



BUPATI BANTUL
DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA
PERATURAN BUPATI BANTUL
NOMOR 43 TAHUN 2020
TENTANG

PERUBAHAN ATAS PERATURAN BUPATI BANTUL NOMOR 91 TAHUN 2018 TENTANG
PETUNJUK PELAKSANAAN PERATURAN DAERAH KABUPATEN BANTUL NOMOR 20
TAHUN 2011 TENTANG PENATAAN DAN PENGENDALIAN MENARA
TELEKOMUNIKASI BERSAMA SEBAGAIMANA TELAH DIUBAH
BEBERAPA KALI TERAKHIR DENGAN PERATURAN DAERAH
KABUPATEN BANTUL NOMOR 14 TAHUN 2017 TENTANG
PERUBAHAN KEDUA ATAS PERATURAN DAERAH
KABUPATEN BANTUL NOMOR 20 TAHUN 2011
TENTANG PENATAAN DAN PENGENDALIAN
MENARA TELEKOMUNIKASI BERSAMA

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA
BUPATI BANTUL,

Menimbang : a. bahwa dalam rangka mengoptimalkan pelaksanaan penataan dan pengendalian Menara Telekomunikasi Bersama, perlu dilakukan perubahan atas Peraturan Bupati Bantul Nomor 91 Tahun 2018 tentang Petunjuk Pelaksanaan Peraturan Daerah Kabupaten Bantul Nomor 20 Tahun 2011 tentang Penataan dan Pengendalian Menara Telekomunikasi Bersama sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir dengan Peraturan Daerah Kabupaten Bantul Nomor 14 Tahun 2017 tentang Perubahan Kedua Atas Peraturan Daerah Kabupaten Bantul Nomor 20 Tahun 2011 tentang Penataan dan Pengendalian Menara Telekomunikasi Bersama;

- b. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a, perlu menetapkan Peraturan Bupati tentang Perubahan Atas Peraturan Bupati Bantul Nomor 91 Tahun 2018 tentang Petunjuk Pelaksanaan Peraturan Daerah Kabupaten Bantul Nomor 20 Tahun 2011 tentang Penataan dan Pengendalian Menara Telekomunikasi Bersama sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir dengan Peraturan Daerah Kabupaten Bantul Nomor 14 Tahun 2017 tentang Perubahan Kedua Atas Peraturan Daerah Kabupaten Bantul Nomor 20 Tahun 2011 tentang Penataan dan Pengendalian Menara Telekomunikasi Bersama;

- Mengingat :
1. Pasal 18 ayat (6) Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945;
 2. Undang-Undang Nomor 15 Tahun 1950 tentang Pembentukan Daerah-Daerah Kabupaten Dalam Lingkungan Daerah Istimewa Jogjakarta (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 1950 Nomor 44);
 3. Undang-Undang Nomor 36 Tahun 1999 tentang Telekomunikasi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1999 Nomor 154, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3881);
 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 9 Tahun 2015 tentang Perubahan Kedua Atas Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 58, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5679);
 5. Peraturan Pemerintah Nomor 32 Tahun 1950 tentang Penetapan Mulai Berlakunya Undang-Undang Tahun 1950 Nomor 12, 13, 14, dan 15 dari Hal Pembentukan Daerah-Daerah Kabupaten di Jawa Timoer/Tengah/Barat dan Daerah Istimewa Jogjakarta (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 1950 Nomor 59);
 6. Peraturan Pemerintah Nomor 52 Tahun 2000 tentang Penyelenggaraan Telekomunikasi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2000 Nomor 107, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3980);

7. Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika Nomor 02/PER/M.KOMINFO/3/2008 tentang Pedoman Pembangunan dan Penggunaan Menara Bersama Telekomunikasi;
8. Peraturan Bersama Menteri Dalam Negeri, Menteri Pekerjaan Umum, Menteri Komunikasi dan Informatika dan Kepala Badan Koordinasi dan Penanaman Modal Nomor 18 Tahun 2009, 07/PR/M/2009, 19/PER/M.KOMINFO/03/2009 dan 3/P/2009/P/2009 tentang Pedoman Pembangunan dan Penggunaan Bersama Menara Telekomunikasi;
9. Peraturan Daerah Kabupaten Bantul Nomor 20 Tahun 2011 tentang Penataan dan Pengendalian Menara Telekomunikasi Bersama (Lembaran Daerah Kabupaten Bantul Tahun 2011 Seri C Nomor 20) sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir dengan Peraturan Daerah Kabupaten Bantul Nomor 14 Tahun 2017 tentang Perubahan Kedua Atas Peraturan Daerah Kabupaten Bantul Nomor 20 Tahun 2011 tentang Penataan dan Pengendalian Menara Telekomunikasi Bersama (Lembaran Daerah Kabupaten Bantul Tahun 2017 Nomor 14, Tambahan Lembaran Daerah Kabupaten Bantul Nomor 86);
10. Peraturan Bupati Bantul Nomor 91 Tahun 2018 tentang Petunjuk Pelaksanaan Peraturan Daerah Kabupaten Bantul Nomor 20 Tahun 2011 tentang Penataan dan Pengendalian Menara Telekomunikasi Bersama sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir dengan Peraturan Daerah Kabupaten Bantul Nomor 14 Tahun 2017 tentang Perubahan Kedua Atas Peraturan Daerah Kabupaten Bantul Nomor 20 Tahun 2011 tentang Penataan dan Pengendalian Menara Telekomunikasi Bersama (Berita Daerah Kabupaten Bantul Tahun 2018 Nomor 91);

