Pagedongan  
Batas Barat : Desa Ampelsari

Pasal 6

- (1) Penetapan batas wilayah segmen Desa Tlagawera dengan Desa Ampelsari Kecamatan Banjarnegara sebagaimana dimaksud dalam Pasal 5 adalah sebagai berikut :
  - a. Dimulai dari simpul batas Desa Ampelsari, Desa Tlagawera, dan Desa Sokayasa Kecamatan Banjarnegara yang terletak pada TK 33.04.06.2002-06.2003-06.2005-000 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 28.388''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 49.705''$  BT ke arah Barat Daya menyusuri as Kali Bongoh hingga bertemu Jembatan Sipoh yang terletak pada TK 33.04.06.2002-06.2003-001;

- b. TK 33.04.06.2002-06.2003-001 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 42.611''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 46.865''$  BT dilanjutkan ke arah Selatan menyusuri as Kali Sukubon hingga bertemu Sungai yang terletak pada TK 33.04.06.2002-06.2003-002;
- c. TK 33.04.06.2002-06.2003-002 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 25' 24.581''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 52.121''$  BT dilanjutkan ke arah Barat menyusuri batas antara Kawasan Perhutani Blok 7C-1 dan Desa Tlagawerahingga bertemu simpul batas Kawasan Perhutani Blok 7C-1, Blok 7C-2, dan Desa Tlagawera yang terletak pada TK 33.04.06.2002-06.2003-003;
- d. TK 33.04.06.2002-06.2003-003 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 25' 22.102''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 59.512''$  BT dilanjutkan ke arah Timur menyusuri batas antara Kawasan Perhutani Blok 7C-1 dan Blok 7C-2 hingga bertemu simpul batas Kawasan Perhutani Blok 7C-1, Blok 7C-2, dan Blok 7D yang terletak pada TK 33.04.06.2002-06.2003-004;
- e. TK 33.04.06.2002-06.2003-004 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 25' 23.023''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 4.266''$  BT dilanjutkan ke arah Tenggara Menyusuri batas antara Kawasan Perhutani Blok 7C-1 dan Blok 7D hingga bertemu simpul batas Kawasan Perhutani Blok 7C-1, Blok 7D, Blok 7E-1 dan Blok 7G yang terletak pada TK 33.04.06.2002-06.2003-005;
- f. TK 33.04.06.2002-06.2003-005 dengan Koordinat geografis Lintang  $7^{\circ} 25' 27.071''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 10.391''$  BT dilanjutkan ke arah Selatan Menyusuri batas antara Kawasan Perhutani Blok 7C-1 dan Blok 7G hingga bertemu simpul batas Kawasan Perhutani Blok 7C-1, Blok 7G, dan Desa Tlagawera yang terletak pada TK 33.04.06.2002-06.2003-006;
- g. TK 33.04.06.2002-06.2003-006 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 25' 38.027''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 11.063''$  BT dilanjutkan ke arah Barat Laut menyusuri batas antara Kawasan Perhutani Blok 7C-1 dan Desa Tlagawera hingga bertemu Sungai yang terletak pada TK 33.04.06.2002-06.2003-007;
- h. TK 33.04.06.2002-06.2003-007 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 25' 39.795''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 6.416''$  BT dilanjutkan ke arah Barat menyusuri batas antara Kawasan Perhutani Blok 7A-1 dan Blok 7L hingga bertemu simpul batas Kawasan Perhutani Blok 7A-1, Blok 7L, dan Blok 7M yang terletak pada TK 33.04.06.2002-06.2003-008;
- i. TK 33.04.06.2002-06.2003-008 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 25' 39.723''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 55.670''$  BT dilanjutkan ke arah Selatan menyusuri batas antara Kawasan Perhutani Blok 7L dan Blok M hingga bertemu simpul batas Kawasan Perhutani Blok 7K, Blok 7L, dan Blok 7M yang terletak pada TK 33.04.06.2002-06.2003-009;
- j. TK 33.04.06.2002-06.2003-009 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 25' 43.475''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 56.826''$  BT dilanjutkan ke arah Tenggara menyusuri batas antara Kawasan Perhutani Blok 7K dan Blok 7M hingga bertemu Jalan Kabupaten yang terletak pada TK 33.04.06.2002-06.2003-010;
- k. TK 33.04.06.2002-06.2003-010 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 25' 51.954''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 59.300''$  BT dilanjutkan ke arah Tenggara Menyusuri Jalan Kabupaten hingga bertemu Jalan Kabupaten yang terletak pada TK 33.04.06.2002-06.2003-011;

1. TK 33.04.06.2002-06.2003-011 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 25' 55.120''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 2.756''$  BT dilanjutkan ke arah Selatan Jalan Kabupaten hingga bertemu simpul batas Desa Ampelsari dan Desa Tlagawera, Kecamatan Banjarnegara dengan Desa Pagedongan, Desa Pesangkalan, Kecamatan Pagedongan yang terletak pada TK 33.04.06.2002-06.2003-20.2001-20.2006-025 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 26' 5.976''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 8.620''$  BT.
- (2) Penetapan batas wilayah segmen Desa Tlagawera dengan Desa Sokayasa Kecamatan Banjarnegara, sebagaimana dimaksud dalam Pasal 5 adalah sebagai berikut :
- a. Dimulai dari simpul batas Desa Ampelsari, Desa Tlagawera, dan Desa Sokayasa Kecamatan Banjarnegara yang terletak pada TK 33.04.06.2002-06.2003-06.2005-000 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 28,388''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 49,705''$  BT ke arah Selatan menyusuri as Kali Meong Tlaga hingga bertemu Jembatan Kali Meong Tlaga yang terletak pada TK 33.04.06.2003-06.2005-001;
  - b. TK 33.04.06.2003-06.2005-001 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 40,777''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 13,940''$  BT dilanjutkan ke arah Timur menyusuri as sungai hingga bertemu Pematang yang terletak pada TK 33.04.06.2003-06.2005-002;
  - c. TK 33.04.06.2003-06.2005-002 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 42,701''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 20,496''$  BT dilanjutkan ke arah Timur Laut mengikuti pematang hingga bertemu Jalan Desa Tlagawera-Sokayasa yang terletak pada TK 33.04.06.2003-06.2005-003;
  - d. TK 33.04.06.2003-06.2005-003 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 40,427''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 22,720''$  BT dilanjutkan ke arah Timur Laut menyusuri saluran air hingga bertemu pematang yang terletak pada TK 33.04.06.2003-06.2005-004;
  - e. TK 33.04.06.2003-06.2005-004 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 40,213''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 23,326''$  BT dilanjutkan ke arah Timur mengikuti pematang hingga bertemu pematang yang terletak pada TK 33.04.06.2003-06.2005-005;
  - f. TK 33.04.06.2003-06.2005-005 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 40,915''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 26,355''$  BT dilanjutkan ke arah Timur Laut mengikuti blok perkebunan hingga bertemu Simpul batas Desa Tlagawera, Desa Cendana dan Desa Sokayasa, Kecamatan Banjarnegara yang terletak pada TK 33.04.06.2003-06.2004-06.2005-000 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 47,566''$  LS dan Koordinat Geografis Bujur  $109^{\circ} 43' 46,251''$  BT.
- (3) Penetapan batas wilayah segmen Desa Tlagawera dengan Desa Cendana Kecamatan Banjarnegara sebagaimana dimaksud dalam Pasal 5 adalah sebagai berikut :
- a. Dimulai dari simpul batas Desa Tlagawera, Desa Cendana dan Desa Sokayasa, Kecamatan Banjarnegara yang terletak pada TK 33.04.06.2003-06.2004-06.2005-000 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 47,566''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 46,251''$  BT ke arah Tenggara menyusuri jalan setapak hingga bertemu Pertigaan jalan setapak dengan jalan makadam yang terletak pada TK 33.04.06.2003-06.2004-001;
  - b. TK 33.04.06.2003-06.2004-001 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 25' 26,753''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 44' 14,236''$  BT dilanjutkan ke arah selatan menyusuri as jalan makadam hingga bertemu pertigaan jalan yang terletak pada TK 33.04.06.2003-06.2004-002;

