

## DAFTAR PUSTAKA

- Abubakar, Iskandar dkk. (1998). Pedoman Perencanaan dan Pengoperasian Fasilitas Parkir. Direktorat Bina Sistem Lalu Lintas dan Angkutan Kota Direktorat Jenderal Perhubungan Darat. Jakarta.
- Bahri, Syamsul. Dwi M.M., dan Rahmi H. (2016). Pemanfaatan QGIS Untuk Pemetaan Fasilitas Layanan Masyarakat di Kota Pontianak. Universitas Tanjungpura Pontianak.
- Direktorat Jenderal Bina Marga. (1997). Manual Kapasitas Jalan Indonesia (MKJI). Jakarta: Dinas Bina Marga.
- Direktorat Jenderal Perhubungan Darat. (1996). Pedoman Teknis: Penyelenggaraan Fasilitas Parkir. Jakarta: Departemen Perhubungan.
- Kadir, Abdul. (2014). Pengenalan Sistem Informasi Edisi Revisi. Yogyakarta: ANDI.
- Nurritzqi, Estrayudha Hayyu. Choirul M., dan Didit S. (2017). Modul Pemetaan Menggunakan QGIS. USAID
- O'Flaherty, C. A. (1997). Transport Planning and Traffic Engineering. Oxford: Elsevier .
- Oglesby, C., & Hicks, R. G. (1999). Teknik Jalan Raya. Jakarta: Erlangga.
- Pasa'buan, Jhon Pither. (2017). Analisis Karakteristik Perjalanan Siswa Sekolah Menengah Atas Berbasis Spasial di Makassar. Teknik Sipil Universitas Hasanuddin. Makassar.
- Rauf, Syafruddin. (2016). Model Spasial Perjalanan mahasiswa Di Kota Makassar. Pascasarjana Universitas Hasanuddin, Makassar.
- Rauf, Syafruddin. (2017). Karakteristik Spasial Lokasi Minimarket di Kota Makassar : Alfamart-Alfamidi dan Indomaret. Teknik Sipil Universitas Hasanuddin. Makassar.
- Warpani, S. (1988). Rekayasa Lalu Lintas. Jakarta: Bhatara Karya Aksara.

## LAMPIRAN

**Lampiran 1.** Tabel Koordinat

Kec. Tamalate		
No	X	Y
1	768449.44	9428184.47
2	768571.83	9428110.34
3	768579.21	9428105.76
4	768618.18	9428095.22
5	768628.97	9428088.81
6	768645.67	9428064.71
7	768673.22	9428049.05
8	768709.17	9428028.22
9	768737.38	9428023.44
10	768757.45	9428009.83
11	768784.1	9427978.39
12	768791.26	9427974.12
13	768841.49	9427942.98
14	768864.05	9427943.6
15	769553.71	9427650.06
16	769566.5	9427676.05
17	769576.39	9427695.12
18	769592.91	9427725.74
19	769608.12	9427758.29
20	769634.8	9427815.51

Kec. Biringkanaya		
No	X	Y
1	779644.20	9434996.80
2	779649.65	9435000.12
3	779669.89	9435012.70
4	779686.65	9435023.46
5	779709.28	9435026.51
6	779709.96	9435037.97
7	779715.14	9435041.29
8	779733.34	9435041.38
9	779746.52	9435063.46
10	779826.07	9435111.24
11	779830.01	9435113.83
12	779842.72	9435122.22
13	779875.90	9435141.94

Kec. Biringkanaya		
No	X	Y
14	779886.62	9435148.91
15	779902.20	9435158.24
16	779903.69	9435145.12
17	779909.51	9435162.88
18	779918.32	9435168.42
19	779928.82	9435174.06
20	779942.54	9435183.14
21	779945.69	9435185.30
22	779965.53	9435198.07
23	779977.96	9435204.34
24	780064.39	9435242.59
25	779995.19	9435214.88
26	780001.12	9435219.43
27	780006.72	9435222.91
28	780010.67	9435225.17
29	780015.84	9435228.45
30	780029.99	9435238.95
31	780039.38	9435244.49
32	780127.49	9435299.27
33	780135.34	9435304.49
34	780150.28	9435315.29
35	780226.26	9435363.19
36	780235.12	9435368.36
37	780303.94	9435409.28
38	780370.59	9435466.08
39	780361.04	9435474.02
40	780432.54	9435479.69
41	780439.40	9435490.91
42	780475.44	9435505.95
43	780465.55	9435508.54
44	780493.82	9435526.05
45	780481.52	9435509.33
46	779167.63	9434695.23
47	779291.00	9434762.37
48	779293.99	9434764.37
49	779297.51	9434766.54
50	779379.47	9434820.31