MEMUTUSKAN :

Menetapkan : PERATURAN BUPATI TENTANG PERUBAHAN ATAS PERATURAN BUPATI BANTUL NOMOR 91 TAHUN 2018 TENTANG PETUNJUK PELAKSANAAN PERATURAN DAERAH KABUPATEN BANTUL NOMOR 20 TAHUN 2011 TENTANG PENATAAN DAN PENGENDALIAN MENARA TELEKOMUNIKASI BERSAMA SEBAGAIMANA TELAH DIUBAH BEBERAPA KALI TERAKHIR DENGAN PERATURAN DAERAH KABUPATEN BANTUL NOMOR 14 TAHUN 2017 TENTANG PERUBAHAN KEDUA ATAS PERATURAN DAERAH KABUPATEN BANTUL NOMOR 20 TAHUN 2011 TENTANG PENATAAN DAN PENGENDALIAN MENARA TELEKOMUNIKASI BERSAMA.

Pasal I

Beberapa ketentuan dalam Peraturan Bupati Bantul Nomor 91 Tahun 2018 tentang Petunjuk Pelaksanaan Peraturan Daerah Kabupaten Bantul Nomor 20 Tahun 2011 tentang Penataan dan Pengendalian Menara Telekomunikasi Bersama sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir dengan Peraturan Daerah Kabupaten Bantul Nomor 14 Tahun 2017 tentang Perubahan Kedua Atas Peraturan Daerah Kabupaten Bantul Nomor 20 Tahun 2011 tentang Penataan dan Pengendalian Menara Telekomunikasi Bersama (Berita Daerah Kabupaten Bantul Tahun 2018 Nomor 91), diubah sebagai berikut :

1. Ketentuan Pasal 4 diubah, sehingga berbunyi sebagai berikut :

Pasal 4

- (1) Setiap pembangunan menara wajib dilengkapi perizinan sesuai ketentuan peraturan perundang-undangan.
- (2) Setiap orang atau badan yang menyelenggarakan kegiatan pembangunan menara telekomunikasi wajib memiliki:
 - a. rekomendasi *cell plan*;
 - b. pengesahan dokumen perencanaan;
 - c. izin dari penyelenggara jalan jika menggunakan ruang milik jalan;
 - d. rekomendasi kesesuaian tata ruang;
 - e. dokumen lingkungan;
 - f. Izin Mendirikan Bangunan (IMB); dan
 - g. membayar uang titipan jasa bongkar untuk satu bangunan menara telekomunikasi.

2. Ketentuan Pasal 9 diubah, sehingga berbunyi sebagai berikut :

Pasal 9

- (1) Penyelenggara telekomunikasi yang akan menempatkan antenna di atas menara eksisting harus memperoleh surat persetujuan penempatan antenna dari Kepala Dinas Komunikasi dan Informatika.
- (2) Penyelenggara telekomunikasi yang akan menempatkan antenna pada atap bangunan gedung harus:
 - a. memperoleh surat persetujuan penempatan antenna dari Kepala Dinas Komunikasi dan Informatika; dan
 - b. mendapatkan persetujuan dari pemilik bangunan gedung.
- (3) Ketinggian antenna pada atap bangunan gedung sebagaimana dimaksud pada ayat (2), paling tinggi 6 (enam) meter sepanjang tidak melampaui ketinggian maksimum selubung bangunan gedung yang diizinkan.
- (4) Tata cara memperoleh surat persetujuan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dilakukan dengan cara mengisi formulir yang telah disediakan dan dilampiri persyaratan sebagai berikut:
 - a. fotokopi Kartu Tanda Penduduk/identitas penanggung jawab yang masih berlaku;
 - b. denah lokasi;
 - c. fotokopi Izin Mendirikan Bangunan (IMB) yang akan ditempati menara (rooftop) atau antenna; dan
 - d. salinan naskah perjanjian kerjasama yang telah dicatatkan di Direktorat Jenderal Pos dan Telekomunikasi Kementerian Komunikasi dan Informatika Republik Indonesia.
- (5) Tata cara memperoleh surat persetujuan sebagaimana dimaksud pada ayat (2) huruf a dengan cara mengisi formulir yang telah disediakan dan dilampiri persyaratan sebagai berikut:
 - a. fotokopi Kartu Tanda Penduduk/identitas penanggung jawab yang masih berlaku;
 - b. denah lokasi;
 - c. fotokopi Izin Mendirikan Bangunan (IMB); dan
 - d. salinan naskah perjanjian kerjasama yang telah dicatatkan di Direktorat Jenderal Pos dan Telekomunikasi Kementerian Komunikasi dan Informatika Republik Indonesia.
- (6) Kepala Dinas Komunikasi dan Informatika dalam jangka waktu paling lama 5 (lima) hari kerja sejak diterimanya surat permohonan secara lengkap dan benar, menerbitkan surat persetujuan penempatan antenna sebagaimana dimaksud pada ayat (1) atau ayat (2).