- c. TK 33.04.06.2003-06.2004-002 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 25' 51,961''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 44' 21,366''$  BT dilanjutkan ke arah Timur Laut menyusuri jalan Wirasari-Pringamba hingga bertemu Simpul batas desa Tlagawera, Desa Cendana, Kecamatan Banjarnegara dengan Desa Pesangkalan, Kecamatan Pagedongan yang terletak pada TK 33.04.06.2003-06.2004-20.2006-000 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 25' 51,633''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 44' 31,898''$  BT.
- (4) Penetapan batas wilayah segmen Desa Tlagawera Kecamatan Banjarnegara dengan Desa Pesangkalan Kecamatan Pagedongan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 5 adalah sebagai berikut :
- a. Dimulai dari simpul batas Desa Ampelsari dan Desa Tlagawera, Kecamatan Banjarnegara dengan Desa Pesangkalan Kecamatan Pagedongan yang terletak pada TK 33.04.06.2002-06.2003-20.2001-20.2006-000 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 26' 5,976''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 8,620''$  BT ke arah tenggara menyusuri jalan Wirasari - Pringamba hingga bertemu jalan setapak yang terletak pada TK 33.04.06.2003-20.2006-001;
  - b. TK 33.04.06.2003-20.2006-001 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 26' 7,937''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 19,237''$  BT ke arah tenggara menyusuri jalan kearah Sikut Pitu hingga bertemu jalan setapak yang terletak pada TK 33.04.06.2003-20.2006-002;
  - c. TK 33.04.06.2003-20.2006-002 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 26' 11,076''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 23,391''$  BT ke arah Timur Laut menyusuri jalan setapak menuju makam Pringamba dan pemancar hingga bertemu jalan Wirasari - Pringamba yang terletak pada TK 33.04.06.2003-20.2006-003;
  - d. TK 33.04.06.2003-20.2006-003 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 25' 54,362''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 41,158''$  BT ke arah Timur menyusuri jalan Wirasari - Pringamba hingga bertemu Blok Gintung yang terletak pada TK 33.04.06.2003-20.2006-004;
  - e. TK 33.04.06.2003-20.2006-004 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 25' 52,521''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 44' 20,037''$  BT dilanjutkan ke arah Selatan menyusuri batas Blok Gintung hingga bertemu batas Blok Gintung yang terletak pada TK 33.04.06.2003-20.2006-005;
  - f. TK 33.04.06.2003-20.2006-005 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 26' 6,280''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 44' 21,604''$  BT dilanjutkan ke arah Timur Laut menyusuri batas Blok Gintung hingga bertemu batas Blok Gintung yang terletak pada TK 33.04.06.2003-20.2006-006;
  - g. TK 33.04.06.2003-20.2006-006 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 26' 8,816''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 44' 34,419''$  BT dilanjutkan ke arah Utara menyusuri batas Blok Gintung hingga bertemu Simpul batas desa Tlagawera, Desa Cendana, Kecamatan Banjarnegara dengan Desa Pesangkalan, Kecamatan Pagedongan yang terletak pada TK 33.04.06.2003-06.2004-20.2006-000 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 25' 51,633''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 44' 31,898''$  BT.

Bagian Ketiga  
Penetapan dan Penegasan Batas Desa Cendana

Pasal 7

Penetapan dan penegasan Batas Desa Cendana sebagaimana dimaksud dalam Pasal 2 ayat (1) huruf c, adalah sebagai berikut :

Batas Utara : Desa Sokayasa Kecamatan Banjarnegara, Desa Kalibenda dan Desa Singamerta Kecamatan Sigaluh

Batas Timur : Desa Karangmangu, Desa Kemiri, dan Desa Pringamba  
Kecamatan Sigaluh  
Batas Selatan : Desa Pringamba Kecamatan Sigaluh dan Desa Pesangkalan  
Kecamatan Pagedongan  
Batas Barat : Desa Tlagawera dan Desa Sokayasa

#### Pasal 8

- (1) Penetapan batas wilayah segmen Desa Cendana dengan Desa Tlagawera Kecamatan Banjarnegara sebagaimana dimaksud dalam Pasal 7 adalah sebagai berikut :
  - a. Dimulai dari simpul batas Desa Tlagawera, Desa Cendana dan Desa Sokayasa, Kecamatan Banjarnegarayang terletak pada TK 33.04.06.2003-06.2004-06.2005-000 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 47,566''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 46,251''$  BT ke arah Tenggara menyusuri jalan setapak hingga bertemu Pertigaan jalan setapak dengan jalan makadam yang terletak pada TK 33.04.06.2003-06.2004-001;
  - b. TK 33.04.06.2003-06.2004-001 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 25' 26,753''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 44' 14,236''$  BT dilanjutkan ke arah selatan menyusuri as jalan makadam hingga bertemu pertigaan jalan yang terletak pada TK 33.04.06.2003-06.2004-002;
  - c. TK 33.04.06.2003-06.2004-002 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 25' 51,961''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 44' 21,366''$  BT dilanjutkan ke arah Timur Laut menyusuri jalan Wirasari-Pringamba hingga bertemu Simpul batas desa Tlagawera, Desa Cendana, Kecamatan Banjarnegara dengan Desa Pesangkalan, Kecamatan Pagedongan yang terletak pada TK 33.04.06.2003-06.2004-20.2006-000 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 25' 51,633''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 44' 31,898''$  BT.
- (2) Penetapan batas wilayah segmen Desa Cendana dengan Desa Sokayasa Kecamatan Banjarnegara sebagaimana dimaksud dalam Pasal 7 adalah sebagai berikut :
  - a. Dimulai dari simpul batas Desa Tlagawera, Desa Cendana dan Desa Sokayasa, Kecamatan Banjarnegara yang terletak pada TK 33.04.06.2003-06.2004-06.2005-000 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 47.566''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 46.251''$  BT ke arah Utara menyusuri persil perkebunan hingga bertemu persil perkebunan yang terletak pada TK 33.04.06.2004-06.2005-001;
  - b. TK 33.04.06.2004-06.2005-001 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 46.357''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 46.313''$  BT dilanjutkan ke arah Timur Laut menyusuri sungai kecil hingga bertemu jalan setapak yang terletak pada TK 33.04.06.2004-06.2005-002;
  - c. TK 33.04.06.2004-06.2005-002 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 31.026''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 43.650''$  BT dilanjutkan ke arah Barat mengikuti jalan setapak hingga bertemu tanah warga yang terletak pada TK 33.04.06.2004-06.2005-003;
  - d. TK 33.04.06.2004-06.2005-003 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 29.610''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 43.067''$  BT dilanjutkan ke arah Utara menyusuri saluran air hingga bertemu saluran air yang terletak pada TK 33.04.06.2004-06.2005-004;

- e. TK 33.04.06.2004-06.2005-004 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 28.685''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 43.012''$  BT dilanjutkan ke arah Barat Laut menyusuri saluran air hingga bertemu Blok tanah warga yang terletak pada TK 33.04.06.2004-06.2005-005;
- f. TK 33.04.06.2004-06.2005-005 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 27.336''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 41.479''$  BT dilanjutkan ke arah Barat Laut menyusuri blok tanah warga hingga bertemu Sungai Nyangkuh yang terletak pada TK 33.04.06.2004-06.2005-006;
- g. TK 33.04.06.2004-06.2005-006 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 25.321''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 41.735''$  BT dilanjutkan ke arah Timur Laut menyusuri Sungai Nyangkuh hingga bertemu saluran air yang terletak pada TK 33.04.06.2004-06.2005-007;
- h. TK 33.04.06.2004-06.2005-007 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 23.933''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 41.687''$  BT dilanjutkan ke arah Barat Laut menyusuri saluran air hingga bertemu Blok tanah warga yang terletak pada TK 33.04.06.2004-06.2005-008;
- i. TK 33.04.06.2004-06.2005-008 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 21.946''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 41.212''$  BT dilanjutkan ke arah Timur Laut menyusuri Blok tanah wargahingga bertemu saluran air yang terletak pada TK 33.04.06.2004-06.2005-009;
- j. TK 33.04.06.2004-06.2005-009 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 21.391''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 42.305''$  BT dilanjutkan ke arah Timur Laut menyusuri saluran air hingga bertemu as jalan desa Sokayasa - Cendana yang terletak pada TK 33.04.06.2004-06.2005-010;
- k. TK 33.04.06.2004-06.2005-010 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 17.508''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 43.985''$  BT dilanjutkan ke arah Timur Laut menyusuri pematang hingga bertemu kali ati yang terletak pada TK 33.04.06.2004-06.2005-011;
- l. TK 33.04.06.2004-06.2005-011 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 14.197''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 47.286''$  BT dilanjutkan ke arah Utara menyusuri Kali Ati hingga bertemu tanah warga yang terletak pada TK 33.04.06.2004-06.2005-012;
- m. TK 33.04.06.2004-06.2005-012 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 12.001''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 48.142''$  BT dilanjutkan ke arah Timur Laut menyusuri blok tanah warga hingga bertemu Jalan Desa yang terletak pada TK 33.04.06.2004-06.2005-013;
- n. TK 33.04.06.2004-06.2005-013 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 10.706''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 49.717''$  BT dilanjutkan ke arah Timur Laut menyusuri blok tanah warga hingga bertemu saluran air yang terletak pada TK 33.04.06.2004-06.2005-014;
- o. TK 33.04.06.2004-06.2005-014 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 8.565''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 50.511''$  BT dilanjutkan ke arah Timur Laut menyusuri salura air hingga bertemu Tanah Warga yang terletak pada TK 33.04.06.2004-06.2005-015;
- p. TK 33.04.06.2004-06.2005-015 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 8.875''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 53.538''$  BT dilanjutkan ke arah Timur Laut menyusuri blok tanah warga hingga bertemu sungai yang terletak pada TK 33.04.06.2004-06.2005-016;
- q. TK 33.04.06.2004-06.2005-016 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 8.499''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 53.941''$  BT dilanjutkan ke arah Tenggara menyusuri saluran air hingga bertemu simpul batas Desa Cendana dan Desa Sokayasa, Kecamatan Banjarnegara dengan Kelurahan Kalibenda, Kecamatan Sigaluh yang terletak pada TK 33.04.06.2004-06.2005-07.1015-000 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 5.733''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 0.832''$  BT;

