

**PERATURAN WALIKOTA MALANG**  
**NOMOR 95 TAHUN 2012**  
**TENTANG**  
**PETA ARAHAN PERSEBARAN MENARA TELEKOMUNIKASI BERSAMA**  
**UNTUK PENEMPATAN ANTENA MAKRO SELULER**  
**DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA**

**WALIKOTA MALANG,**

- Menimbang :
- a. bahwa menara telekomunikasi sebagai bagian dari kelengkapan jaringan telekomunikasi sangat diperlukan dalam penyelenggaraan telekomunikasi guna meningkatkan cakupan (*coverage*) frekuensi telekomunikasi;
  - b. bahwa untuk mengoptimalkan pembangunan dan penggunaan menara bersama telekomunikasi dengan ketersediaan ruang kota yang terbatas perlu menyeimbangkan jumlah menara telekomunikasi yang ada dengan memberi prioritas dan mengarahkan pada penggunaan/pengelolaan menara bersama sehingga dapat dicapai efektifitas dan efisiensi dalam penggunaan dan pemanfaatan ruang;
  - c. bahwa dalam rangka keamanan lingkungan, kesehatan masyarakat, estetika lingkungan, efektifitas dan efisiensi dalam penggunaan infrastruktur telekomunikasi perlu dilakukan penataan terhadap pembangunan menara telekomunikasi;
  - d. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a, huruf b, dan huruf c, perlu menetapkan Peraturan Walikota tentang Peta Arah an Persebaran Menara Telekomunikasi Bersama untuk Penempatan Antena Makro Selular;

- Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 16 Tahun 1950 tentang Pembentukan Daerah-daerah Kota Besar dalam lingkungan Propinsi Jawa-Timur, Jawa-Tengah, Jawa-Barat dan Daerah Istimewa Yogyakarta sebagaimana telah diubah dengan Undang-Undang Nomor 13 Tahun 1954 (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1954 Nomor 40, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 551);
2. Undang-Undang Nomor 36 Tahun 1999 tentang Telekomunikasi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1999 Nomor 154, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3881);
3. Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2002 tentang Bangunan Gedung (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2002 Nomor 134, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4247);
4. Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2004 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 125, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4437) sebagaimana telah diubah untuk kedua kalinya dengan Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2008 (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 59, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4844);
5. Undang-Undang Nomor 26 Tahun 2007 tentang Penataan Ruang (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2007 Nomor 68, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4725);
6. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2011 tentang Pembentukan Peraturan Perundang-undangan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2011 Nomor 82, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5234);

7. Peraturan Pemerintah Nomor 15 Tahun 1987 tentang Perubahan Batas Wilayah Kotamadya Daerah Tingkat II Malang dan Kabupaten Daerah Tingkat II Malang (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1987 Nomor 29, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3354);
8. Peraturan Pemerintah Nomor 52 Tahun 2000 tentang Penyelenggaraan Telekomunikasi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2000 Nomor 107, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3980);
9. Peraturan Pemerintah Nomor 53 Tahun 2000 tentang Penggunaan Spektrum Frekuensi Radio dan Orbit Satelit (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2000 Nomor 108, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3981);
10. Peraturan Pemerintah Nomor 36 Tahun 2005 tentang Peraturan Pelaksanaan Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2002 tentang Bangunan Gedung (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2005 Nomor 83, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4532);
11. Peraturan Pemerintah Nomor 79 Tahun 2005 tentang Pedoman Pembinaan dan Pengawasan Penyelenggaraan Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2005 Nomor 165, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4593);
12. Peraturan Pemerintah Nomor 38 Tahun 2007 tentang Pembagian Urusan Pemerintahan antara Pemerintah, Pemerintahan Daerah Provinsi, dan Pemerintahan Daerah Kabupaten/Kota (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2007 Nomor 82, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4737);