- (7) Setiap pemasangan BTS mobile oleh penyedia menara, wajib membuat surat permohonan penempatan BTS mobile yang ditujukan kepada Dinas Komunikasi dan Informatika tentang lokasi koordinat dan jangka waktu operasional dari BTS mobile.
- (8) Penggunaan BTS Mobile harus memperhatikan aspek lingkungan dalam radius tinggi menara dari BTS Mobile.
- (9) Jangka waktu penggunaan BTS mobile sebagaimana dimaksud pada ayat (7) ditetapkan Kepala Dinas Komunikasi dan Informatika paling lama 6 (enam) bulan dan dapat diperpanjang 1 (satu) kali.
- (10) Pemasangan BTS Mobile sebagaimana dimaksud pada ayat (7) tidak terikat dengan *zona cell plan*.
- (11) BTS Mobile yang dipasang oleh penyedia menara sebagaimana dimaksud pada ayat (7) berjenis:
 - a. tipe *box*; atau
 - b. tipe *Guyed Mast*.
- (12) BTS Mobile tipe *box* sebagaimana dimaksud pada ayat (11) huruf a merupakan model BTS Mobile yang konstruksi bawah menggunakan *box* besi sebagai penyetabil konstruksi dengan tiang bertali kawat yang terhubung dengan *box* besi.
- (13) BTS Mobile tipe *Guyed Mast* sebagaimana dimaksud pada ayat (11) huruf b merupakan model BTS Mobile dengan pondasi sebagai penyetabil konstruksi dengan tiang bertali kawat yang terhubung dengan pondasi.

3. Ketentuan Pasal 11 diubah, sehingga berbunyi sebagai berikut :

Pasal 11

- (1) Pemberian sanksi administratif sebagaimana dimaksud dalam Pasal 10 didahului dengan teguran tertulis yang pertama kepada penyelenggara menara telekomunikasi.
- (2) Apabila dalam jangka waktu 12 (dua belas) hari kerja sejak teguran tertulis pertama diberikan dan penyelenggara menara telekomunikasi tidak mengindahkan, maka diberikan teguran tertulis yang kedua.
- (3) Apabila dalam jangka waktu 7 (tujuh) hari kerja sejak peringatan tertulis kedua diberikan dan penyelenggara menara telekomunikasi tidak mengindahkan, maka diberikan teguran tertulis yang ketiga.

- (4) Dalam jangka waktu 7 (tujuh) hari kerja setelah teguran tertulis yang ketiga diberikan dan penyelenggara menara telekomunikasi tidak mengindahkan, Kepala Dinas Komunikasi dan Informatika mengirimkan permohonan kepada Kepala Satuan Polisi Pamong Praja Kabupaten Bantul untuk melakukan penyegelan dan penghentian fungsi menara telekomunikasi dengan menutup materi penyelenggaraan menara telekomunikasi.
- (5) Penyegelan dimaksud dilakukan dengan menempel stiker penyegelan dan memasang garis batas/mematikan operasional perangkat telekomunikasi.
- (6) Penyegelan dan penghentian fungsi menara telekomunikasi sebagaimana dimaksud dalam ayat (4) yang dilakukan oleh Kepala Satuan Polisi Pamong Praja Kabupaten Bantul dapat disertai dengan rekomendasi pencabutan Izin Mendirikan Bangunan menara telekomunikasi kepada Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu.

4. Ketentuan Lampiran I diubah, sehingga berbunyi sebagaimana tersebut dalam Lampiran I yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Peraturan Bupati ini

Pasal II

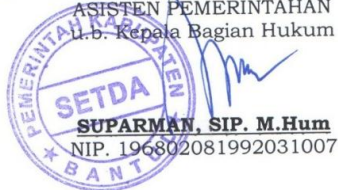
Peraturan Bupati ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan.