Kec. Biringkanaya		
No	X	Y
51	779384.37	9434822.73
52	779894.26	9439069.77
53	779928.40	9439060.24
54	779919.23	9439029.33
55	779914.26	9439010.77
56	779912.85	9439004.83
57	779908.53	9438988.07
58	779879.67	9439013.77
59	779895.03	9438938.34
60	779855.81	9438928.72
61	779888.55	9438915.11
62	779886.39	9438907.16
63	779878.07	9438875.66
64	779844.04	9438884.18
65	779840.69	9438871.35
66	779838.20	9438862.12
67	779835.94	9438854.38
68	779834.85	9438849.29
69	779831.88	9438838.58
70	779829.94	9438831.05
71	779865.01	9438830.86
72	779822.86	9438804.38
73	779820.06	9438795.58
74	779817.68	9438787.09
75	779814.54	9438773.62
76	779811.09	9438762.28
77	779808.39	9438751.67
78	779805.58	9438741.49
79	779803.42	9438733.85
80	779802.34	9438729.51
81	779800.40	9438722.93
82	779847.63	9438768.50
83	779844.50	9438756.20
84	779835.53	9438723.86
85	779833.91	9438716.75
86	779828.74	9438700.74
87	779796.41	9438709.36
88	779794.57	9438702.25
89	779793.06	9438696.84
90	779792.93	9438691.22
91	779791.10	9438684.22
92	779428.94	9431280.08

Kec. Biringkanaya		
No	X	Y
93	779440.14	9431287.44
94	779442.04	9431262.28
95	779454.21	9431270.35
96	779456.83	9431266.99
97	779502.41	9431206.78
98	779492.79	9431195.27
99	779511.39	9431195.12
100	779514.46	9431164.77
101	779597.61	9431196.13
102	779601.70	9431199.46
103	779674.20	9431254.99
104	779677.85	9431257.60
105	779713.92	9431284.49
106	779660.49	9431877.29
107	779640.64	9431712.67
108	779633.63	9431655.09
109	779632.16	9431647.93
110	779756.64	9432523.48
111	779724.48	9432586.98
112	779641.69	9432768.29
113	779640.83	9432774.18
114	779640.62	9432779.68

Kec. Tamalanrea		
No	X	Y
1	775201.11	9430938.23
2	774820.09	9431136.65
3	774479.26	9430964.91
4	774384.86	9430871.29
5	775692.86	9431186.10
6	775716.90	9431187.89
7	775822.91	9431198.62
8	775839.75	9431199.87
9	776947.34	9432107.77
10	776974.26	9432192.41
11	777073.23	9432200.92
12	777097.36	9432202.10
13	777128.95	9432203.81
14	777181.50	9432214.79
15	777192.84	9432211.21
16	777185.26	9432196.94

Kec. Tamalanrea		
No	X	Y
17	777200.15	9432193.63
18	777215.18	9432190.31
19	777232.20	9432185.86
20	777333.34	9432172.72
21	777338.24	9432156.14
22	777353.61	9432166.27
23	777357.81	9432151.54
24	777368.58	9432148.24
25	777385.36	9432157.94
26	777412.67	9432137.03
27	777441.44	9432126.86
28	777487.35	9432108.28
29	777507.40	9432118.25
30	777535.30	9432103.00
31	777539.69	9432100.29
32	777561.21	9432087.47
33	777581.76	9432078.33
34	777590.96	9432072.92
35	777614.04	9432059.94
36	777621.34	9432039.25
37	777647.11	9432023.86
38	777680.47	9432024.16
39	777682.81	9432005.46
40	777689.04	9432002.61
41	777699.66	9431996.48
42	777695.62	9432015.89
43	777689.67	9432019.31
44	777735.55	9431992.52
45	777711.86	9431959.49
46	777697.28	9431968.89
47	777756.51	9431981.11
48	777779.99	9431960.64
49	777803.22	9431912.98
50	777850.12	9431893.13
51	777839.40	9431873.35
52	777864.96	9431877.21
53	777861.76	9431858.26
54	777883.61	9431856.62
55	777889.19	9431832.25
56	777906.23	9431834.73
57	777912.10	9431810.36
58	777924.29	9431815.48

Kec. Tamalanrea		
No	X	Y
59	777927.29	9431813.03
60	777931.22	9431809.33
61	777928.70	9431792.32
62	777966.95	9431773.27
63	777957.27	9431767.65
64	777976.07	9431764.25
65	777983.56	9431757.35
66	777990.62	9431749.19
67	778028.80	9431711.67
68	778056.84	9431662.02
69	778076.64	9431643.54
70	778129.48	9431618.56
71	778124.95	9431620.84
72	778171.28	9431600.70
73	778172.19	9431615.42
74	778178.15	9431615.11
75	778207.18	9431600.42
76	778214.28	9431600.67
77	778244.94	9431600.84
78	778254.87	9431600.94
79	778296.31	9431600.92
80	778362.73	9431601.37
81	778374.71	9431616.18
82	778408.43	9431600.62
83	778417.23	9431600.87
84	778430.76	9431578.31
85	778468.46	9431601.09
86	778465.40	9431614.83
87	778444.54	9431617.32
88	778498.89	9431614.99
89	778430.75	9431503.01
90	778433.31	9431431.66
91	778467.82	9431401.23
92	778509.50	9431426.12
93	778515.82	9431408.54
94	778593.78	9431601.02
95	778729.89	9431602.47
96	778784.59	9431618.53
97	778816.80	9431651.81
98	778832.42	9431690.68
99	778833.06	9431600.93
100	778894.00	9431578.33