13. Peraturan Pemerintah Nomor 26 Tahun 2008 tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Nasional (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 53. Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4838);
14. Peraturan Presiden Nomor 1 Tahun 2007 tentang Pengesahan, Pengundangan dan Penyebarluasan Peraturan Perundang-undangan;
15. Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika Nomor 02/Per/M.kominfo/13/2008 tentang Pedoman Pembangunan dan Penggunaan Menara Bersama Telekomunikasi;
16. Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika Nomor : 30/Per/M.kominfo/13/2008 tentang Penyelenggaraan Jaringan Telekomunikasi;
17. Peraturan Bersama Menteri Dalam Negeri, Menteri Pekerjaan Umum, Menteri Komunikasi dan Informatika Dan Kepala Badan Koordinasi Penanaman Modal Nomor : 18 Tahun 2009, Nomor : 07/PRT/M/2009, Nomor : 19/PER/M.KOMINFO/03/2009 dan Nomor : 3/P/2009 tentang Pedoman Pembangunan dan Penggunaan Bersama Menara Telekomunikasi;
18. Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika Nomor : 23/PER/M.KOMINFO/04/2009 tentang Pedoman Pelaksanaan Urusan Pemerintah Sub Bidang Pos dan Telekomunikasi;
19. Peraturan Daerah Kota Malang Nomor 4 Tahun 2008 tentang Urusan Pemerintahan yang Menjadi Kewenangan Pemerintah Daerah (Lembaran Daerah Kota Malang Tahun 2008 Nomor 1 Seri E, Tambahan Lembaran Daerah Kota Malang Nomor 57);

20. Peraturan Daerah Kota Malang Nomor 4 Tahun 2011 tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Tahun 2010 - 2030 (Lembaran Daerah Kota Malang Tahun 2011 Nomor 1 Seri E);

21. Peraturan Daerah Kota Malang Nomor 1 Tahun 2012 tentang Bangunan Gedung (Lembaran Daerah Kota Malang Tahun 2012 Nomor 1, Tambahan Lembaran Daerah Kota Malang Nomor 1);

#### **MEMUTUSKAN :**

Menetapkan : **PERATURAN WALIKOTA TENTANG PETA ARAH PERSEBARAN MENARA TELEKOMUNIKASI BERSAMA UNTUK PENEMPATAN ANTENA MAKRO SELULER.**

### **BAB I**

#### **KETENTUAN UMUM**

##### **Pasal 1**

Dalam Peraturan Walikota ini yang dimaksud dengan :

1. Daerah adalah Kota Malang.
2. Pemerintah Daerah adalah Pemerintah Kota Malang.
3. Walikota adalah Walikota Malang.
4. Asisten adalah Asisten Sekretaris Daerah Kota Malang.
5. Dinas Komunikasi dan Informatika yang selanjutnya disebut Dinas Kominfo adalah Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Malang.
6. Telekomunikasi adalah setiap pemancaran, pengiriman, dan/ atau penerimaan dari setiap informasi dalam bentuk tanda-tanda, isyarat, tulisan, gambar, suara dan bunyi melalui sistem kawat, optik, radio, atau sistem elektromagnetik lainnya.
7. Penyelenggaraan Telekomunikasi adalah kegiatan penyediaan dan pelayanan telekomunikasi sehingga memungkinkan terselenggaranya telekomunikasi.