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

SALINAN SESUAI DENGAN ASLINYA

a.n. SEKRETARIS DAERAH KAB. BANTUL

ASISTEN PEMERINTAHAN
U.B. Kepala Bagian Hukum



SUPARMAN, SIP. M.Hum
NIP. 196802081992031007

Ditetapkan di Bantul
pada tanggal 20 April 2020
BUPATI BANTUL,

ttd

SUHARSONO

Diundangkan di Bantul
pada tanggal 20 April 2020
SEKRETARIS DAERAH KABUPATEN BANTUL,

ttd

HELMI JAMHARIS

LAMPIRAN I
 PERATURAN BUPATI BANTUL
 NOMOR 43 TAHUN 2020
 TENTANG PERUBAHAN ATAS PERATURAN BUPATI
 BANTUL NOMOR 91 TAHUN 2018 TENTANG
 PETUNJUK PELAKSANAAN PERATURAN DAERAH
 KABUPATEN BANTUL NOMOR 20 TAHUN 2011
 TENTANG PENATAAN DAN PENGENDALIAN
 MENARA TELEKOMUNIKASI BERSAMA
 SEBAGAIMANA TELAH DIUBAH BEBERAPA KALI
 TERAKHIR DENGAN PERATURAN DAERAH
 KABUPATEN BANTUL NOMOR 14 TAHUN 2017
 TENTANG PERUBAHAN KEDUA ATAS PERATURAN
 DAERAH KABUPATEN BANTUL NOMOR 20 TAHUN
 2011 TENTANG PENATAAN DAN PENGENDALIAN
 MENARA TELEKOMUNIKASI BERSAMA

CELL PLAN DAN RADIUS 400 METER DARI TITIK PUSAT CELL PLAN

NO	NAMA	LONG	LAT	JARAK	KODE	KECAMATAN	STATUS
1	BTL001	110.313302	-7.953658	400	340205	Bambanglipuro	Eksisting
2	BTL002	110.321688	-7.927744	400	340205	Bambanglipuro	Eksisting
3	BTL003	110.294532	-7.951642	400	340205	Bambanglipuro	Eksisting
4	BTL004	110.306597	-7.934486	400	340205	Bambanglipuro	Eksisting
5	BTL005	110.303989	-7.958667	400	340205	Bambanglipuro	Eksisting
6	BTL006	110.329511	-7.946862	400	340205	Bambanglipuro	Eksisting
7	BTL007	110.319044	-7.97084	400	340205	Bambanglipuro	Eksisting
8	BTL008	110.38241	-7.829299	400	340212	Banguntapan	Eksisting
9	BTL009	110.38886	-7.84366	400	340212	Banguntapan	Eksisting
10	BTL010	110.390716	-7.851716	400	340212	Banguntapan	Eksisting
11	BTL011	110.408564	-7.828895	400	340212	Banguntapan	Eksisting
12	BTL012	110.42035	-7.83417	400	340212	Banguntapan	Eksisting
13	BTL013	110.410651	-7.806468	400	340212	Banguntapan	Eksisting
14	BTL014	110.42168	-7.82171	400	340212	Banguntapan	Eksisting
15	BTL015	110.412107	-7.847356	400	340212	Banguntapan	Eksisting
16	BTL016	110.399225	-7.792125	400	340212	Banguntapan	Eksisting
17	BTL017	110.41596	-7.81616	400	340212	Banguntapan	Eksisting
18	BTL018	110.397256	-7.830402	400	340212	Banguntapan	Eksisting
19	BTL019	110.40717	-7.79257	400	340212	Banguntapan	Eksisting
20	BTL020	110.408084	-7.814263	400	340212	Banguntapan	Eksisting
21	BTL021	110.41789	-7.79315	400	340212	Banguntapan	Eksisting
22	BTL022	110.345435	-7.886512	400	340208	Bantul	Eksisting
23	BTL023	110.33694	-7.8916	400	340208	Bantul	Eksisting
24	BTL024	110.33797	-7.89907	400	340208	Bantul	Eksisting
25	BTL025	110.319307	-7.89907	400	340208	Bantul	Eksisting
26	BTL026	110.352084	-7.893887	400	340208	Bantul	Eksisting
27	BTL027	110.318744	-7.910674	400	340208	Bantul	Eksisting
28	BTL028	110.330674	-7.884886	400	340208	Bantul	Eksisting
29	BTL029	110.449739	-7.891956	400	340211	Dlingo	Eksisting
30	BTL030	110.429162	-7.93134	400	340211	Dlingo	Eksisting
31	BTL031	110.468043	-7.931963	400	340211	Dlingo	Eksisting