- (3) Penetapan batas wilayah segmen Desa Cendana Kecamatan Banjarnegara dengan Kelurahan Kalibenda Kecamatan Sigaluh sebagaimana dimaksud dalam Pasal 7 adalah sebagai berikut :
- a. Dimulai dari simpul batas Desa Cendana dan Desa Sokayasa, Kecamatan Banjarnegara dengan Kelurahan Kalibenda, Kecamatan Sigaluh yang terletak pada TK 33.04.06.2004-06.2005-07.1015-000 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 5.733''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 44' 0.832''$  BT ke arah Tenggara melewati lahan pertanian hingga bertemu jalan setapak yang terletak pada TK 33.04.06.2004-07.1015-001;
  - b. TK 33.04.06.2004-07.1015-001 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 6.424''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 44' 3.309''$  BT dilanjutkan ke arah Timur menyusuri jalan setapak hingga bertemu simpul batas Desa Cendana, Kecamatan Banjarnegara dengan Kelurahan Kalibenda dan Desa Singamerta, Kecamatan Sigaluh yang terletak pada TK 33.04.06.2004-07.1015-07.2014-000 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 5.600''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 44' 7.800''$  BT.
- (4) Penetapan batas wilayah segmen Desa Cendana Kecamatan Banjarnegara dengan Desa Singamerta Kecamatan Sigaluh sebagaimana dimaksud dalam Pasal 7 adalah sebagai berikut :
- a. Dimulai dari simpul batas Desa Cendana, Kecamatan Banjarnegara dengan Kelurahan Kalihenda dan Desa Singamerta, Kecamatan Sigaluh yang terletak pada TK 33.04.06.2004-07.1015-07.2014-000 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 5.600''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 44' 7.800''$  BT ke arah Tenggara menyusuri jalan setapak hingga bertemu jalan setapak yang terletak pada TK 33.04.06.2004-07.2014-001;
  - b. TK 33.04.06.2004-07.2014-001 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 12.318''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 44' 13.473''$  BT dilanjutkan ke arah Tenggara menyusuri jalan setapak hingga bertemu jalan setapak yang terletak pada TK 33.04.06.2004-07.2014-002;
  - c. TK 33.04.06.2004-07.2014-002 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 17.233''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 44' 24.168''$  BT dilanjutkan ke arah Tenggara menyusuri jalan setapak hingga bertemu simpul batas Desa Cendana, Kecamatan Banjarnegara dengan Desa Karangmangu dan Desa Singamerta, Kecamatan Sigaluh yang terletak pada TK 33.04.06.2004-07.2011-07.2014-000 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 23.254''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 44' 38.043''$  BT.
- (5) Penetapan batas wilayah segmen Desa Cendana Kecamatan Banjarnegara dengan Desa Karangmangu Kecamatan Sigaluh sebagaimana dimaksud dalam Pasal 7 adalah sebagai berikut :
- a. Dimulai dari simpul batas Desa Cendana, Kecamatan Banjarnegara dengan Desa Karangmangu dan Desa Singamerta, Kecamatan Sigaluh yang terletak pada TK 33.04.06.2004-07.2011-07.2014-000 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 23.254''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 44' 38.043''$  BT ke arah Tenggara menyusuri jalan setapak hingga bertemu jalan setapak yang terletak pada TK 33.04.06.2004-07.2011-001;
  - b. TK 33.04.06.2004-07.2011-001 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 36.663''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 44' 36.379''$  BT dilanjutkan ke arah Timur menyusuri jalan setapak hingga bertemu jalan setapak yang terletak pada TK 33.04.06.2004-07.2011-002;

- c. TK 33.04.06.2004-07.2011-002 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 28.104''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 44' 58.216''$  BT dilanjutkan ke arah Tenggara menyusuri jalan setapak hingga bertemu simpul batas Desa Cendana, Kecamatan Banjarnegara dengan Desa Kemiri dan Desa Karangmangu, Kecamatan Sigaluh yang terletak pada TK 33.04.06.2004-07.2010-07.2011-000 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 25' 1.187''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 45' 9.112''$  BT.
- (6) Penetapan batas wilayah segmen Desa Cendana Kecamatan Banjarnegara dengan Desa Kemiri Kecamatan Sigaluh sebagaimana dimaksud dalam Pasal 7 adalah sebagai berikut :
- a. Dimulai dari simpul batas Desa Cendana, Kecamatan Banjarnegara dengan Desa Kemiri dan Desa Karangmangu, Kecamatan Sigaluh yang terletak pada TK 33.04.06.2004-07.2010-07.2011-000 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 25' 1.187''$  LS dan Koordinat Geografis Bujur  $109^{\circ} 45' 9.112''$  BT ke arah Tenggara menyusuri jalan setapak hingga bertemu jalan setapak yang terletak pada TK 33.04.06.2004-07.2010-001;
  - b. TK 33.04.06.2004-07.2010-001 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 25' 11.923''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 45' 12.155''$  BT dilanjutkan ke arah Timur Laut menyusuri jalan setapak hingga bertemu jalan setapak yang terletak pada TK 33.04.06.2004-07.2010-002;
  - c. TK 33.04.06.2004-07.2010-002 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 25' 18.143''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 45' 20.929''$  BT dilanjutkan ke arah Selatan menyusuri jalan setapak hingga bertemu simpul batas Desa Cendana, Kecamatan Banjarnegara dengan Desa Pringamba dan Desa Kemiri, Kecamatan Sigaluh yang terletak pada TK 33.04.06.2004-07.2001-07.2010-000 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 25' 24.158''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 45' 21.716''$  BT.
- (7) Penetapan batas wilayah segmen Desa Cendana Kecamatan Banjarnegara dengan Desa Pringamba Kecamatan Sigaluh sebagaimana dimaksud dalam Pasal 7 adalah sebagai berikut :
- a. Dimulai dari simpul batas Desa Cendana, Kecamatan Banjarnegara dengan Desa Pringamba dan Desa Kemiri, Kecamatan Sigaluh yang terletak pada TK 33.04.06.2004-07.2001-07.2010-000 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 25' 24.3158''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 45' 21.716''$  BT ke arah Selatan menyusuri jalan makadam hingga bertemu batas blok tanah warga yang terletak pada TK 33.04.06.2004-07.2001-001;
  - b. TK 33.04.06.2004-07.2001-001 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 25' 40.637''$  LS dan Koordinat Geografis Bujur  $109^{\circ} 45' 12.309''$  BT dilanjutkan ke arah Barat Daya menyusuri blok tanah warga hingga bertemu as Jalan Kabupaten yang terletak pada TK 33.04.06.2004-07.2001-002;
  - c. TK 33.04.06.2004-07.2001-002 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 25' 45,474''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 45' 8,893''$  BT dilanjutkan ke arah Barat Daya menyusuri tanah warga hingga bertemu batas blok tanah warga yang terletak pada TK 33.04.06.2004-07.2001-003;
  - d. TK 33.04.06.2004-07.2001-003 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 25' 49.456''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 45' 2.067''$  BT dilanjutkan ke arah Tenggara menyusuri tanah warga hingga bertemu as Jalan Kabupaten yang terletak pada TK 33.04.06.2004-07.2001-004;
  - e. TK 33.04.06.2004-07.2001-004 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 25' 50.872''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 45' 7.627''$  BT dilanjutkan ke arah Selatan menyusuri jalan kabupaten hingga bertemu Pertigaan Jalan Kabupaten yang terletak pada TK 33.04.06.2004-07.2001-005;



- f. TK 33.04.06.2004-07.2001-005 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 26' 7.151''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 45' 15.099''$  BT dilanjutkan ke arah Selatan menyusuri jalan kabupaten hingga bertemu Simpul batas Desa Cendana, Kecamatan Banjarnegara, Desa Pesangkalan, Kecamatan Pagedongan dengan Desa Pringamba, Kecamatan Sigaluh yang terletak pada TK 33.04.06.2004-07.2001-20.2006-000 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 26' 19.336''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 45' 13.735''$  BT.
- (8) Penetapan batas wilayah segmen Desa Cendana Kecamatan Banjarnegara dengan Desa Pesangkalan Kecamatan Pagedongan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 7 adalah dimulai dari simpul batas Desa Tlagawera, Desa Cendana, Kecamatan Banjarnegara dengan Desa Pesangkalan, Kecamatan Pagedongan yang terletak pada TK 33.04.06.2003-06.2004-20.2006-000 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 25' 51.633''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 44' 31.898''$  BT ke arah Timur menyusuri jalan Wirasari - Pringamba hingga bertemu Simpul batas Desa Cendana, Kecamatan Banjarnegara, Desa Pesangkalan, Kecamatan Pagedongan dengan Desa Pringamba, Kecamatan Sigaluh yang terletak pada TK 33.04.06.2004-07.2001-20.2006-000 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 26' 19.336''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 45' 13.735''$  BT.