8. Menara Telekomunikasi yang selanjutnya disebut Menara adalah bangunan-bangunan untuk kepentingan umum yang didirikan diatas tanah, atau bangunan yang merupakan satu kesatuan konstruksi dengan bangunan gedung yang dipergunakan untuk kepentingan umum yang struktur fisiknya dapat berupa rangka baja yang diikat oleh beberapa simpul atau berbentuk tunggal tanpa simpul, dimana fungsi, desain dan konstruksinya disesuaikan sebagai sarana penunjang menempatkan perangkat telekomunikasi.
9. Menara Telekomunikasi Bersama yang selanjutnya disebut Menara Bersama adalah Menara yang digunakan secara bersama-sama oleh penyelenggara telekomunikasi.
10. Penyelenggara Telekomunikasi adalah perseorangan, koperasi, Badan Usaha Milik Daerah, Badan Usaha Milik Negara, Badan Usaha Swasta, Instansi Pemerintah dan Instansi Pertahanan Keamanan Negara.
11. Perangkat Telekomunikasi adalah sekelompok alat telekomunikasi yang memungkinkan bertelekomunikasi.
12. Menara Eksisting adalah Menara yang telah berdiri dan/atau beroperasi.
13. Zona adalah batasan area persebaran peletakan Menara berdasarkan potensi ruang yang tersedia.
14. Antena adalah Perangkat Telekomunikasi yang menerima dan memancarkan sinyal.
15. Antena Makro Selular (*Macrocell*) adalah jenis antena *Base Transceiver Station* (BTS) yang ditempatkan di atas gedung tinggi atau tower dengan ketinggian sekitar 50 meter, memiliki *transmit power* yang lebih tinggi, dan coverage lebih luas.
16. Peta Arah Persebaran Menara Telekomunikasi Bersama untuk Penempatan Antena Makro Selular (*Macrocell*) di Kota Malang adalah peta gambar arahan rencana Persebaran Menara Telekomunikasi Bersama untuk penempatan Antena makro selular (*Macrocell*) yang dalam penempatannya menggunakan dan/atau membangun menara telekomunikasi baru yang harus digunakan oleh lebih dari 2 (dua) operator.

**BAB II**  
**PETA ARAHAN PERSEBARAN MENARA BERSAMA**

**Pasal 2**

- (1) Peta arahan persebaran Menara Bersama untuk penempatan Antena Makro Selular (*Macrocell*) sebagai arahan pembangunan terhadap Menara Bersama untuk penempatan Antena Makro Selular (*Macrocell*) terdiri atas zona-zona penempatan Menara Bersama.
- (2) Zona Menara Bersama sebagaimana dimaksud pada ayat (1), merupakan arahan meliputi letak, jarak maupun penempatan lokasi pembangunan terhadap Menara Bersama, sesuai ketentuan peraturan perundang-undangan.
- (3) Penempatan lokasi Menara sebagaimana dimaksud pada ayat (2), harus sesuai dengan zona penempatan lokasi Menara.
- (4) Zona penempatan Menara yaitu berada dalam radius maksimum 200 (dua ratus) meter dari titik koordinat yang telah ditentukan.
- (5) Penetapan titik koordinat dilaksanakan oleh Tim Pengendalian Menara dibawah koordinasi Asisten yang mempunyai fungsi pengkoordinasian bidang telekomunikasi dan informatika.
- (6) Dalam pelaksanaan tugasnya Tim Pengendalian Menara sebagaimana dimaksud pada ayat (5), dapat dibantu oleh tenaga ahli.

**Pasal 3**

- (1) Peta arahan persebaran menara telekomunikasi bersama untuk penempatan Antena makro selular (*Macrocell*) sebagaimana dimaksud dalam Pasal 2 ayat (1), sebagaimana tercantum dalam lampiran II Peraturan Walikota ini.
- (2) Titik koordinat zona penempatan Menara Bersama sebagaimana dimaksud dalam Pasal 2 ayat (4), sebagaimana tercantum dalam lampiran I Peraturan Walikota ini.

**BAB III**  
**EVALUASI**

**Pasal 4**

Peta Arah Persebaran Menara Bersama untuk penempatan Antena Makro Selular (*Macrocell*) dievaluasi paling lama 5 (lima) tahun, sesuai dengan Rencana Tata Ruang Wilayah (RTRW) dan rencana rincinya.

**BAB IV**  
**KETENTUAN PENUTUP**

**Pasal 5**

Peraturan Walikota ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan.

Agar setiap orang mengetahuinya, memerintahkan pengundangan Peraturan Walikota ini dengan penempatannya dalam Berita Daerah Kota Malang.