Kec. Tamalanrea		
No	X	Y
101	778901.50	9431573.49
102	779011.34	9431534.13
103	779028.97	9431542.55
104	779047.17	9431552.11
105	779153.48	9431480.35
106	779205.48	9431459.33
107	779240.49	9431447.16
108	777113.65	9432575.29
109	777922.67	9433133.23
110	778230.59	9433554.05
111	778302.51	9433654.41
112	778363.06	9433785.39
113	778456.79	9434290.98
114	778478.08	9434291.54
115	778463.64	9434244.88
116	778476.02	9434198.12
117	778506.94	9434156.81
118	778481.41	9434271.57
119	778483.55	9434261.00

Kec. Bontoala		
No	X	Y
1	768501.81	9431942.14
2	768521.13	9431947.35
3	768519.57	9431952.52
4	768518.39	9431957.05
5	768516.9	9431961.46
6	768515.15	9431967.07
7	768496.15	9431962.04
8	768510.1	9431982.18
9	768492.03	9431974.89
10	768486.92	9431990.45
11	768504.8	9431998.24
12	768501.75	9432009.26
13	768483.86	9431999.9
14	768480.87	9432009.41
15	768479.45	9432015.64
16	768478.21	9432021.31
17	768475.09	9432031.26
18	768496.52	9432028.66
19	768494.35	9432035.96

Kec. Bontoala		
No	X	Y
20	768492.6	9432041.95
21	768467.3	9432055.95
22	768484.93	9432065.31
23	768464.06	9432067.78
24	768459.45	9432081.7
25	768477.32	9432086.98
26	768455.2	9432092.85
27	768451.4	9432103.75
28	768470.64	9432105.25
29	768467.89	9432112.06
30	768466.08	9432117.35
31	768462.98	9432131.95
32	768443.68	9432130.96
33	768440.62	9432138.45
34	768438.07	9432147.71
35	768435.38	9432155.33
36	768432.2	9432164.03
37	768455.02	9432161.17
38	768447.9	9432179.38
39	768444.86	9432192.6
40	768412.7	9432227.89
41	768408.52	9432239.79
42	768406.96	9432245.96
43	768396.39	9432284.69
44	768393.83	9432291.87
45	768392.02	9432297.35
46	768402.13	9432336.25
47	768383.8	9432392.31
48	768378.45	9432410.19
49	768374.21	9432424.42
50	768358	9432474.68
51	768355.88	9432481.99
52	768351.53	9432498.36
53	768347.91	9432508.44
54	768340.69	9432532.88
55	768334.08	9432553.16
56	768331.33	9432561.72
57	768326.85	9432577.84
58	768321.25	9432597.49
59	768315.64	9432613.99
60	768313.77	9432621.05
61	768310.78	9432631.06

Kec. Bontoala		
No	X	Y
62	768308.66	9432637.61
63	768287.93	9432709.4
64	768282.39	9432727.54
65	768264.04	9432712.64
66	768260.11	9432724.1
67	768257.61	9432730.9
68	768255.5	9432738.71
69	768247.16	9432770.82
70	768241.12	9432790.16
71	768229.02	9432826.82
72	768227.4	9432832.61
73	768225.16	9432840.42
74	768223.17	9432847.28
75	768247.45	9432846.37
76	768220.24	9432856.16
77	768222.21	9432927.87
78	768199.77	9432996.65
79	768189.92	9433028.52
80	768185.58	9433047.4
81	768162.88	9433049.88
82	768160.9	9433059.01
83	768159.34	9433064.74
84	768158.73	9433069.9
85	768158.12	9433075.56
86	768179.54	9433070.07
87	768154.09	9433094.7
88	768150.75	9433111.01
89	768141.63	9433151.8
90	768139.1	9433167.29
91	768134.65	9433190.96
92	768133.6	9433195.81
93	768131.86	9433204.93
94	768152.61	9433203.85
95	768150.62	9433211.59
96	768148.63	9433219.53
97	768146.9	9433227.84
98	768144.67	9433237.91
99	768126.72	9433229.93
100	768490.24	9432050.13
101	768123.63	9433244.85
102	768121.15	9433255.93
103	768141.19	9433253.78

Kec. Bontoala		
No	X	Y
104	768120.04	9433263.1
105	768114.93	9433279.35
106	768150.85	9433288.84
107	768166.25	9433291.36
108	768109.36	9433292.58
109	768117.88	9433293.43
110	768123.31	9433294.42
111	768127.1	9433294.91
112	768131.58	9433295.46
113	768136.06	9433296.01
114	768140.47	9433296.49
115	768144.58	9433297.11
116	768148.99	9433297.66
117	768154.48	9433298.2
118	768159.09	9433298.69
119	768169.37	9433299.78
120	768176.88	9433300.57
121	768181.36	9433300.99
122	768186.28	9433301.73
123	768195.16	9433296.16
124	768100.84	9433291.8
125	768096.11	9433291.5
126	769402.74	9432043.18
127	769403.37	9432053.15
128	769413.98	9432056.92

Kec. Makassar		
No	X	Y
1	768792.78	9430001.26
2	768818.19	9430032.62
3	768819.61	9430042.43
4	768820.66	9430051.35
5	768821.99	9430069.21
6	768823.47	9430078.90
7	768801.02	9430080.24
8	768825.03	9430089.52
9	768826.53	9430102.10
10	768803.29	9430096.52
11	768804.42	9430109.54
12	768827.97	9430116.56
13	768828.32	9430127.13