32	BTL032	110.44627	-7.910552	400	340211	Dlingo	Eksisting
33	BTL033	110.437338	-7.920107	400	340211	Dlingo	Eksisting
34	BTL034	110.45205	-7.882635	400	340211	Dlingo	Eksisting
35	BTL035	110.373901	-7.941575	400	340210	Imogiri	Eksisting
36	BTL036	110.418272	-7.902714	400	340210	Imogiri	Eksisting
37	BTL037	110.410676	-7.969052	400	340210	Imogiri	Eksisting
38	BTL038	110.403209	-7.920767	400	340210	Imogiri	Eksisting
39	BTL039	110.391	-7.936	400	340210	Imogiri	Eksisting
40	BTL040	110.38222	-7.922515	400	340210	Imogiri	Eksisting
41	BTL041	110.353162	-7.90583	400	340209	Jetis	Eksisting
42	BTL042	110.363311	-7.897233	400	340209	Jetis	Eksisting
43	BTL043	110.37404	-7.895007	400	340209	Jetis	Eksisting
44	BTL044	110.38472	-7.89319	400	340209	Jetis	Eksisting
45	BTL045	110.351361	-7.920252	400	340209	Jetis	Eksisting
46	BTL046	110.396652	-7.894293	400	340209	Jetis	Eksisting
47	BTL047	110.350335	-7.931739	400	340209	Jetis	Eksisting
48	BTL048	110.339333	-7.932108	400	340209	Jetis	Eksisting
49	BTL049	110.336735	-7.810029	400	340216	Kasih	Eksisting
50	BTL050	110.3244	-7.81323	400	340216	Kasih	Eksisting
51	BTL051	110.32641	-7.83602	400	340216	Kasih	Eksisting
52	BTL052	110.327488	-7.82202	400	340216	Kasih	Eksisting
53	BTL053	110.35108	-7.81783	400	340216	Kasih	Eksisting
54	BTL054	110.343194	-7.82423	400	340216	Kasih	Eksisting
55	BTL055	110.351377	-7.828441	400	340216	Kasih	Eksisting
56	BTL056	110.332254	-7.843766	400	340216	Kasih	Eksisting
57	BTL057	110.308067	-7.844125	400	340216	Kasih	Eksisting
58	BTL058	110.34966	-7.78101	400	340216	Kasih	Eksisting
59	BTL059	110.309765	-7.833745	400	340216	Kasih	Eksisting
60	BTL060	110.319923	-7.858006	400	340216	Kasih	Eksisting
61	BTL061	110.34251	-7.79499	400	340216	Kasih	Eksisting
62	BTL062	110.286479	-7.831794	400	340217	Sedayu	Eksisting
63	BTL063	110.34218	-7.80316	400	340216	Kasih	Eksisting
64	BTL064	110.297109	-8.007933	400	340203	Kretek	Eksisting
65	BTL065	110.318487	-8.013291	400	340203	Kretek	Eksisting
66	BTL066	110.328896	-8.02072	400	340203	Kretek	Eksisting
67	BTL067	110.316861	-7.979992	400	340203	Kretek	Eksisting
68	BTL068	110.316044	-7.875259	400	340207	Pajangan	Eksisting
69	BTL069	110.281786	-7.879064	400	340207	Pajangan	Eksisting
70	BTL070	110.272229	-7.884899	400	340207	Pajangan	Eksisting
71	BTL071	110.293273	-7.894153	400	340207	Pajangan	Eksisting
72	BTL072	110.291601	-7.874592	400	340207	Pajangan	Eksisting
73	BTL073	110.306276	-7.879605	400	340207	Pajangan	Eksisting
74	BTL074	110.287	-7.849336	400	340207	Pajangan	Eksisting
75	BTL075	110.301691	-7.859989	400	340207	Pajangan	Eksisting
76	BTL076	110.291197	-7.939665	400	340206	Pandak	Eksisting
77	BTL077	110.309967	-7.9064	400	340206	Pandak	Eksisting
78	BTL078	110.288936	-7.916364	400	340206	Pandak	Eksisting
79	BTL079	110.276852	-7.92913	400	340206	Pandak	Eksisting
80	BTL080	110.44312	-7.83158	400	340214	Piyungan	Eksisting
81	BTL081	110.42821	-7.85405	400	340214	Piyungan	Eksisting
82	BTL082	110.430332	-7.840468	400	340214	Piyungan	Eksisting
83	BTL083	110.465493	-7.833062	400	340214	Piyungan	Eksisting
84	BTL084	110.475117	-7.836646	400	340214	Piyungan	Eksisting
85	BTL085	110.482135	-7.825149	400	340214	Piyungan	Eksisting
86	BTL086	110.459393	-7.866253	400	340214	Piyungan	Eksisting