Ditetapkan di Malang  
pada tanggal 3 Desember 2012

**WALIKOTA MALANG,**

**ttd.**

**Drs. PENI SUPARTO, M.AP**

Diundangkan di Malang  
pada tanggal 3 Desember 2012

**SEKRETARIS DAERAH KOTA MALANG,**

**ttd.**

**Dr. Drs. H. SHOFWAN, SH, M.Si**  
**Pembina Utama Madya**  
**NIP. 19580415 198403 1 012**

**BERITA DAERAH KOTA MALANG TAHUN 2012 NOMOR 95**

**Salinan sesuai aslinya**  
**KEPALA BAGIAN HUKUM,**

**ttd.**

**DWI RAHAYU, SH, M.Hum.**  
**Pembina**  
**NIP. 19710407 199603 2 003**



LAMPIRAN I PERATURAN WALIKOTA MALANG  
 NOMOR : 95 TAHUN 2012  
 TANGGAL : 3 Desember 2012

---

**TITIK KOORDINAT ZONA PENEMPATAN MENARA TELEKOMINIKASI**

No	SITE NO	LONGITUDE	LATTITUDE	KECAMATAN	STATUS
1	CP_MLG_01	112.644	-7.97173	BLIMBING	eksisting
2	CP_MLG_02	112.645	-7.96599	BLIMBING	eksisting
3	CP_MLG_03	112.647	-7.9586	BLIMBING	eksisting
4	CP_MLG_04	112.655	-7.96421	BLIMBING	eksisting
5	CP_MLG_05	112.652	-7.9613	BLIMBING	eksisting
6	CP_MLG_06	112.656	-7.95893	BLIMBING	eksisting
7	CP_MLG_07	112.646	-7.9545	BLIMBING	eksisting
8	CP_MLG_08	112.64	-7.96797	BLIMBING	eksisting
9	CP_MLG_09	112.64	-7.96229	BLIMBING	eksisting
10	CP_MLG_10	112.638	-7.9543	BLIMBING	eksisting
11	CP_MLG_11	112.641	-7.98296	BLIMBING	eksisting
12	CP_MLG_12	112.663	-7.93569	BLIMBING	eksisting
13	CP_MLG_13	112.662	-7.94203	BLIMBING	eksisting
14	CP_MLG_14	112.664	-7.95024	BLIMBING	eksisting
15	CP_MLG_15	112.652	-7.95061	BLIMBING	eksisting
16	CP_MLG_16	112.654	-7.94506	BLIMBING	eksisting
17	CP_MLG_17	112.659	-7.94803	BLIMBING	eksisting
18	CP_MLG_18	112.646	-7.94889	BLIMBING	eksisting
19	CP_MLG_19	112.649	-7.94203	BLIMBING	eksisting
20	CP_MLG_20	112.65	-7.93675	BLIMBING	eksisting
21	CP_MLG_21	112.657	-7.93252	BLIMBING	eksisting
22	CP_MLG_22	112.643	-7.93008	BLIMBING	eksisting
23	CP_MLG_23	112.648	-7.93153	BLIMBING	eksisting
24	CP_MLG_24	112.647	-7.92697	BLIMBING	eksisting
25	CP_MLG_25	112.641	-7.94868	BLIMBING	eksisting
26	CP_MLG_26	112.642	-7.9432	BLIMBING	eksisting
27	CP_MLG_27	112.662	-7.93033	BLIMBING	eksisting
28	CP_MLG_28	112.64	-7.97629	BLIMBING	eksisting
29	CP_MLG_29	112.647	-7.97682	BLIMBING	eksisting
30	CP_MLG_30	112.635	-8.03709	KEDUNGKANDANG	eksisting
31	CP_MLG_31	112.644	-8.02685	KEDUNGKANDANG	eksisting
32	CP_MLG_32	112.648	-8.01121	KEDUNGKANDANG	eksisting
33	CP_MLG_33	112.65	-8.01537	KEDUNGKANDANG	eksisting
34	CP_MLG_34	112.646	-7.9986	KEDUNGKANDANG	eksisting
35	CP_MLG_35	112.639	-7.99458	KEDUNGKANDANG	eksisting