Kec. Makassar		
No	X	Y
14	768804.66	9430123.69
15	768831.20	9430153.54
16	768831.73	9430160.71
17	768832.64	9430167.50
18	768814.15	9430213.99
19	768835.68	9430203.72
20	768837.65	9430223.97
21	768838.32	9430235.92
22	768838.73	9430242.84
23	768818.83	9430251.97
24	768819.38	9430262.41
25	768840.56	9430259.31
26	768839.77	9430252.14
27	768840.97	9430269.00
28	768841.75	9430275.16
29	768842.17	9430284.59
30	768843.33	9430293.02
31	768822.55	9430301.02
32	768821.48	9430285.30
33	768820.30	9430273.23
34	768825.04	9430324.41
35	768849.88	9430322.31
36	768850.96	9430341.80
37	768808.89	9430159.03
38	768833.44	9430178.82
39	768851.77	9430354.76
40	768866.56	9430364.01
41	768854.71	9430382.05
42	768854.92	9430388.02
43	768855.20	9430393.75
44	768855.41	9430399.66
45	768855.93	9430405.57
46	768832.94	9430411.82
47	768857.69	9430435.26
48	768858.05	9430448.53
49	768835.49	9430451.51
50	768857.68	9430465.39
51	768857.39	9430472.00
52	768856.96	9430476.40
53	768856.99	9430484.08
54	768857.15	9430492.06
55	768833.88	9430509.39

Kec. Makassar		
No	X	Y
56	768856.61	9430515.59
57	768855.65	9430529.31
58	768853.24	9430558.51
59	768853.15	9430570.08
60	768850.76	9430637.02
61	768849.82	9430654.14
62	768825.78	9430668.57
63	768847.65	9430681.70
64	768847.31	9430692.02
65	768822.94	9430718.78
66	768822.37	9430734.01
67	768821.45	9430758.80
68	768843.51	9430755.06
69	768843.04	9430762.74
70	768841.42	9430800.99
71	768838.51	9430866.05
72	768816.33	9430872.55
73	768833.43	9430922.68
74	768832.46	9430933.63
75	768831.98	9430939.05
76	768830.38	9430950.00
77	768809.92	9430943.78
78	768812.01	9430929.94
79	768803.94	9430962.93
80	768801.44	9430970.99
81	768799.07	9430977.80
82	768797.46	9430985.22
83	768793.97	9430994.80
84	768818.17	9430989.68
85	768819.66	9430985.39
86	768810.06	9431013.86
87	768806.82	9431023.69
88	768794.71	9431058.08
89	768792.35	9431067.15
90	768769.55	9431075.16
91	768765.18	9431087.51
92	768780.05	9431116.64
93	768769.45	9431148.51
94	768741.25	9431165.48
95	768739.13	9431171.65
96	768737.52	9431177.32
97	768735.26	9431182.61

Kec. Makassar		
No	X	Y
98	768732.53	9431193.69
99	768754.10	9431193.86
100	768726.29	9431211.83
101	768721.67	9431224.05
102	768717.81	9431236.40
103	768742.28	9431237.06
104	768739.80	9431246.50
105	768709.45	9431261.72
106	768731.83	9431273.71
107	768727.84	9431285.93
108	768688.42	9431337.79
109	768681.45	9431360.59
110	768677.45	9431371.04
111	768673.70	9431381.12
112	768705.78	9431357.85
113	768703.16	9431365.41
114	768699.91	9431373.73
115	768699.05	9431379.14
116	768697.30	9431383.80
117	768695.49	9431388.84
118	768694.31	9431392.81
119	768688.88	9431407.49
120	768678.92	9431443.88
121	768676.93	9431451.13
122	768651.91	9431454.93
123	768646.31	9431474.96
124	768638.95	9431497.63
125	768658.22	9431507.50
126	768651.06	9431530.61
127	768648.51	9431539.37
128	768624.73	9431541.28
129	768622.24	9431549.47
130	768640.15	9431565.25
131	768636.85	9431575.77
132	768612.09	9431582.22
133	768626.93	9431604.05
134	768621.31	9431620.68
135	768619.70	9431626.66
136	768617.83	9431633.84
137	768615.47	9431641.84
138	768597.24	9431624.61
139	768595.43	9431629.84

Kec. Makassar		
No	X	Y
140	768594.00	9431635.31
141	768591.69	9431642.75
142	768584.19	9431659.70
143	768606.42	9431669.43
144	768600.88	9431687.38
145	768599.26	9431693.04
146	768598.20	9431696.76
147	768597.34	9431701.79
148	768595.59	9431707.21
149	768573.87	9431700.81
150	768577.05	9431691.81
151	768548.33	9431717.52
152	768564.95	9431725.44
153	768561.96	9431736.53
154	768589.56	9431728.94
155	768587.06	9431735.30
156	768585.00	9431741.35
157	768583.63	9431746.64
158	768581.76	9431752.43
159	768559.92	9431747.17
160	768555.82	9431763.73
161	768577.52	9431764.52
162	768551.33	9431776.20
163	768548.96	9431783.63
164	768547.02	9431788.98
165	768570.98	9431785.37
166	768568.61	9431792.80
167	768566.43	9431800.11
168	768543.66	9431800.26
169	768539.24	9431815.62
170	768558.44	9431823.85
171	768556.39	9431831.85
172	768553.17	9431847.65
173	768517.61	9431884.84
174	768537.78	9431896.84