Bagian Keempat  
Penetapan dan Penegasan Batas Desa Sokayasa

Pasal 9

Penetapan dan penegasan Batas Desa Sokayasa sebagaimana dimaksud dalam Pasal 2 ayat (1) huruf d, adalah sebagai berikut :

Batas Utara : Kelurahan Sokaandi

Batas Timur : Desa Cendana

Batas Selatan : Desa Tlagawera

Batas Barat : Desa Ampelsari dan Kelurahan Parakancangah

Pasal 10

- (1) Penetapan batas wilayah segmen Desa Sokayasa dan Desa Ampelsari, Kecamatan Banjarnegara sebagaimana dimaksud dalam Pasal 9 adalah dimulai dari simpul batas Kelurahan Parakancangah, Desa Ampelsari, dan Desa Sokayasa, Kecamatan Banjarnegara yang terletak pada TK 33.04.06.1010-06.2002-06.2005-000 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 25.111''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 50.059''$  BT ke arah Selatan menyusuri Kali Bongoh hingga bertemu simpul batas Desa Ampelsari, Desa Tlagawera, dan Desa Sokayasa Kecamatan Banjarnegara yang terletak pada TK 33.04.06.2002-06.2003-06.2005-000 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 28.388''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 49.705''$  BT.
- (2) Penetapan batas wilayah segmen Desa Sokayasa dengan Kelurahan Parakancangah Kecamatan Banjarnegara sebagaimana dimaksud dalam Pasal 9 adalah sebagai berikut :

- a. Dimulai dari simpul batas Kelurahan Parakancangah, Desa Ampelsari, dan Desa Sokayasa, Kecamatan Banjarnegara yang terletak pada TK 33.04.06.1010-06.2002-06.2005-000 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 25.111''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 50.059''$  BT ke arah Timur Laut menyusuri pematang hingga bertemu saluran yang terletak pada TK 33.04.06.1010-06.2005-001;
  - b. TK 33.04.06.1010-06.2005-001 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 23.488''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 53.324''$  BT dilanjutkan ke arah Utara menyusuri saluran hingga bertemu tanah kepemilikan yang terletak pada TK 33.04.06.1010-06.2005-002;
  - c. TK 33.04.06.1010-06.2005-002 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 16.266''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 56.101''$  BT dilanjutkan ke arah Tenggara mengikuti tanah kepemilikan hingga bertemu tanah kepemilikan yang terletak pada TK 33.04.06.1010-06.2005-003;
  - d. TK 33.04.06.1010-06.2005-003 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 16.177''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 56.119''$  BT dilanjutkan ke arah Utara menyusuri saluran Pedali Suwung hingga bertemu pematang yang terletak pada TK 33.04.06.1010-06.2005-004;
  - e. TK 33.04.06.1010-06.2005-004 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 7.136''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 56.763''$  BT dilanjutkan ke arah Timur menyusuri pematang hingga bertemu pematang yang terletak pada TK 33.04.06.1010-06.2005-005;
  - f. TK 33.04.06.1010-06.2005-005 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 6.679''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 59.709''$  BT dilanjutkan ke arah Selatan melewati kebun hingga bertemu tugu batas yang terletak pada TK 33.04.06.1010-06.2005-006;
  - g. TK 33.04.06.1010-06.2005-006 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 7.302''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 0.835''$  BT dilanjutkan ke arah Timur Laut mengikuti tanah kepemilikan hingga bertemu tepi sebelah timur jalan yang terletak pada TK 33.04.06.1010-06.2005-007;
  - h. TK 33.04.06.1010-06.2005-007 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 7.940''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 1.289''$  BT dilanjutkan ke arah Timur Laut menyusuri perengan hingga bertemu simpul batas Kelurahan Sokanandi, Kelurahan Parakancangah, dan Desa Sokayasa, Kecamatan Banjarnegara yang terletak pada TK 33.04.06.1009-06.1010-06.2005-000 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 4.274''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 5.342''$  BT.
- (3) Penetapan batas wilayah segmen Desa Sokayasa dengan Kelurahan Sokanandi Kecamatan Banjarnegara sebagaimana dimaksud dalam Pasal 9 adalah sebagai berikut :
- a. Dimulai dari simpul batas Kelurahan Sokanandi, Kelurahan Parakancangah, dan Desa Sokayasa, Kecamatan Banjarnegara yang terletak pada TK 33.04.06.1009-06.1010-06.2005-000 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 4.274''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 5.342''$  BT ke arah Tenggara menyusuri as Kali Sirawa hingga bertemu Tanah warga yang terletak pada TK 33.04.06.1009-06.2005-001;
  - b. TK 33.04.06.1009-06.2005-001 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 11.196''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 12.858''$  BT dilanjutkan ke arah Timur Laut menyusuri blok tanah warga hingga bertemu Tugu Batas Kelurahan Sokanandi - Desa Sokayasa yang terletak pada TK 33.04.06.1009-06.2005-002;

- c. TK 33.04.06.1009- 06.2005-002 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 7.842''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 15.302''$  BT dilanjutkan ke arah Timur Laut menyusuri tepi utara jalan hingga bertemu perengan/tebing yang terletak pada TK 33.04.06.1009- 06.2005-003;
- d. TK 33.04.06.1009- 06.2005-003 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 8.012''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 16.002''$  BT dilanjutkan ke arah Timur Laut menyusuri perengan/tebing hingga bertemu Jalan setapak yang terletak pada TK 33.04.06.1009- 06.2005-004;
- e. TK 33.04.06.1009- 06.2005-004 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 6.934''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 16.940''$  BT dilanjutkan ke arah Timur Laut menyusuri parit hingga bertemu salurah air yang terletak pada TK 33.04.06.1009- 06.2005-005;
- f. TK 33.04.06.1009- 06.2005-005 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 6.139''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 18.468''$  BT dilanjutkan ke arah Timur Laut menyusuri saluran air hingga bertemu as Kali Nyangkuh yang terletak pada TK 33.04.06.1009- 06.2005-006;
- g. TK 33.04.06.1009- 06.2005-006 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 0.393''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 20.961''$  BT dilanjutkan ke arah Timur Laut menyusuri as Kali Nyangkuh hingga bertemu parit yang terletak pada TK 33.04.06.1009- 06.2005-007;
- h. TK 33.04.06.1009- 06.2005-007 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 23' 59.336''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 23.752''$  BT dilanjutkan ke arah Timur Laut menyusuri parit hingga bertemu saluran air yang terletak pada TK 33.04.06.1009- 06.2005-008;
- i. TK 33.04.06.1009- 06.2005-008 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 23' 59.129''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 25.968''$  BT dilanjutkan ke arah Tenggara menyusuri saluran air hingga bertemu Kali Lengkong yang terletak pada TK 33.04.06.1009- 06.2005-009;
- j. TK 33.04.06.1009- 06.2005-009 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 23' 57.672''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 30.385''$  BT dilanjutkan ke arah Timur Laut menyusuri Kali Lengkong hingga bertemu jalan setapak yang terletak pada TK 33.04.06.1009- 06.2005-010;
- k. TK 33.04.06.1009- 06.2005-010 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 23' 51.811''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 33.635''$  BT dilanjutkan ke arah Tenggara menyusuri jalan setapak hingga bertemu Tugu Batas Kelurahan Sokanandi - Desa Sokayasa yang terletak pada TK 33.04.06.1009- 06.2005-011;
- l. TK 33.04.06.1009- 06.2005-011 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 23' 52.298''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 35.033''$  BT dilanjutkan ke arah Tenggara melewati jalan, kemudian menyusuri blok tanah warga hingga bertemu tanah warga yang terletak pada TK 33.04.06.1009- 06.2005-012;
- m. TK 33.04.06.1009- 06.2005-012 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 23' 52.830''$  LS dan Koordinat Geografis Bujur  $109^{\circ} 43' 37.470''$  BT dilanjutkan ke arah Timur Laut menyusuri saluran air hingga bertemu Kali Munthuk yang terletak pada TK 33.04.06.1009- 06.2005-013;
- n. TK 33.04.06.1009- 06.2005-013 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 23' 51.551''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 39.989''$  BT dilanjutkan ke arah Utara menyusuri as Kali Munthuk hingga bertemu jalan setapak yang terletak pada TK 33.04.06.1009- 06.2005-014;

- o. TK 33.04.06.1009- 06.2005-014 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 23' 50.387''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 40.280''$  BT dilanjutkan ke arah Timur menyusuri jalan setapak hingga bertemu simpul batas Kelurahan Sokanandi dan Desa Sokayasa, Kecamatan Banjarnegara dengan Kelurahan Kalibenda, Kecamatan Sigaluh yang terletak pada TK 33.04.06. 1009-06.2005-07. 1015-000 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 23' 49.424''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 44.384''$  BT.
- (4) Penetapan batas wilayah segmen Desa Sokayasa Kecamatan Banjarnegara dengan Kelurahan Kalibenda Kecamatan Sigaluh sebagaimana dimaksud dalam Pasal 9 adalah sebagai berikut :
- a. Dimulai dari simpul batas Kelurahan Sokanandi dan Desa Sokayasa, Kecamatan Banjarnegara dengan Kelurahan Kalibenda, Kecamatan Sigaluh yang terletak pada TK 33.04.06.1009-06.2005-07.1015-000 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 23' 49.424''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 44.384''$  BT ke arah Selatan menyusuri as Kali Lembu hingga bertemu Bendungan Kali Belet yang terletak pada TK 33.04.06.2005-07.1015-001;
  - b. TK 33.04.06.2005-07.1015-001 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 0.573''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 54.873''$  BT dilanjutkan ke arah Tenggara melewati lahan pertanian hingga bertemu simpul batas Desa Cendana dan Desa Sokayasa, Kecamatan Banjarnegara dengan Kelurahan Kalibenda, Kecamatan Sigaluh yang terletak pada TK 33.04. 06.2004-06.2005-07. 1015-000 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 5.733''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 44' 0.832''$  BT.
- (5) Penetapan batas wilayah segmen Desa Sokayasa dengan Desa Cendana Kecamatan Banjarnegara sebagaimana dimaksud dalam Pasal 9 adalah sebagai berikut :
- a. Dimulai dari simpul batas Desa Tlagawera, Desa Cendana dan Desa Sokayasa, Kecamatan Banjarnegara yang terletak pada TK 33.04.06.2003-06.2004-06.2005-000 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 47.566''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 46.251''$  BT ke arah Utara menyusuri persil perkebunan hingga bertemu persil perkebunan yang terletak pada TK 33.04.06.2004-06.2005-001;
  - b. TK 33.04.06.2004-06.2005-001 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 46.357''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 46.313''$  BT dilanjutkan ke arah Timur Laut menyusuri sungai kecil hingga bertemu jalan setapak yang terletak pada TK 33.04.06.2004-06.2005-002;
  - c. TK 33.04.06.2004-06.2005-002 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 31.026''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 43.650''$  BT dilanjutkan ke arah Barat mengikuti jalan setapak hingga bertemu tanah warga yang terletak pada TK 33.04.06.2004-06.2005-003;
  - d. TK 33.04.06.2004-06.2005-003 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 29.610''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 43.067''$  BT dilanjutkan ke arah Utara menyusuri saluran air hingga bertemu saluran air yang terletak pada TK 33.04.06.2004-06.2005-004;
  - e. TK 33.04.06.2004-06.2005-004 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 28.685''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 43.012''$  BT dilanjutkan ke arah Barat Laut menyusuri saluran air hingga bertemu Blok tanah warga yang terletak pada TK 33.04.06.2004-06.2005-005;
  - f. TK 33.04.06.2004-06.2005-005 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 27.336''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 41.479''$  BT dilanjutkan ke arah Barat Laut menyusuri blok tanah warga hingga bertemu Sungai Nyangkuh yang terletak pada TK 33.04.06.2004-06.2005-006;