No	SITE NO	LONGITUDE	LATTITUDE	KECAMATAN	STATUS
36	CP_MLG_36	112.648	-7.99226	KEDUNGKANDANG	eksisting
37	CP_MLG_37	112.645	-7.98692	KEDUNGKANDANG	eksisting
38	CP_MLG_38	112.656	-7.98745	KEDUNGKANDANG	eksisting
39	CP_MLG_39	112.651	-7.98574	KEDUNGKANDANG	eksisting
40	CP_MLG_40	112.649	-7.9819	KEDUNGKANDANG	eksisting
41	CP_MLG_41	112.661	-7.9854	KEDUNGKANDANG	eksisting
42	CP_MLG_42	112.662	-7.98005	KEDUNGKANDANG	eksisting
43	CP_MLG_43	112.666	-7.98131	KEDUNGKANDANG	eksisting
44	CP_MLG_44	112.665	-7.98995	KEDUNGKANDANG	eksisting
45	CP_MLG_45	112.672	-7.99576	KEDUNGKANDANG	eksisting
46	CP_MLG_46	112.678	-7.99933	KEDUNGKANDANG	eksisting
47	CP_MLG_47	112.672	-7.97299	KEDUNGKANDANG	eksisting
48	CP_MLG_48	112.683	-7.97979	KEDUNGKANDANG	eksisting
49	CP_MLG_49	112.659	-7.96665	KEDUNGKANDANG	eksisting
50	CP_MLG_50	112.651	-7.97609	KEDUNGKANDANG	eksisting
51	CP_MLG_51	112.656	-7.97721	KEDUNGKANDANG	eksisting
52	CP_MLG_52	112.652	-7.97074	KEDUNGKANDANG	eksisting
53	CP_MLG_53	112.639	-7.98811	KEDUNGKANDANG	eksisting
54	CP_MLG_54	112.633	-7.98903	KEDUNGKANDANG	eksisting
55	CP_MLG_55	112.654	-7.99966	KEDUNGKANDANG	eksisting
56	CP_MLG_56	112.634	-7.99355	KEDUNGKANDANG	eksisting
57	CP_MLG_57	112.678	-7.97707	KEDUNGKANDANG	eksisting
58	CP_MLG_58	112.634	-8.01709	KEDUNGKANDANG	eksisting
59	CP_MLG_59	112.643	-8.03979	KEDUNGKANDANG	eksisting
60	CP_MLG_60	112.625	-7.97663	KLOJEN	eksisting
61	CP_MLG_61	112.625	-7.97164	KLOJEN	eksisting
62	CP_MLG_62	112.636	-7.96856	KLOJEN	eksisting
63	CP_MLG_63	112.633	-7.97055	KLOJEN	eksisting
64	CP_MLG_64	112.63	-7.96777	KLOJEN	eksisting
65	CP_MLG_65	112.635	-7.97444	KLOJEN	eksisting
66	CP_MLG_66	112.629	-7.98447	KLOJEN	eksisting
67	CP_MLG_67	112.636	-7.98591	KLOJEN	eksisting
68	CP_MLG_68	112.63	-7.98051	KLOJEN	eksisting
69	CP_MLG_69	112.632	-7.98414	KLOJEN	eksisting
70	CP_MLG_70	112.631	-7.97685	KLOJEN	eksisting
71	CP_MLG_71	112.636	-7.97873	KLOJEN	eksisting
72	CP_MLG_72	112.619	-7.97209	KLOJEN	eksisting
73	CP_MLG_73	112.629	-7.9732	KLOJEN	eksisting
74	CP_MLG_74	112.628	-7.96064	KLOJEN	eksisting
75	CP_MLG_75	112.623	-7.95544	KLOJEN	eksisting
76	CP_MLG_76	112.62	-7.91962	LOWOKWARU	eksisting