87	BTL087	110.45	-7.84228	400	340214	Piyungan	Eksisting
88	BTL088	110.404079	-7.836316	400	340212	Banguntapan	Eksisting
89	BTL089	110.472489	-7.851392	400	340214	Piyungan	Eksisting
90	BTL090	110.407295	-7.865671	400	340213	Pleret	Eksisting
91	BTL091	110.411456	-7.879677	400	340213	Pleret	Eksisting
92	BTL092	110.433302	-7.88428	400	340213	Pleret	Eksisting
93	BTL093	110.391461	-7.870887	400	340213	Pleret	Eksisting
94	BTL094	110.385729	-7.861149	400	340213	Pleret	Eksisting
95	BTL095	110.400546	-7.871876	400	340213	Pleret	Eksisting
96	BTL096	110.343876	-7.955024	400	340204	Pundong	Eksisting
97	BTL097	110.28663	-7.967276	400	340202	Sanden	Eksisting
98	BTL098	110.273826	-7.970826	400	340202	Sanden	Eksisting
99	BTL099	110.265965	-7.966058	400	340202	Sanden	Eksisting
100	BTL100	110.274859	-7.988266	400	340202	Sanden	Eksisting
101	BTL101	110.24238	-7.809186	400	340217	Sedayu	Eksisting
102	BTL102	110.256373	-7.814358	400	340217	Sedayu	Eksisting
103	BTL103	110.266585	-7.812503	400	340217	Sedayu	Eksisting
104	BTL104	110.28202	-7.812306	400	340217	Sedayu	Eksisting
105	BTL105	110.41803	-7.80099	400	340212	Banguntapan	Eksisting
106	BTL106	110.247621	-7.840708	400	340217	Sedayu	Eksisting
107	BTL107	110.27631	-7.7923	400	340217	Sedayu	Eksisting
108	BTL108	110.247922	-7.852574	400	340217	Sedayu	Eksisting
109	BTL109	110.362635	-7.840133	400	340215	Sewon	Eksisting
110	BTL110	110.373786	-7.837861	400	340215	Sewon	Eksisting
111	BTL111	110.358604	-7.8498	400	340215	Sewon	Eksisting
112	BTL112	110.350007	-7.871505	400	340215	Sewon	Eksisting
113	BTL113	110.338231	-7.867932	400	340215	Sewon	Eksisting
114	BTL114	110.373521	-7.880417	400	340215	Sewon	Eksisting
115	BTL115	110.36849	-7.8606	400	340215	Sewon	Eksisting
116	BTL116	110.37455	-7.854198	400	340215	Sewon	Eksisting
117	BTL117	110.363053	-7.872933	400	340215	Sewon	Eksisting
118	BTL118	110.34914	-7.83619	400	340216	Kasihani	Eksisting
119	BTL119	110.34763	-7.843833	400	340215	Sewon	Eksisting
120	BTL120	110.345518	-7.851585	400	340215	Sewon	Eksisting
121	BTL121	110.37345	-7.829014	400	340215	Sewon	Eksisting
122	BTL122	110.352308	-7.880829	400	340215	Sewon	Eksisting
123	BTL123	110.35047	-7.86355	400	340215	Sewon	Eksisting
124	BTL124	110.36007	-7.82719	400	340215	Sewon	Eksisting
125	BTL125	110.35657	-7.83351	400	340215	Sewon	Eksisting
126	BTL126	110.263813	-7.934324	400	340206	Pandak	Eksisting
127	BTL127	110.234894	-7.979589	400	340201	Srandakan	Eksisting
128	BTL128	110.236988	-7.961135	400	340201	Srandakan	Eksisting
129	BTL129	110.229552	-7.970195	400	340201	Srandakan	Eksisting
130	BTL130	110.252252	-7.938248	400	340201	Srandakan	Eksisting
131	BTL131	110.321269	-7.940086	400	340205	Bambanglipuro	Eksisting
132	BTL132	110.325	-7.95741	400	340205	Bambanglipuro	Eksisting
133	BTL133	110.313	-7.92263	400	340205	Bambanglipuro	Eksisting
134	BTL134	110.380908	-7.845241	400	340212	Banguntapan	Eksisting
135	BTL135	110.411516	-7.838464	400	340212	Banguntapan	Eksisting
136	BTL136	110.402999	-7.852204	400	340212	Banguntapan	Eksisting
137	BTL137	110.325	-7.86593	400	340208	Bantul	Eksisting
138	BTL138	110.32972	-7.90041	400	340208	Bantul	Eksisting
139	BTL139	110.331	-7.91467	400	340208	Bantul	Eksisting
140	BTL140	110.33310	-7.87396	400	340208	Bantul	Eksisting
141	BTL141	110.363	-7.88678	400	340208	Bantul	Eksisting