Kec. Wajo		
No	X	Y
1	767554.86	9432464.21
2	767554.62	9432475.37
3	767554.45	9432482.04



Kec. Wajo		
No	X	Y
4	767554.57	9432488.05
5	767554.88	9432492.63
6	767554.81	9432499.30
7	767554.93	9432506.16
8	767554.57	9432511.50
9	767554.68	9432516.18
10	767554.50	9432520.56
11	767554.14	9432525.43
12	767553.68	9432531.05
13	767554.09	9432536.39
14	767553.83	9432543.45
15	767553.09	9432551.55
16	767553.21	9432556.51
17	767553.13	9432562.14
18	767552.39	9432567.29
19	767552.69	9432571.58
20	767552.52	9432577.01
21	767552.44	9432582.35
22	767552.55	9432586.83
23	767552.10	9432592.27
24	767552.21	9432596.18
25	767551.94	9432601.81
26	767551.86	9432606.76
27	767551.89	9432612.39
28	767551.62	9432617.06
29	767551.35	9432622.59
30	767551.29	9432630.60
31	767549.71	9432642.81
32	767581.22	9432572.96

Kec. Ujung tanah		
No	X	Y
1	767217.89	9433695.84
2	767220.42	9433707.48
3	767243.32	9433806.28
4	767271.45	9433999.60
5	767279.86	9434037.72
6	767299.12	9434074.15
7	767376.65	9433989.00
8	767341.43	9433804.47
9	768104.52	9433839.44

Kec. Ujung tanah		
No	X	Y
10	767983.18	9433848.14
11	768133.55	9433833.29
12	768153.90	9433828.53
13	768182.91	9433832.23
14	768251.29	9433816.87
15	768269.84	9433813.14

Kec. Tallo		
No	X	Y
1	769582.55	9432905.58
2	769601.23	9432927.12
3	769360.72	9433039.93
4	769308.13	9432931.59
5	769913.08	9433346.72
6	769919.13	9433333.83
7	769925.17	9433355.94
8	769934.45	9433388.54
9	769937.60	9433414.39
10	769945.31	9433527.27
11	769431.56	9433413.88
12	769432.77	9433421.35
13	769434.96	9433432.96
14	769425.82	9433435.69
15	769423.91	9433423.80
16	769422.49	9433415.37
17	769433.10	9433481.74
18	769441.76	9433478.81
19	769440.55	9433470.65
20	769444.52	9433494.22
21	769446.16	9433506.17
22	769449.83	9433523.79
23	769473.62	9433634.54
24	769477.52	9433640.82
25	769507.38	9433672.23
26	769513.64	9433695.44
27	769539.95	9433721.34
28	769531.07	9433721.51
29	769552.01	9433740.38
30	769582.48	9433822.55
31	769390.73	9433195.58
32	769156.89	9432594.35

Kec. Ujung Pandang		
No	X	Y
1	767034.40	9430697.99
2	766999.41	9430837.58
3	766970.44	9430965.52
4	766969.33	9430972.57
5	766967.54	9430982.26
6	766965.51	9430995.29
7	766963.97	9431006.12
8	766962.05	9431015.87
9	766960.50	9431022.92
10	766958.95	9431030.35
11	766957.78	9431036.77
12	766951.88	9431061.58
13	766944.92	9431089.16
14	766934.47	9431094.80
15	766928.61	9431128.54
16	766926.37	9431136.35
17	766924.12	9431142.77
18	766922.88	9431148.06
19	766921.32	9431152.34
20	766920.20	9431156.00
21	766918.95	9431159.52
22	766916.52	9431166.39
23	766911.71	9431179.05
24	766910.46	9431183.90
25	766908.97	9431188.81
26	766907.41	9431193.03
27	766904.48	9431201.66
28	766902.73	9431207.02
29	766900.98	9431211.17
30	766899.61	9431215.52
31	766897.25	9431225.47
32	766893.57	9431236.55
33	766888.39	9431251.04
34	766884.27	9431263.89
35	766876.08	9431282.67
36	766873.34	9431290.35
37	766871.09	9431296.27
38	766868.59	9431302.95
39	766866.78	9431308.11
40	766865.47	9431311.89

Kec. Ujung Pandang		
No	X	Y
41	766863.79	9431316.49
42	766861.66	9431322.04
43	766859.10	9431328.46
44	766857.73	9431333.69
45	766855.66	9431337.16
46	766854.92	9431340.43
47	766853.67	9431344.46
48	766851.92	9431349.00
49	766850.68	9431352.96
50	766849.81	9431357.68
51	766849.07	9431361.59
52	766847.95	9431365.62
53	766846.70	9431369.02
54	766844.83	9431374.37
55	766840.09	9431388.73
56	766837.53	9431394.22
57	766835.52	9431398.63
58	766834.59	9431401.34
59	766833.09	9431405.37
60	766830.78	9431411.54
61	766828.41	9431418.34
62	766826.91	9431422.25
63	766825.53	9431425.78
64	766824.35	9431428.49
65	766822.79	9431432.71
66	766819.72	9431438.95
67	766818.53	9431442.91
68	766816.66	9431448.33
69	766813.10	9431456.27
70	766809.24	9431470.88
71	766806.30	9431476.24
72	766804.86	9431480.39
73	766803.93	9431483.92
74	766803.50	9431486.06
75	766801.87	9431489.53
76	766800.25	9431494.25
77	766798.94	9431498.72
78	766795.63	9431508.23
79	766794.64	9431511.89
80	766792.95	9431516.99
81	766791.27	9431521.15
82	766790.46	9431524.04