No	SITE NO	LONGITUDE	LATTITUDE	KECAMATAN	STATUS
77	CP_MLG_77	112.609	-7.93528	LOWOKWARU	eksisting
78	CP_MLG_78	112.605	-7.93151	LOWOKWARU	eksisting
79	CP_MLG_79	112.609	-7.92894	LOWOKWARU	eksisting
80	CP_MLG_80	112.619	-7.93554	LOWOKWARU	eksisting
81	CP_MLG_81	112.595	-7.94122	LOWOKWARU	eksisting
82	CP_MLG_82	112.602	-7.93898	LOWOKWARU	eksisting
83	CP_MLG_83	112.606	-7.94017	LOWOKWARU	eksisting
84	CP_MLG_84	112.612	-7.9403	LOWOKWARU	eksisting
85	CP_MLG_85	112.617	-7.94096	LOWOKWARU	eksisting
86	CP_MLG_86	112.614	-7.94564	LOWOKWARU	eksisting
87	CP_MLG_87	112.603	-7.94535	LOWOKWARU	eksisting
88	CP_MLG_88	112.608	-7.94571	LOWOKWARU	eksisting
89	CP_MLG_89	112.605	-7.94974	LOWOKWARU	eksisting
90	CP_MLG_90	112.619	-7.94545	LOWOKWARU	eksisting
91	CP_MLG_91	112.627	-7.93574	LOWOKWARU	eksisting
92	CP_MLG_92	112.623	-7.93865	LOWOKWARU	eksisting
93	CP_MLG_93	112.624	-7.94386	LOWOKWARU	eksisting
94	CP_MLG_94	112.632	-7.93898	LOWOKWARU	eksisting
95	CP_MLG_95	112.628	-7.94162	LOWOKWARU	eksisting
96	CP_MLG_96	112.619	-7.94987	LOWOKWARU	eksisting
97	CP_MLG_97	112.637	-7.94149	LOWOKWARU	eksisting
98	CP_MLG_98	112.63	-7.95106	LOWOKWARU	eksisting
99	CP_MLG_99	112.632	-7.94637	LOWOKWARU	eksisting
100	CP_MLG_100	112.617	-7.95344	LOWOKWARU	eksisting
101	CP_MLG_101	112.619	-7.95839	LOWOKWARU	eksisting
102	CP_MLG_102	112.621	-7.96288	LOWOKWARU	eksisting
103	CP_MLG_103	112.636	-7.96322	LOWOKWARU	eksisting
104	CP_MLG_104	112.637	-7.9584	LOWOKWARU	eksisting
105	CP_MLG_105	112.632	-7.95767	LOWOKWARU	eksisting
106	CP_MLG_106	112.626	-7.91624	LOWOKWARU	eksisting
107	CP_MLG_107	112.631	-7.91731	LOWOKWARU	eksisting
108	CP_MLG_108	112.639	-7.92182	LOWOKWARU	eksisting
109	CP_MLG_109	112.632	-7.92915	LOWOKWARU	eksisting
110	CP_MLG_110	112.636	-7.93325	LOWOKWARU	eksisting
111	CP_MLG_111	112.594	-7.91992	LOWOKWARU	eksisting
112	CP_MLG_112	112.578	-7.93766	LOWOKWARU	eksisting
113	CP_MLG_113	112.599	-7.92415	LOWOKWARU	eksisting
114	CP_MLG_114	112.614	-7.9298	LOWOKWARU	eksisting
115	CP_MLG_115	112.608	-7.95956	SUKUN	eksisting
116	CP_MLG_116	112.61	-7.96367	SUKUN	eksisting
117	CP_MLG_117	112.616	-7.96413	SUKUN	eksisting