142	BTL142	110.335741	-7.906713	400	340208	Bantul	Eksisting
143	BTL143	110.31943	-7.88852	400	340208	Bantul	Eksisting
144	BTL144	110.465537	-7.888117	400	340211	Dlingo	Eksisting
145	BTL145	110.410496	-7.933647	400	340211	Dlingo	Eksisting
146	BTL146	110.437458	-7.957319	400	340211	Dlingo	Eksisting
147	BTL147	110.34757	-7.78969	400	340216	Kasihani	Eksisting
148	BTL148	110.36684	-7.83308	400	340215	Sewon	Eksisting
149	BTL149	110.383	-7.90962	400	340210	Imogiri	Eksisting
150	BTL150	110.37328	-7.93012	400	340210	Imogiri	Eksisting
151	BTL151	110.377404	-7.972762	400	340210	Imogiri	Eksisting
152	BTL152	110.400209	-7.909125	400	340210	Imogiri	Eksisting
153	BTL153	110.38634	-7.95456	400	340210	Imogiri	Eksisting
154	BTL154	110.370036	-7.91309	400	340209	Jetis	Eksisting
155	BTL155	110.363281	-7.930208	400	340209	Jetis	Eksisting
156	BTL156	110.36163	-7.919727	400	340209	Jetis	Eksisting
157	BTL157	110.39057	-7.88092	400	340209	Jetis	Eksisting
158	BTL158	110.32037	-7.82046	400	340216	Kasihani	Eksisting
159	BTL159	110.33778	-7.837997	400	340216	Kasihani	Eksisting
160	BTL160	110.302	-7.97014	400	340203	Kretek	Eksisting
161	BTL161	110.31386	-7.98974	400	340203	Kretek	Eksisting
162	BTL162	110.33456	-7.82415	400	340216	Kasihani	Eksisting
163	BTL163	110.287122	-7.999715	400	340203	Kretek	Eksisting
164	BTL164	110.298112	-7.988337	400	340203	Kretek	Eksisting
165	BTL165	110.304	-7.88896	400	340207	Pajangan	Eksisting
166	BTL166	110.329596	-7.807	400	340216	Kasihani	Eksisting
167	BTL167	110.294	-7.92654	400	340206	Pandak	Eksisting
168	BTL168	110.298	-7.90959	400	340206	Pandak	Eksisting
169	BTL169	110.26725	-7.94983	400	340206	Pandak	Eksisting
170	BTL170	110.445	-7.86351	400	340214	Piyungan	Eksisting
171	BTL171	110.401886	-7.818778	400	340212	Banguntapan	Eksisting
172	BTL172	110.359014	-7.953166	400	340204	Pundong	Eksisting
173	BTL173	110.344	-7.97744	400	340204	Pundong	Eksisting
174	BTL174	110.332	-7.98727	400	340204	Pundong	Eksisting
175	BTL175	110.252509	-7.971786	400	340202	Sanden	Eksisting
176	BTL176	110.25015	-7.983271	400	340202	Sanden	Eksisting
177	BTL177	110.35522	-7.84325	400	340215	Sewon	Eksisting
178	BTL178	110.255078	-7.828043	400	340217	Sedayu	Eksisting
179	BTL179	110.34503	-7.89664	400	340208	Bantul	Eksisting
180	BTL180	110.32674	-7.8522	400	340215	Sewon	Eksisting
181	BTL181	110.36	-7.86514	400	340215	Sewon	Eksisting
182	BTL182	110.379	-7.87331	400	340215	Sewon	Eksisting
183	BTL183	110.252	-7.9525	400	340201	Srandakan	Eksisting
184	BTL184	110.39365	-7.83761	400	340212	Banguntapan	Eksisting
185	BTL185	110.35023	-7.77366	400	340216	Kasihani	Eksisting
186	BTL186	110.33527	-7.80054	400	340216	Kasihani	Eksisting
187	BTL187	110.40248	-7.80155	400	340212	Banguntapan	Eksisting
188	BTL188	110.455157	-7.829633	400	340214	Piyungan	Eksisting
189	BTL189	110.41076	-7.79913	400	340212	Banguntapan	Eksisting
190	BTL190	110.327	-7.89133	400	340208	Bantul	Eksisting
191	BTL191	110.41137	-7.82192	400	340212	Banguntapan	Eksisting
192	BTL192	110.41758	-7.78582	400	340212	Banguntapan	Eksisting
193	BTL193	110.41768	-7.809	400	340212	Banguntapan	Eksisting
194	BTL194	110.402664	-7.809272	400	340212	Banguntapan	Eksisting
195	BTL195	110.38151	-7.83666	400	340212	Banguntapan	Eksisting
196	BTL196	110.403218	-7.843675	400	340212	Banguntapan	Eksisting