Kec. Ujung Pandang		
No	X	Y
83	766789.34	9431528.01
84	766788.40	9431530.47
85	766787.15	9431533.80
86	766786.22	9431536.64
87	766785.47	9431540.10
88	766784.35	9431543.69
89	766783.36	9431547.41
90	766781.74	9431552.95
91	766778.19	9431565.48
92	766776.50	9431569.26
93	766775.13	9431573.35
94	766773.76	9431578.01
95	766771.89	9431584.00
96	766769.46	9431592.12
97	766767.90	9431596.59
98	766766.78	9431599.55
99	766765.90	9431602.83
100	766764.53	9431606.67
101	766762.97	9431610.95
102	766761.66	9431614.67
103	766760.42	9431619.14
104	766758.48	9431623.93
105	766757.42	9431626.95
106	766755.35	9431631.74
107	766753.82	9431635.90
108	766752.71	9431640.37
109	766750.58	9431646.32
110	766749.00	9431651.90
111	766747.16	9431657.06
112	766742.39	9431673.09
113	766740.33	9431678.19
114	766739.27	9431681.59
115	766736.52	9431687.70
116	766734.84	9431694.63
117	766733.22	9431699.17
118	766732.03	9431702.94
119	766730.48	9431708.55
120	766728.92	9431713.71
121	766727.68	9431718.56
122	766726.19	9431724.86
123	766723.88	9431732.16
124	766721.70	9431739.15

Kec. Ujung Pandang		
No	X	Y
125	766718.54	9431753.19
126	766739.05	9431790.48
127	766727.95	9431791.78
128	766720.89	9431791.24
129	766701.70	9431771.63
130	766694.32	9431770.84
131	766688.58	9431770.17
132	766683.84	9431769.55
133	766677.09	9431768.76
134	766670.66	9431767.84
135	766650.51	9431761.38
136	766641.13	9431749.46
137	766646.48	9431729.94
138	766656.95	9431730.21
139	766658.94	9431720.39
140	766653.51	9431703.11
141	766660.80	9431712.65
142	766662.65	9431703.02
143	766665.89	9431691.05
144	766657.15	9431690.93
145	766659.40	9431683.69
146	766660.76	9431677.96
147	766670.28	9431676.28
148	766662.20	9431673.23
149	766663.88	9431667.75
150	766665.55	9431660.83
151	766672.77	9431667.72
152	766674.51	9431660.29
153	766669.21	9431642.76
154	766677.48	9431645.56
155	766680.21	9431633.72
156	766672.01	9431633.13
157	766674.24	9431623.11
158	766675.05	9431618.77
159	766676.41	9431613.48
160	766678.22	9431606.05
161	766687.11	9431606.65
162	766683.94	9431619.12
163	766680.58	9431596.86
164	766682.44	9431589.12
165	766685.54	9431575.83
166	766691.64	9431587.63

Kec. Ujung Pandang		
No	X	Y
167	766693.81	9431577.18
168	766697.17	9431564.40
169	766694.48	9431537.93
170	766711.54	9431527.99
171	766714.73	9431520.62
172	766716.60	9431515.45
173	766720.16	9431506.94
174	766725.85	9431492.01
175	766730.53	9431479.73
176	766738.28	9431461.84
177	766750.74	9431435.43
178	766753.74	9431429.82
179	766755.87	9431425.10
180	766757.37	9431420.44
181	766759.68	9431415.52
182	766763.81	9431406.01
183	766766.50	9431400.02
184	766768.00	9431396.68
185	766769.56	9431393.59
186	766772.57	9431387.67
187	766781.14	9431369.46
188	766787.32	9431353.39
189	766793.14	9431341.17
190	766795.64	9431334.61
191	766801.52	9431322.20
192	766806.15	9431312.37
193	766809.28	9431305.56
194	766812.53	9431298.00
195	766816.29	9431289.68
196	766820.29	9431281.74
197	766823.55	9431275.25
198	766826.49	9431269.08
199	766830.25	9431262.14
200	766836.50	9431248.85
201	766843.32	9431233.79
202	766847.14	9431225.40
203	766852.64	9431213.18
204	766858.90	9431200.76
205	766861.41	9431196.04
206	766864.97	9431187.28
207	766868.72	9431179.28
208	766874.23	9431167.24

Kec. Ujung Pandang		
No	X	Y
209	766876.98	9431161.88
210	766879.61	9431155.77
211	766884.18	9431147.39
212	766887.06	9431140.90
213	766890.80	9431129.88
214	766897.62	9431115.95
215	767550.86	9431786.64
216	767468.64	9431785.98
217	767362.28	9431784.03