No	SITE NO	LONGITUDE	LATTITUDE	KECAMATAN	STATUS
118	CP_MLG_118	112.605	-7.96777	SUKUN	eksisting
119	CP_MLG_119	112.61	-7.98309	SUKUN	eksisting
120	CP_MLG_120	112.614	-7.96803	SUKUN	eksisting
121	CP_MLG_121	112.613	-7.97344	SUKUN	eksisting
122	CP_MLG_122	112.611	-7.97694	SUKUN	eksisting
123	CP_MLG_123	112.606	-7.97397	SUKUN	eksisting
124	CP_MLG_124	112.603	-7.98124	SUKUN	eksisting
125	CP_MLG_125	112.597	-7.98447	SUKUN	eksisting
126	CP_MLG_126	112.599	-7.98929	SUKUN	eksisting
127	CP_MLG_127	112.607	-7.99048	SUKUN	eksisting
128	CP_MLG_128	112.617	-7.98461	SUKUN	eksisting
129	CP_MLG_129	112.619	-7.97879	SUKUN	eksisting
130	CP_MLG_130	112.615	-7.99088	SUKUN	eksisting
131	CP_MLG_131	112.624	-7.98487	SUKUN	eksisting
132	CP_MLG_132	112.622	-7.99108	SUKUN	eksisting
133	CP_MLG_133	112.618	-7.99649	SUKUN	eksisting
134	CP_MLG_134	112.598	-8.00184	SUKUN	eksisting
135	CP_MLG_135	112.61	-8.00006	SUKUN	eksisting
136	CP_MLG_136	112.606	-8.00389	SUKUN	eksisting
137	CP_MLG_137	112.619	-8.00171	SUKUN	eksisting
138	CP_MLG_138	112.623	-7.9992	SUKUN	eksisting
139	CP_MLG_139	112.632	-7.99893	SUKUN	eksisting
140	CP_MLG_140	112.626	-8.0021	SUKUN	eksisting
141	CP_MLG_141	112.63	-8.00415	SUKUN	eksisting
142	CP_MLG_142	112.628	-8.01979	SUKUN	eksisting
143	CP_MLG_143	112.625	-8.00771	SUKUN	eksisting
144	CP_MLG_144	112.627	-8.0153	SUKUN	eksisting
145	CP_MLG_145	112.624	-8.02224	SUKUN	eksisting
146	CP_MLG_146	112.628	-7.99378	SUKUN	eksisting
147	CP_MLG_147	112.612	-7.95311	SUKUN	eksisting
148	CP_MLG_148	112.619	-8.02182	SUKUN	eksisting
149	CP_MLG_149	112.601	-7.95865	SUKUN	eksisting
150	CP_MLG_150	112.613	-7.95866	SUKUN	eksisting
151	CP_MLG_151	112.657	-7.93856	BLIMBING	new
152	CP_MLG_152	112.645	-7.91496	BLIMBING	new
153	CP_MLG_153	112.651	-7.9548	BLIMBING	new
154	CP_MLG_154	112.643	-7.95744	BLIMBING	new
155	CP_MLG_155	112.659	-7.95383	BLIMBING	new
156	CP_MLG_156	112.644	-7.97988	BLIMBING	new
157	CP_MLG_157	112.642	-7.9361	BLIMBING	new
158	CP_MLG_158	112.653	-7.92912	BLIMBING	new

No	SITE NO	LONGITUDE	LATTITUDE	KECAMATAN	STATUS
159	CP_MLG_159	112.658	-7.92592	BLIMBING	new
160	CP_MLG_160	112.65	-7.96628	BLIMBING	new
161	CP_MLG_161	112.651	-7.92298	BLIMBING	new
162	CP_MLG_162	112.653	-8.02516	KEDUNGKANDANG	new
163	CP_MLG_163	112.669	-8.00404	KEDUNGKANDANG	new
164	CP_MLG_164	112.637	-8.0068	KEDUNGKANDANG	new
165	CP_MLG_165	112.664	-7.97258	KEDUNGKANDANG	new
166	CP_MLG_166	112.658	-7.9722	KEDUNGKANDANG	new
167	CP_MLG_167	112.67	-7.97725	KEDUNGKANDANG	new
168	CP_MLG_168	112.637	-7.99962	KEDUNGKANDANG	new
169	CP_MLG_169	112.644	-8.00476	KEDUNGKANDANG	new
170	CP_MLG_170	112.641	-8.01361	KEDUNGKANDANG	new
171	CP_MLG_171	112.656	-8.01175	KEDUNGKANDANG	new
172	CP_MLG_172	112.665	-7.99753	KEDUNGKANDANG	new
173	CP_MLG_173	112.659	-8.0038	KEDUNGKANDANG	new
174	CP_MLG_174	112.678	-7.98816	KEDUNGKANDANG	new
175	CP_MLG_175	112.667	-8.02424	KEDUNGKANDANG	new
176	CP_MLG_176	112.687	-7.98558	KEDUNGKANDANG	new
177	CP_MLG_177	112.641	-8.03202	KEDUNGKANDANG	new
178	CP_MLG_178	112.634	-8.02564	KEDUNGKANDANG	new
179	CP_MLG_179	112.657	-8.04225	KEDUNGKANDANG	new
180	CP_MLG_180	112.663	-8.03622	KEDUNGKANDANG	new
181	CP_MLG_181	112.657	-7.99383	KEDUNGKANDANG	new
182	CP_MLG_182	112.647	-8.02043	KEDUNGKANDANG	new
183	CP_MLG_183	112.653	-8.03569	KEDUNGKANDANG	new
184	CP_MLG_184	112.672	-7.98483	KEDUNGKANDANG	new
185	CP_MLG_185	112.655	-7.98118	KEDUNGKANDANG	new
186	CP_MLG_186	112.652	-8.0051	KEDUNGKANDANG	new
187	CP_MLG_187	112.666	-8.00954	KEDUNGKANDANG	new
188	CP_MLG_188	112.661	-8.02936	KEDUNGKANDANG	new
189	CP_MLG_189	112.657	-8.0188	KEDUNGKANDANG	new
190	CP_MLG_190	112.649	-8.0455	KEDUNGKANDANG	new
191	CP_MLG_191	112.64	-8.01996	KEDUNGKANDANG	new
192	CP_MLG_192	112.664	-8.01569	KEDUNGKANDANG	new
193	CP_MLG_193	112.631	-7.96339	KLOJEN	new
194	CP_MLG_194	112.624	-7.96653	KLOJEN	new
195	CP_MLG_195	112.607	-7.92237	LOWOKWARU	new
196	CP_MLG_196	112.633	-7.9236	LOWOKWARU	new
197	CP_MLG_197	112.617	-7.92481	LOWOKWARU	new
198	CP_MLG_198	112.602	-7.92729	LOWOKWARU	new
199	CP_MLG_199	112.6	-7.93391	LOWOKWARU	new