- g. TK 33.04.06.2004-06.2005-006 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 25.321''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 41.735''$  BT dilanjutkan ke arah Timur Laut menyusuri Sungai Nyangkuh hingga bertemu saluran air yang terletak pada TK 33.04.06.2004-06.2005-007;
- h. TK 33.04.06.2004-06.2005-007 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 23.933''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 41.687''$  BT dilanjutkan ke arah Barat Laut menyusuri saluran air hingga bertemu Blok tanah warga yang terletak pada TK 33.04.06.2004-06.2005-008;
- i. TK 33.04.06.2004-06.2005-008 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 21.946''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 41.212''$  BT dilanjutkan ke arah Timur Laut menyusuri Blok tanah wargahingga bertemu saluran air yang terletak pada TK 33.04.06.2004-06.2005-009;
- j. TK 33.04.06.2004-06.2005-009 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 21.391''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 42.305''$  BT dilanjutkan ke arah Timur Laut menyusuri saluran air hingga bertemu as jalan desa Sokayasa - Cendana yang terletak pada TK 33.04.06.2004-06.2005-010;
- k. TK 33.04.06.2004-06.2005-010 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 17.508''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 43.985''$  BT dilanjutkan ke arah Timur Laut menyusuri pematang hingga bertemu kali ati yang terletak pada TK 33.04.06.2004-06.2005-011;
- l. TK 33.04.06.2004-06.2005-011 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 14.197''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 47.286''$  BT dilanjutkan ke arah Utara menyusuri Kali Ati hingga bertemu tanah warga yang terletak pada TK 33.04.06.2004-06.2005-012;
- m. TK 33.04.06.2004-06.2005-012 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 12.001''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 48.142''$  BT dilanjutkan ke arah Timur Laut menyusuri blok tanah warga hingga bertemu Jalan Desa yang terletak pada TK 33.04.06.2004-06.2005-013;
- n. TK 33.04.06.2004-06.2005-013 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 10.706''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 49.717''$  BT dilanjutkan ke arah Timur Laut menyusuri blok tanah warga hingga bertemu saluran air yang terletak pada TK 33.04.06.2004-06.2005-014
- o. TK 33.04.06.2004-06.2005-014 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 8.565''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 50.511''$  BT dilanjutkan ke arah Timur Laut menyusuri salura air hingga bertemu Tanah Warga yang terletak pada TK 33.04.06.2004-06.2005-015;
- p. TK 33.04.06.2004-06.2005-015 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 8.875''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 53.538''$  BT dilanjutkan ke arah Timur Laut menyusuri blok tanah warga hingga bertemu sungai yang terletak pada TK 33.04.06.2004-06.2005-016;
- q. TK 33.04.06.2004-06.2005-016 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 8.499''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 53.941''$  BT dilanjutkan ke arah Tenggara menyusuri saluran air hingga bertemu simpul batas Desa Cendana dan Desa Sokayasa, Kecamatan Banjarnegara dengan Kelurahan Kalibenda, Kecamatan Sigaluh yang terletak pada TK 33.04.06.2004-06.2005-07.1015-000 dengan Koor dinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 5.733''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 0.832''$  BT.

- (6) Penetapan batas wilayah segmen Desa Sokayasa dengan Desa Tlagawera Kecamatan Banjarnegara, sebagaimana dimaksud dalam Pasal 9 adalah sebagai berikut :
- a. Dimulai dari simpul batas Desa Ampelsari, Desa Tlagawera, dan Desa Sokayasa Kecamatan Banjarnegara yang terletak pada TK 33.04.06.2002-06.2003-06.2005-000 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 28,388''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 42' 49,705''$  BT ke arah Selatan menyusuri as Kali Meong Tlaga hingga bertemu Jembatan Kali Meong Tlaga yang terletak pada TK 33.04.06.2003-06.2005-001;
  - b. TK 33.04.06.2003-06.2005-001 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 40,777''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 13,940''$  BT dilanjutkan ke arah Timur menyusuri as sungai hingga bertemu Pematang yang terletak pada TK 33.04.06.2003-06.2005-002;
  - c. TK 33.04.06.2003-06.2005-002 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 42,701''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 20,496''$  BT dilanjutkan ke arah Timur Laut mengikuti pematang hingga bertemu Jalan Desa Tlagawera-Sokayasa yang terletak pada TK 33.04.06.2003-06.2005-003;
  - d. TK 33.04.06.2003-06.2005-003 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 40,427''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 22,720''$  BT dilanjutkan ke arah Timur Laut menyusuri saluran air hingga bertemu pematang yang terletak pada TK 33.04.06.2003-06.2005-004;
  - e. TK 33.04.06.2003-06.2005-004 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 40,213''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 23,326''$  BT dilanjutkan ke arah Timur mengikuti pematang hingga bertemu pematang yang terletak pada TK 33.04.06.2003-06.2005-005;
  - f. TK 33.04.06.2003-06.2005-005 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 40,915''$  LS dan Bujur  $109^{\circ} 43' 26,355''$  BT dilanjutkan ke arah Timur Laut mengikuti blok perkebunan hingga bertemu Simpul batas Desa Tlagawera, Desa Cendana dan Desa Sokayasa, Kecamatan Banjarnegara yang terletak pada TK 33.04.06.2003-06.2004-06.2005-000 dengan Koordinat Geografis Lintang  $7^{\circ} 24' 47,566''$  LS dan Koordinat Geografis Bujur  $109^{\circ} 43' 46,251''$  BT.

#### BAB IV KETENTUAN PERALIHAN

##### Pasal 11

Letak TK bersifat tetap dan tidak berubah akibat perubahan nama desa dan/atau nama kecamatan

##### Pasal 12

Penetapan dan penegasan batas desa tidak menghapus hak masyarakat atas tanah yang telah ada sebelum ditetapkan Peraturan Bupati ini.

BAB V  
PENUTUP

Pasal 13

Peraturan Bupati ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan.

Agar setiap orang mengetahui, memerintahkan pengundangan Peraturan Bupati ini dengan menempatkannya dalam Berita Daerah Kabupaten Banjarnegara.