Kec. Rappocini		
No	X	Y
1	771319.87	9428243.67
2	771322.98	9428246.39
3	771326.81	9428249.62
4	771330.63	9428253.05
5	771334.41	9428256.33
6	771343.14	9428253.06
7	771338.69	9428259.76
8	771342.64	9428263.40
9	771345.83	9428266.73
10	771349.50	9428269.71
11	771353.84	9428273.65
12	771358.33	9428277.53
13	771363.28	9428282.28
14	771367.82	9428286.22
15	771371.69	9428289.65
16	771375.36	9428292.98
17	771378.53	9428295.91
18	771381.74	9428298.84
19	771384.50	9428301.72
20	771387.66	9428304.85
21	771390.51	9428307.07
22	771393.47	9428309.89
23	770041.86	9428509.81
24	770049.02	9428507.80
25	770056.03	9428505.72
26	770064.33	9428503.26
27	770074.99	9428499.95
28	770122.74	9428467.67
29	770224.70	9428453.90

Kec. Rappocini		
No	X	Y
30	770374.59	9428434.31
31	770392.34	9428430.98
32	770532.77	9428410.59
33	770155.71	9429491.08

Kec. Panakkukang		
No	X	Y
1	772720.27	9430026.77
2	771965.58	9428868.18
3	771830.31	9428937.32
4	771822.60	9428916.81
5	771810.48	9428944.28
6	771809.54	9428921.45
7	771799.95	9428947.95
8	771799.62	9428925.12
9	771773.01	9428933.19
10	771765.12	9428959.92
11	771761.15	9428937.22
12	771747.00	9428942.47
13	771718.10	9428953.46
14	771700.08	9428961.26
15	771687.27	9428967.71
16	771676.62	9428971.86
17	771667.68	9428976.36
18	771645.43	9428986.96
19	771620.65	9428999.50
20	771605.05	9429006.81
21	771594.29	9429012.28
22	771591.07	9431327.44
23	771590.16	9429039.72
24	771584.87	9429017.03
25	771578.68	9429045.20
26	771564.19	9429026.05
27	771559.34	9429056.27
28	771505.07	9429055.76
29	771497.58	9429059.65
30	771490.45	9429063.18
31	771486.22	9429065.49
32	771476.18	9429070.85
33	771468.33	9429075.35
34	771468.09	9429421.82

Kec. Panakkukang		
No	X	Y
35	771464.29	9429411.69
36	771463.13	9429077.90
37	771458.90	9429080.22
38	771452.61	9429083.14
39	771446.21	9429086.18
40	771439.77	9429114.24
41	771438.23	9429091.17
42	771430.46	9429118.62
43	771426.63	9429097.49
44	771419.86	9429100.66
45	771415.14	9429103.34
46	771411.03	9429105.41
47	771406.44	9429107.96
48	771405.08	9429133.21
49	771402.33	9429110.63
50	771398.07	9429137.11
51	771394.60	9429114.53
52	771393.84	9429139.30
53	771388.04	9429143.19
54	771387.95	9429119.15
55	771380.82	9429122.68
56	771380.67	9429147.44
57	771380.06	9429397.15
58	771376.44	9429149.51
59	771376.11	9429125.23
60	771372.82	9429152.06
61	771371.51	9429127.67
62	771367.98	9429154.86
63	771367.40	9429129.98
64	771367.35	9429399.98
65	771363.51	9429157.66
66	771359.30	9429133.87
67	771354.45	9429162.64
68	771348.07	9429141.04
69	771343.10	9429486.93
70	771340.33	9429145.66
71	771336.44	9429488.41
72	771331.48	9429489.39
73	771331.38	9429149.69
74	771326.27	9429490.50
75	771320.95	9429491.85
76	771315.99	9429492.59

Kec. Panakkukang		
No	X	Y
77	771315.03	9429464.57
78	771308.97	9429493.95
79	771301.58	9429495.43
80	771293.96	9429496.18
81	771285.85	9429497.42
82	771280.89	9429498.65
83	771277.72	9429180.34
84	771270.59	9429182.42
85	771268.18	9429500.75
86	771256.31	9429502.61
87	771254.34	9429210.02
88	771251.83	9429503.59
89	771246.75	9429504.22
90	771245.54	9429189.40
91	771240.25	9428538.39
92	771239.73	9429505.69
93	771239.61	9429191.48
94	771234.66	9429193.43
95	771231.15	9429479.87
96	771230.42	9429195.13
97	771225.10	9429196.60
98	771224.72	9429507.92
99	771220.02	9429198.32
100	771212.88	9429200.64
101	771212.25	9429509.78
102	771202.21	9429511.88
103	771201.39	9429204.43
104	771190.46	9429513.73
105	771190.14	9429207.61
106	771183.57	9429515.21
107	771182.40	9429210.18
108	771177.15	9429516.08
109	771174.65	9429212.75
110	771171.70	9429516.71
111	771167.76	9429214.34
112	771166.98	9429518.17
113	771160.26	9429217.03
114	771155.48	9429519.91
115	771153.00	9429219.47
116	771148.10	9429220.04
117	771143.20	9429221.68
118	771142.89	9429521.65