No	SITE NO	LONGITUDE	LATTITUDE	KECAMATAN	STATUS
200	CP_MLG_200	112.586	-7.94261	LOWOKWARU	new
201	CP_MLG_201	112.628	-7.95501	LOWOKWARU	new
202	CP_MLG_202	112.636	-7.94923	LOWOKWARU	new
203	CP_MLG_203	112.625	-7.94923	LOWOKWARU	new
204	CP_MLG_204	112.627	-7.92139	LOWOKWARU	new
205	CP_MLG_205	112.62	-7.93079	LOWOKWARU	new
206	CP_MLG_206	112.63	-7.91224	LOWOKWARU	new
207	CP_MLG_207	112.638	-7.92767	LOWOKWARU	new
208	CP_MLG_208	112.625	-7.92692	LOWOKWARU	new
209	CP_MLG_209	112.597	-7.97585	SUKUN	new
210	CP_MLG_210	112.605	-7.95459	SUKUN	new
211	CP_MLG_211	112.592	-7.98957	SUKUN	new
212	CP_MLG_212	112.615	-7.98004	SUKUN	new
213	CP_MLG_213	112.621	-8.01315	SUKUN	new
214	CP_MLG_214	112.628	-8.02979	SUKUN	new
215	CP_MLG_215	112.586	-7.98383	SUKUN	new
216	CP_MLG_216	112.63	-8.01012	SUKUN	new
217	CP_MLG_217	112.625	-7.98069	SUKUN	new
218	CP_MLG_218	112.614	-8.00472	SUKUN	new
219	CP_MLG_219	112.593	-7.95243	SUKUN	new
220	CP_MLG_220	112.597	-7.94739	SUKUN	new
221	CP_MLG_221	112.61	-7.99446	SUKUN	new
222	CP_MLG_222	112.604	-7.9862	SUKUN	new
223	CP_MLG_223	112.61	-8.01097	SUKUN	new
224	CP_MLG_224	112.602	-7.99566	SUKUN	new

**WALIKOTA MALANG,**

**ttd.**

**Drs. PENI SUPARTO, M.AP**

**Salinan sesuai aslinya  
KEPALA BAGIAN HUKUM,**

**ttd.**

**DWI RAHAYU, SH, M.Hum.  
Pembina  
NIP. 19710407 199603 2 003**