197	BTL197	110.3961609	-7.84531	400	340212	Banguntapan	Eksisting
198	BTL198	110.418025	-7.841891	400	340212	Banguntapan	Eksisting
199	BTL199	110.424645	-7.845854	400	340212	Banguntapan	Eksisting
200	BTL200	110.419545	-7.851572	400	340212	Banguntapan	Eksisting
201	BTL201	110.41203	-7.85491	400	340212	Banguntapan	Eksisting
202	BTL202	110.41608	-7.86217	400	340212	Banguntapan	Eksisting
203	BTL203	110.36611	-7.84894	400	340215	Sewon	Eksisting
204	BTL204	110.373533	-7.84534	400	340215	Sewon	Eksisting
205	BTL205	110.36029	-7.85698	400	340215	Sewon	Eksisting
206	BTL206	110.33902	-7.81797	400	340216	Kasihani	Eksisting
207	BTL207	110.32215	-7.80521	400	340216	Kasihani	Eksisting
208	BTL208	110.31698	-7.81402	400	340216	Kasihani	Eksisting
209	BTL209	110.31065	-7.82457	400	340216	Kasihani	Eksisting
210	BTL210	110.316	-7.82971	400	340216	Kasihani	Eksisting
211	BTL211	110.32389	-7.82848	400	340216	Kasihani	Eksisting
212	BTL212	110.31716	-7.84023	400	340216	Kasihani	Eksisting
213	BTL213	110.32124	-7.8463	400	340216	Kasihani	Eksisting
214	BTL214	110.27625	-7.83196	400	340217	Sedayu	Eksisting
215	BTL215	110.32242	-7.8815	400	340208	Bantul	Eksisting
216	BTL216	110.32338	-7.87418	400	340208	Bantul	Eksisting
217	BTL217	110.34135	-7.85973	400	340215	Sewon	Eksisting
218	BTL218	110.28155	-7.79986	400	340217	Sedayu	Eksisting
219	BTL219	110.27410	-7.8028	400	340217	Sedayu	Eksisting
220	BTL220	110.40738	-7.7853	400	340212	Banguntapan	Eksisting
221	BTL221	110.41704	-7.8274	400	340212	Banguntapan	Eksisting
222	BTL222	110.42538	-7.82856	400	340212	Banguntapan	Eksisting
223	BTL223	110.345171	-7.81316	400	340216	Kasihani	Eksisting
224	BTL224	110.33164	-7.81535	400	340216	Kasihani	Eksisting
225	BTL225	110.33273	-7.83124	400	340216	Kasihani	Eksisting
226	BTL226	110.33999	-7.83097	400	340216	Kasihani	Eksisting
227	BTL227	110.31003	-7.89699	400	340206	Pandak	Eksisting
228	BTL228	110.47446	-7.90003	400	340211	Dlingo	Eksisting
229	BTL229	110.352889	-7.856087	400	340215	Sewon	Eksisting
230	BTL230	110.33763	-7.88254	400	340208	Bantul	Eksisting
231	BTL231	110.43836	-7.85026	400	340214	Piyungan	Eksisting
232	BTL232	110.46070	-7.87631	400	340211	Dlingo	Eksisting
233	BTL233	110.27399	-7.81164	400	340217	Sedayu	Eksisting
234	BTL234	110.31210	-7.94236	400	340205	Bambanglipuro	Eksisting
235	BTL235	110.34838	-7.79937	400	340212	Banguntapan	Eksisting
236	BTL236	110.49985	-7.82908	400	340214	Piyungan	Eksisting
237	BTL237	110.43587	-7.83565	400	340214	Piyungan	New
238	BTL238	110.25795	-7.92613	400	340201	Srandakan	New
239	BTL239	110.40785	-7.87292	400	340213	Pleret	New
240	BTL240	110.45137	-7.89994	400	340211	Dlingo	New
241	BTL241	110.46859	-7.91131	400	340211	Dlingo	New
242	BTL242	110.39473	-7.92296	400	340210	Imogiri	New
243	BTL243	110.35148	-7.94416	400	340209	Jetis	New
244	BTL244	110.35700	-7.96405	400	340204	Pundong	New
245	BTL245	110.33457	-7.96571	400	340204	Pundong	New
246	BTL246	110.30355	-7.94128	400	340206	Pandak	New
247	BTL247	110.27814	-7.92081	400	340206	Pandak	New
248	BTL248	110.24906	-7.9631	400	340201	Srandakan	New
249	BTL249	110.2234	-7.98297	400	340201	Srandakan	New
250	BTL250	110.26377	-7.87494	400	340207	Pajangan	New
251	BTL251	110.300461	-7.8404	400	340216	Kasihani	New

252	BTL252	110.33920	-7.84751	400	340215	Sewon	New
253	BTL253	110.33595	-7.85477	400	340215	Sewon	New
254	BTL254	110.27995	-7.82505	400	340217	Sedayu	New
255	BTL255	110.26241	-7.80616	400	340217	Sedayu	New

BUPATI BANTUL,

ttd

SUHARSONO