Ditetapkan di Banjarnegara  
pada tanggal 24-3-2023

Pj. BUPATI BANJARNEGARA

**Cap ttd,**

TRI HARSO WIDIRAHMANTO

Diundangkan di Banjarnegara  
pada tanggal 24-3-2023

SEKRETARIS DAERAH KABUPATEN BANJARNEGARA,

**Cap ttd,**

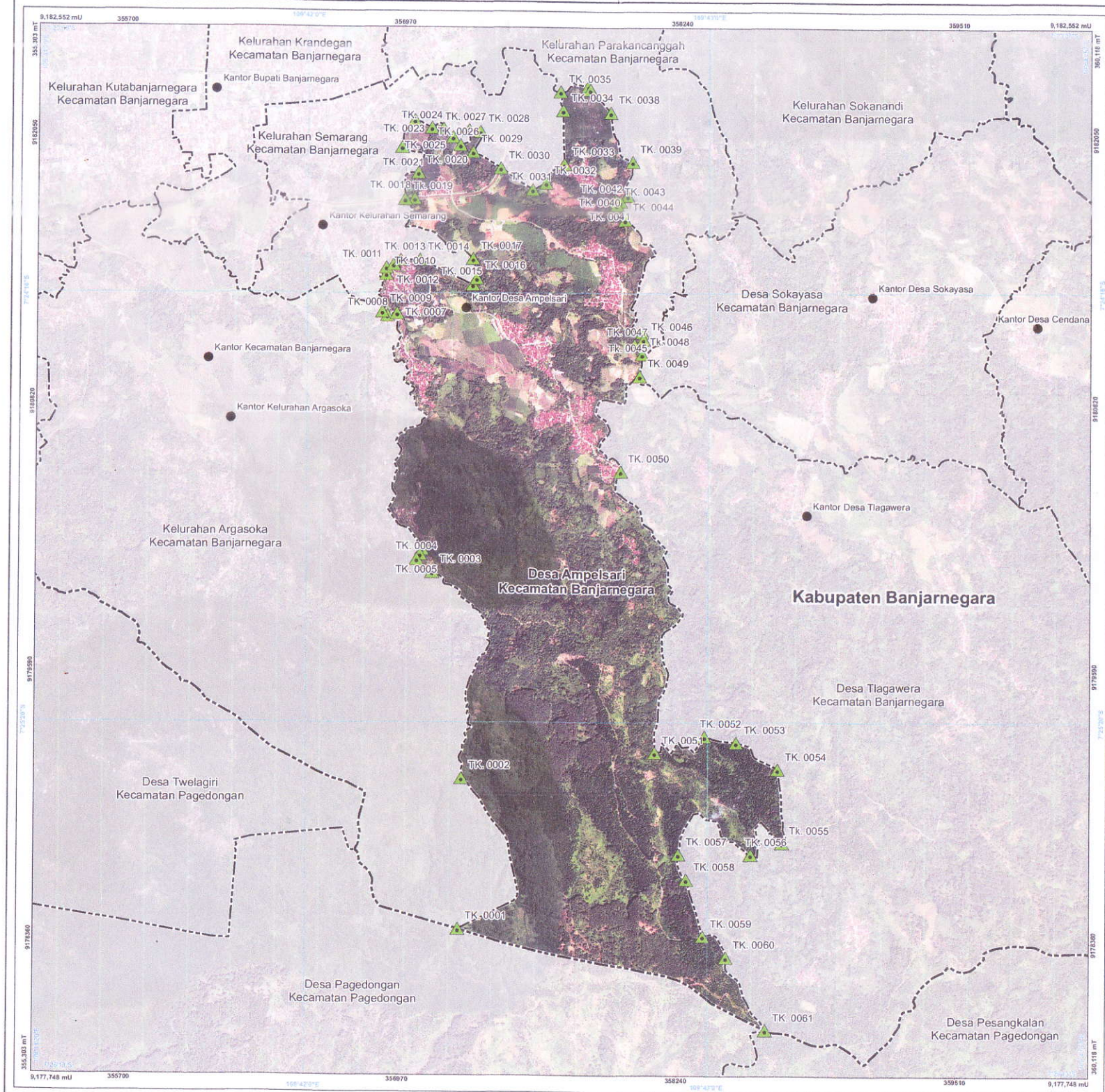
INDARTO

BERITA DAERAH KABUPATEN BANJARNEGARA TAHUN 2023 NOMOR 8

Mengetahui sesuai aslinya,  
KEPALA BAGIAN HUKUM



SYAHBUDIN USMOYO, SH  
Pembina Tk. I  
NIP. 19740223 199803 1 006



LAMPIRAN I  
 PERATURAN BUPATI BANJARNEGARA NOMOR 8 TAHUN 2023  
 TENTANG PENETAPAN DAN PENEKASAN BATAS WILAYAH DESA DI  
 KECAMATAN BANJARNEGARA

**PETA BATAS DESA**

Kode Wilayah : 33.04.06.2002  
**DESA AMPELSARI**  
 KECAMATAN BANJARNEGARA  
 KABUPATEN BANJARNEGARA  
 PROVINSI JAWA TENGAH



PETUNJUK LETAK PETA



DIAGRAM LOKASI



Sistem Proyeksi : Transverse Mercator  
 Sistem Grid : Grid Geografis dan Grid Universal Transverse Mercator  
 Datum Horizontal : SRGI 2013



DICETAK DAN DITERBITKAN OLEH  
 PEMERINTAH KABUPATEN BANJARNEGARA  
 Jl. Jendral Ahmad Yani No. 16, Banjarnegara 53414  
 Email: pemda@banjarnearakab.go.id, Telp. (0286) 591218  
 © Copyright 2023, All Rights Reserved.

- KETERANGAN**
- ▲ Titik Kartometrik
  - Kantor Pemerintahan
  - Batas Kabupaten/Kota
  - - - - Batas Kecamatan
  - Batas Desa/Kelurahan

DAFTAR TITIK KARTOMETRIK

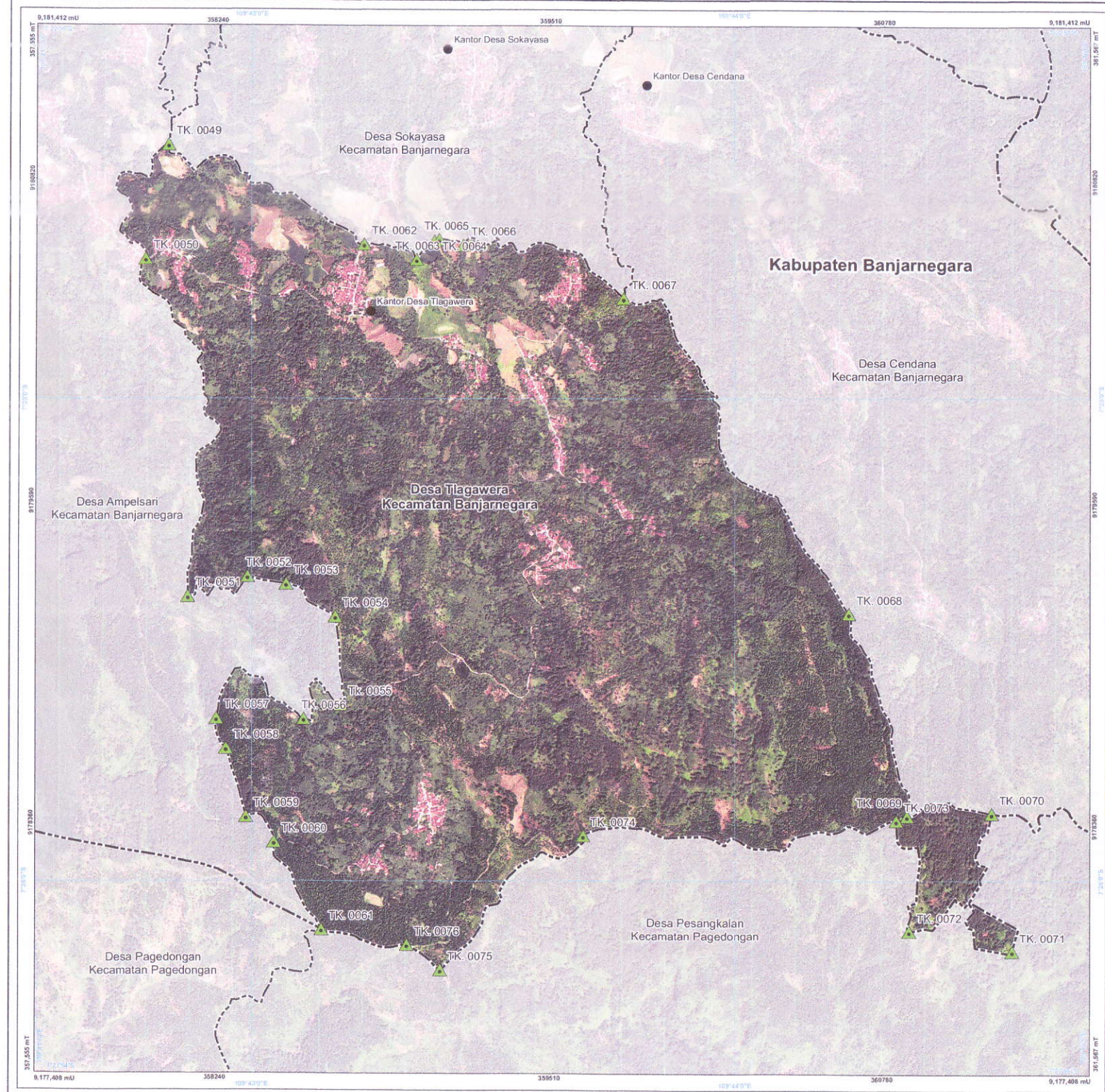
No. Titik	Koordinat X (m)	Koordinat Y (m)	No. Titik	Koordinat X (m)	Koordinat Y (m)
TK.0001	355700	918250	TK.0031	355700	918250
TK.0002	355700	918250	TK.0032	355700	918250
TK.0003	355700	918250	TK.0033	355700	918250
TK.0004	355700	918250	TK.0034	355700	918250
TK.0005	355700	918250	TK.0035	355700	918250
TK.0006	355700	918250	TK.0036	355700	918250
TK.0007	355700	918250	TK.0037	355700	918250
TK.0008	355700	918250	TK.0038	355700	918250
TK.0009	355700	918250	TK.0039	355700	918250
TK.0010	355700	918250	TK.0040	355700	918250
TK.0011	355700	918250	TK.0041	355700	918250
TK.0012	355700	918250	TK.0042	355700	918250
TK.0013	355700	918250	TK.0043	355700	918250
TK.0014	355700	918250	TK.0044	355700	918250
TK.0015	355700	918250	TK.0045	355700	918250
TK.0016	355700	918250	TK.0046	355700	918250
TK.0017	355700	918250	TK.0047	355700	918250
TK.0018	355700	918250	TK.0048	355700	918250
TK.0019	355700	918250	TK.0049	355700	918250
TK.0020	355700	918250	TK.0050	355700	918250
TK.0021	355700	918250	TK.0051	355700	918250
TK.0022	355700	918250	TK.0052	355700	918250
TK.0023	355700	918250	TK.0053	355700	918250
TK.0024	355700	918250	TK.0054	355700	918250
TK.0025	355700	918250	TK.0055	355700	918250
TK.0026	355700	918250	TK.0056	355700	918250
TK.0027	355700	918250	TK.0057	355700	918250
TK.0028	355700	918250	TK.0058	355700	918250
TK.0029	355700	918250	TK.0059	355700	918250
TK.0030	355700	918250	TK.0060	355700	918250
TK.0031	355700	918250	TK.0061	355700	918250

Ditetapkan di Banjarnegara  
 Tanggal  
**PJ. BUPATI BANJARNEGARA**  
**TRIHARSO WIDIRAHMANTO**

Sumber Peta : a. Citra Telegat Satelit Resolusi Tinggi akuisisi tahun 2013-2015 Resolusi 0.5 Meter  
 b. Data batas wilayah administrasi desa/kelurahan hasil kegiatan Kespakatan Teknis Tahun 2020  
 c. Ekstraksi data kontur dari DEMNAS Edisi tahun 2018  
 d. Hasil petabakan batas desa/kelurahan tahun 2020

Riwayat Peta : Peta Batas Kelurahan/Desa ini di buat menggunakan Data Digital Hasil Kegiatan Kespakatan Teknis Batas Wilayah Administrasi Desa/Kelurahan oleh Badan Informasi Geospasial di Kabupaten Banjarnegara Tahun Anggaran 2020 yang disajikan diatas Citra Satelit Resolusi Sangat Tinggi. Peta ini memiliki kualitas sumber data skala 1 : 5.000 yang disajikan sama atau lebih besar atau lebih kecil dari skala sumber data akibat pengaruh ukuran kertas.





LAMPIRAN II  
PERATURAN BUPATI BANJARNEGARA NOMOR 8 TAHUN 2023  
TENTANG PENETAPAN DAN PENEGASAN BATAS WILAYAH DESA DI  
KECAMATAN BANJARNEGARA

### PETA BATAS DESA

Kode Wilayah : 33.04.06.2003  
**DESA TLAGAWERA**  
KECAMATAN BANJARNEGARA  
KABUPATEN BANJARNEGARA  
PROVINSI JAWA TENGAH



PETUNJUK LETAK PETA



DIAGRAM LOKASI



Sistem Proyeksi : Transverse Mercator  
Sistem Grid : Grid Geografi dan Grid Universal Transverse Mercator  
Datum Horizontal : SRGI 2013



DICETAK DAN DITERBITKAN OLEH :  
**PEMERINTAH KABUPATEN BANJARNEGARA**  
Jl. Jendral Ahmad Yani No. 16, Banjarnegara 53414  
Email: pemda@banjarnegarakab.go.id, Telp. (0286) 591216  
© Copyright 2023. All Rights Reserved.

- KETERANGAN**
- ▲ Titik Kartometrik
  - Kantor Pemerintahan
  - - - - - Batas Kabupaten/Kota
  - - - - - Batas Kecamatan
  - - - - - Batas Desa/Kelurahan

**DAFTAR TITIK KARTOMETRIK**

Kode Titik	Nomor Titik Kartometrik	Koordinat Geografis		Koordinat UTM	
		Lintang	Bujur	X	Y
TK. 0049	TK 33.04.06.2002-06.2003-06.2005-000	7° 24' 28.380" LS	109° 42' 49.205" BT	358054 M	9180955 M
TK. 0050	TK 33.04.06.2002-06.2003-001	7° 24' 42.611" LS	109° 42' 46.865" BT	357968 M	9180518 M
TK. 0051	TK 33.04.06.2002-06.2003-002	7° 25' 24.581" LS	109° 42' 52.121" BT	358133 M	9179229 M
TK. 0052	TK 33.04.06.2002-06.2003-003	7° 25' 22.102" LS	109° 42' 59.512" BT	358359 M	9179306 M
TK. 0053	TK 33.04.06.2002-06.2003-004	7° 25' 23.023" LS	109° 43' 4.767" BT	358505 M	9179274 M
TK. 0054	TK 33.04.06.2002-06.2003-005	7° 25' 22.071" LS	109° 43' 40.391" BT	358693 M	9179154 M
TK. 0055	TK 33.04.06.2002-06.2003-006	7° 25' 38.022" LS	109° 43' 11.063" BT	358715 M	9178818 M
TK. 0056	TK 33.04.06.2002-06.2003-007	7° 25' 39.795" LS	109° 43' 6.416" BT	358573 M	9178763 M
TK. 0057	TK 33.04.06.2002-06.2003-008	7° 25' 39.723" LS	109° 42' 55.670" BT	358243 M	9178764 M
TK. 0058	TK 33.04.06.2002-06.2003-009	7° 25' 43.475" LS	109° 42' 56.826" BT	358279 M	9178649 M
TK. 0059	TK 33.04.06.2002-06.2003-010	7° 25' 51.954" LS	109° 42' 59.200" BT	358356 M	9178389 M
TK. 0060	TK 33.04.06.2002-06.2003-003	7° 25' 55.120" LS	109° 43' 2.758" BT	358462 M	9178202 M
TK. 0061	TK 33.04.06.2002-06.2003-20.2001-20.2006-000	7° 26' 5.976" LS	109° 43' 8.620" BT	358643 M	9177959 M
TK. 0062	TK 33.04.06.2003-06.2005-001	7° 24' 40.777" LS	109° 43' 13.940" BT	358798 M	9180572 M
TK. 0063	TK 33.04.06.2003-06.2005-002	7° 24' 42.701" LS	109° 43' 20.496" BT	358999 M	9180518 M
TK. 0064	TK 33.04.06.2003-06.2005-003	7° 24' 40.427" LS	109° 43' 22.720" BT	359067 M	9180568 M
TK. 0065	TK 33.04.06.2003-06.2005-004	7° 24' 40.213" LS	109° 43' 23.326" BT	359086 M	9180596 M
TK. 0066	TK 33.04.06.2003-06.2005-005	7° 24' 40.915" LS	109° 43' 26.355" BT	359179 M	9180573 M
TK. 0067	TK 33.04.06.2003-06.2004-06.2005-000	7° 24' 47.586" LS	109° 43' 46.251" BT	359789 M	9180371 M
TK. 0068	TK 33.04.06.2003-06.2004-001	7° 25' 26.753" LS	109° 44' 14.236" BT	360651 M	9179170 M
TK. 0069	TK 33.04.06.2003-06.2004-002	7° 25' 51.861" LS	109° 44' 21.366" BT	360872 M	9178396 M
TK. 0070	TK 33.04.06.2003-06.2004-20.2006-000	7° 25' 51.633" LS	109° 44' 31.898" BT	361195 M	9178407 M
TK. 0071	TK 33.04.06.2003-06.2006-006	7° 26' 8.816" LS	109° 44' 34.419" BT	361273 M	9177879 M
TK. 0072	TK 33.04.06.2003-06.2006-005	7° 26' 6.289" LS	109° 44' 31.604" BT	360880 M	9177956 M
TK. 0073	TK 33.04.06.2003-06.2006-004	7° 25' 52.521" LS	109° 44' 20.037" BT	360631 M	9178379 M
TK. 0074	TK 33.04.06.2003-06.2006-003	7° 25' 54.362" LS	109° 43' 41.158" BT	359639 M	9178319 M
TK. 0075	TK 33.04.06.2003-06.2006-002	7° 26' 11.078" LS	109° 43' 23.391" BT	359096 M	917804 M
TK. 0076	TK 33.04.06.2003-06.2006-001	7° 26' 7.937" LS	109° 43' 19.237" BT	358968 M	9177900 M

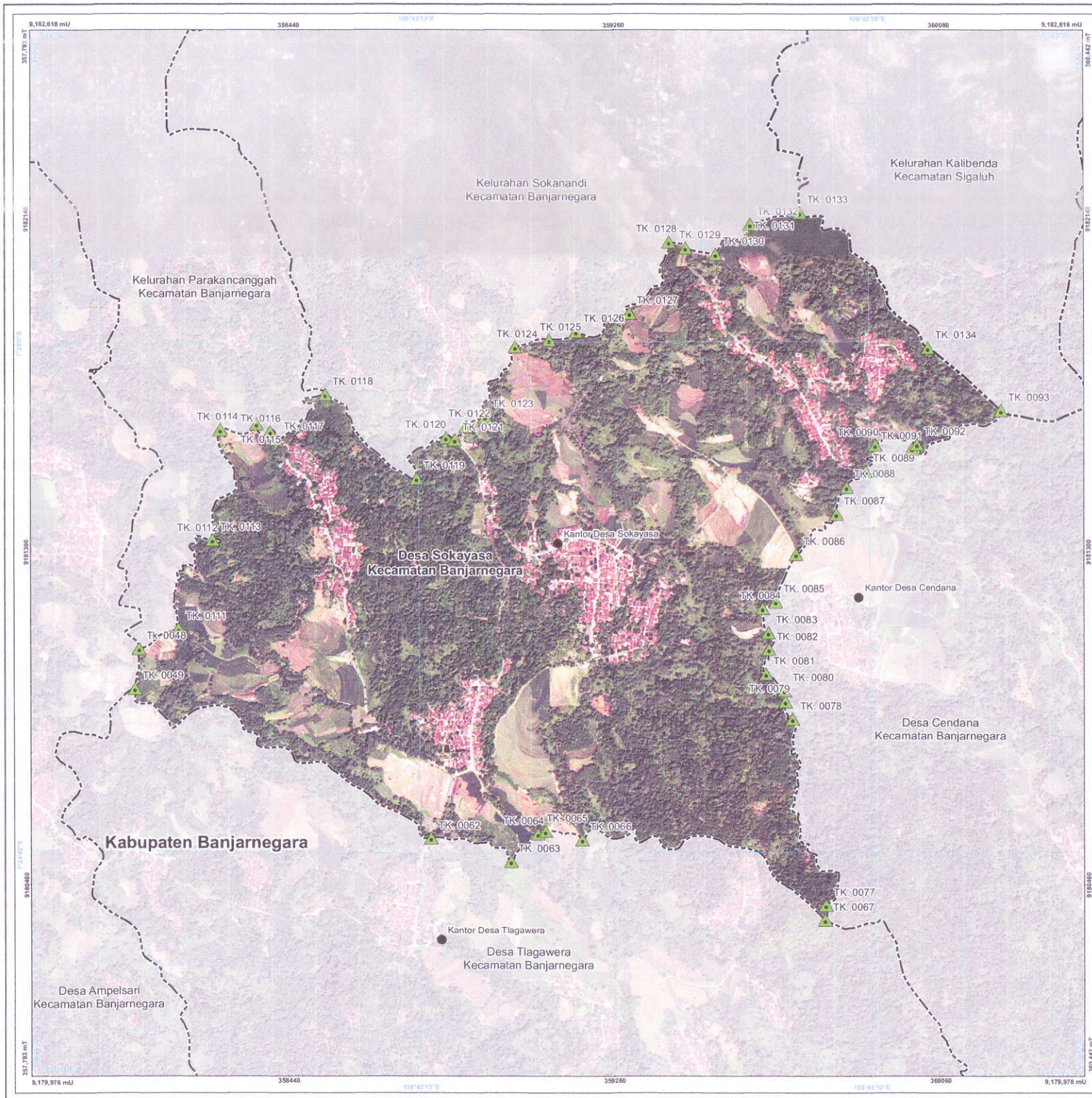
Ditetapkan di Banjarnegara  
Tanggal : \_\_\_\_\_  
**PJ. BUPATI BANJARNEGARA**

**TRI HARSO WIDIRAHMANTO**

Sumber Peta : a. Citra Tegak Satelit Resolusi Tinggi berbasis tahun 2013-2015 Resolusi 0,5 Meter  
b. Data batas wilayah administrasi desa/kelurahan hasil kegiatan Kespakatatan Teknis Tahun 2020  
c. Ekstraksi data kontur dari DEMNAS E tahun 2018  
d. Hasil petakanan batas desa/kelurahan tahun 2020

Riwayat Peta : Peta Batas Kelurahan/Desa ini di buat menggunakan Data Digital Hasil Kegiatan Kespakatatan Teknis Batas Wilayah Administrasi Desa/Kelurahan oleh Badan Informasi Geospasial di Kabupaten Banjarnegara Tahun Anggaran 2020 yang disajikan diatas Citra Satelit Resolusi Sangat Tinggi. Peta ini memiliki kualitas sumber data skala 1 : 5.000 yang disajikan sama atau lebih besar atau lebih kecil dari skala sumber data akibat pengaruh ukuran kertas.





LAMPIRAN IV  
 PERATURAN BUPATI BANJARNEGARA NOMOR 8 TAHUN 2023  
 TENTANG PENETAPAN DAN PENEGASAN BATAS WILAYAH DESA DI  
 KECAMATAN BANJARNEGARA

## PETA BATAS DESA

Kode Wilayah : 33.04.06.2005  
**DESA SOKAYASA**  
 KECAMATAN BANJARNEGARA  
 KABUPATEN BANJARNEGARA  
 PROVINSI JAWA TENGAH



PETUNJUK LETAK PETA



DIAGRAM LOKASI



Sistem Proyeksi : Transverse Mercator  
 Sistem Grid : Grid Geografi dan Grid Universal Transverse Mercator  
 Datum Horizontal : SRGI 2013



DICETAK DAN DITERBITKAN OLEH  
 PEMERINTAH KABUPATEN BANJARNEGARA  
 Jl. Jendral Ahmad Yani No. 16, Banjarjnegara 53414  
 Email: pemma@banjarjnegarakab.go.id, Telp. (0266) 591218  
 © Copyright 2023, All Rights Reserved.

KETERANGAN

- ▲ Titik Kartometrik
- Kantor Pemerintahan
- Batas Kabupaten/Kota
- - - Batas Kecamatan
- - - - Batas Desa/Kelurahan

DAFTAR TITIK KARTOMETRIK

No	Titik	Uraian Titik Kartometrik	koordinat geografis UTM X Y	No	Titik	Uraian Titik Kartometrik	koordinat geografis UTM X Y
TK-0062	TK-0062	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0063	TK-0063	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0063	TK-0063	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0064	TK-0064	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0064	TK-0064	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0065	TK-0065	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0065	TK-0065	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0066	TK-0066	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0066	TK-0066	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0067	TK-0067	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0067	TK-0067	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0068	TK-0068	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0068	TK-0068	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0069	TK-0069	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0069	TK-0069	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0070	TK-0070	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0070	TK-0070	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0071	TK-0071	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0071	TK-0071	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0072	TK-0072	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0072	TK-0072	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0073	TK-0073	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0073	TK-0073	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0074	TK-0074	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0074	TK-0074	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0075	TK-0075	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0075	TK-0075	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0076	TK-0076	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0076	TK-0076	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0077	TK-0077	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0077	TK-0077	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0078	TK-0078	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0078	TK-0078	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0079	TK-0079	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0079	TK-0079	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0080	TK-0080	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0080	TK-0080	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0081	TK-0081	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0081	TK-0081	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0082	TK-0082	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0082	TK-0082	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0083	TK-0083	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0083	TK-0083	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0084	TK-0084	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0084	TK-0084	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0085	TK-0085	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0085	TK-0085	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0086	TK-0086	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0086	TK-0086	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0087	TK-0087	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0087	TK-0087	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0088	TK-0088	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0088	TK-0088	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0089	TK-0089	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0089	TK-0089	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0090	TK-0090	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0090	TK-0090	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0091	TK-0091	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0091	TK-0091	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0092	TK-0092	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0092	TK-0092	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0093	TK-0093	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0093	TK-0093	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0094	TK-0094	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0094	TK-0094	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0095	TK-0095	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0095	TK-0095	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0096	TK-0096	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0096	TK-0096	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0097	TK-0097	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0097	TK-0097	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0098	TK-0098	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0098	TK-0098	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0099	TK-0099	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0099	TK-0099	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0100	TK-0100	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0100	TK-0100	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0101	TK-0101	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0101	TK-0101	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0102	TK-0102	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0102	TK-0102	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0103	TK-0103	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0103	TK-0103	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0104	TK-0104	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0104	TK-0104	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0105	TK-0105	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0105	TK-0105	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0106	TK-0106	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0106	TK-0106	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0107	TK-0107	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0107	TK-0107	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0108	TK-0108	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0108	TK-0108	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0109	TK-0109	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0109	TK-0109	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0110	TK-0110	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0110	TK-0110	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0111	TK-0111	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0111	TK-0111	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0112	TK-0112	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0112	TK-0112	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0113	TK-0113	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0113	TK-0113	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0114	TK-0114	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0114	TK-0114	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0115	TK-0115	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0115	TK-0115	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0116	TK-0116	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0116	TK-0116	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0117	TK-0117	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0117	TK-0117	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0118	TK-0118	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0118	TK-0118	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0119	TK-0119	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0119	TK-0119	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0120	TK-0120	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0120	TK-0120	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0121	TK-0121	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0121	TK-0121	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0122	TK-0122	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0122	TK-0122	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0123	TK-0123	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0123	TK-0123	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0124	TK-0124	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0124	TK-0124	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0125	TK-0125	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0125	TK-0125	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0126	TK-0126	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0126	TK-0126	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0127	TK-0127	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0127	TK-0127	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0128	TK-0128	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0128	TK-0128	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0129	TK-0129	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0129	TK-0129	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0130	TK-0130	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0130	TK-0130	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0131	TK-0131	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0131	TK-0131	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0132	TK-0132	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0132	TK-0132	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0133	TK-0133	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0133	TK-0133	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07	TK-0134	TK-0134	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07
TK-0134	TK-0134	Titik Kartometrik	49 24 117.15 1007 42 303.07				

Ditandatangani di Banjarjnegara  
 tanggal :  
 B. BUPATI BANJARNEGARA

TRI HARSO WIDIRAHMANTO

Sumber Peta : a. Citra Tangk Satelit Resolusi Tinggi Tahun 2013-2015 Resolusi 0,5 Meter  
 b. Data batas wilayah administrasi desa/kelurahan hasil kegiatan Kespakatan Teknis Tahun 2020  
 c. Ekstraksi data kantor dari DEMNAS Edisi tahun 2018  
 d. Hasil pelaksanaan batas desa/kelurahan tahun 2020

Rwayat Peta : Peta Batas Kelurahan/Desa ini di buat menggunakan Data Digital Hasil Kegiatan Kespakatan Teknis Batas Wilayah Administrasi Desa/Kelurahan oleh Badan Informasi Geospasial di Kabupaten Banjarjnegara Tahun Anggaran 2020 yang disajikan diatas Citra Satelit Resolusi Sangat Tinggi. Peta ini memiliki kualitas sumber data skala 1 : 5.000 yang disajikan sama atau lebih besar atau lebih kecil dari skala sumber data akibat pengaruh ukuran kertas