Kec. Panakkukang		
No	X	Y
119	771141.95	9429495.32
120	771138.84	9429222.67
121	771138.05	9429522.75
122	771133.21	9429523.38
123	771132.00	9429224.69
124	771127.88	9429524.00
125	771122.80	9429525.23
126	771115.17	9429525.98
127	771112.04	9429230.99
128	771100.30	9429233.33
129	771095.59	9429234.79
130	771090.72	9429260.54
131	771088.79	9429420.98
132	771085.78	9429237.25
133	771085.64	9429261.65
134	771084.42	9429482.37
135	771081.43	9429460.64
136	771080.55	9429262.52
137	771077.88	9429449.29
138	771077.25	9429443.13
139	771075.47	9429263.86
140	771073.07	9429331.65
141	771071.30	9429408.85
142	771070.90	9429240.69
143	771069.44	9429395.81
144	771067.79	9429314.63
145	771067.33	9429384.34
146	771065.47	9429372.87
147	771064.70	9429297.97
148	771063.37	9429362.61
149	771062.65	9429505.41
150	771060.27	9429278.78
151	771058.80	9429242.79
152	771056.24	9429335.58
153	771049.36	9429244.76
154	771047.64	9429303.48
155	771045.91	9429293.58
156	771044.74	9429508.74
157	771042.73	9429286.46
158	771030.45	9429542.50
159	771020.54	9429248.25
160	771020.28	9429512.33

Kec. Panakkukang		
No	X	Y
161	771007.78	9429268.47
162	771001.29	9429249.89
163	770998.98	9429516.28
164	770998.82	9429268.87
165	770992.64	9429269.50
166	770986.71	9429269.64
167	770985.87	9429224.71
168	770981.99	9429270.02
169	770981.07	9429519.73
170	770975.64	9429209.52
171	770972.42	9429270.78
172	770968.36	9429252.68
173	770967.67	9429151.81
174	770960.56	9429271.92
175	770959.52	9429253.44
176	770959.11	9429037.56
177	770956.49	9429552.69
178	770955.76	9429253.93
179	770954.74	9429272.42
180	770953.49	9429056.18
181	770953.03	9428998.68
182	770952.62	9428988.05
183	770951.25	9428978.63
184	770950.51	9428973.93
185	770946.92	9429554.41
186	770944.87	9429255.06
187	770941.84	9429555.64
188	770938.64	9429273.33
189	770934.82	9429556.76
190	770930.55	9428886.18
191	770927.20	9429558.23
192	770923.68	9429558.61
193	770918.60	9429559.72
194	770917.45	9429275.46
195	770909.28	9429561.32
196	770908.79	9429258.71
197	770904.62	9429276.36
198	770900.21	9429563.29
199	770900.14	9429277.10
200	770893.12	9429278.58
201	770892.34	9429564.41
202	770888.69	9429260.11

Kec. Panakkukang		
No	X	Y
203	770887.86	9429565.39
204	770882.41	9429565.90
205	770880.77	9429279.59
206	770878.41	9429566.27
207	770876.82	9429261.49
208	770872.22	9429262.23
209	770870.72	9429281.20
210	770870.31	9429568.24
211	770867.26	9429262.73
212	770866.45	9428848.25
213	770865.15	9429282.67
214	770863.05	9429540.48
215	770862.80	9429569.23
216	770862.17	9429262.99
217	770858.45	9429570.70
218	770858.18	9429263.37
219	770857.89	9429283.42
220	770853.12	9429571.20
221	770848.25	9429265.10
222	770846.82	9429572.07
223	770845.02	9429543.21
224	770844.21	9429285.53
225	770839.58	9428852.22
226	770837.96	9429267.07
227	770836.54	9429573.92
228	770831.82	9429544.10
229	770829.52	9429575.64
230	770824.07	9429576.15
231	770823.92	9429269.18
232	770822.15	9428855.55
233	770816.69	9429577.62
234	770814.24	9429270.30
235	770813.92	9428857.03
236	770808.14	9429290.86
237	770806.73	9429271.42
238	770803.62	9429580.45
239	770802.25	9429272.16
240	770799.30	9429292.35
241	770792.64	9429293.58
242	770787.44	9429294.21
243	770782.36	9429295.19
244	770776.86	9429584.30

Kec. Panakkukang		
No	X	Y
245	770775.26	9429275.65
246	770774.61	9429296.91
247	770769.72	9429585.54
248	770768.99	9429553.65
249	770765.36	9429586.40
250	770763.51	9429277.63
251	770760.04	9429586.42
252	770754.36	9428865.71
253	770754.15	9429299.29
254	770753.98	9429587.77
255	770753.95	9429279.23
256	770749.87	9429587.79
257	770742.12	9429589.51
258	770732.56	9429591.12
259	770731.32	9429282.70
260	770725.05	9429591.63
261	770720.14	9429304.97
262	770717.79	9429592.50
263	770707.13	9429594.23
264	770697.45	9429595.60
265	770693.67	9429288.40
266	770690.19	9429596.83
267	770689.39	9429309.68
268	770686.04	9429290.00
269	770685.59	9429597.82
270	770681.08	9429291.11
271	770680.26	9429598.56
272	770676.48	9429291.97
273	770672.03	9429600.17
274	770662.93	9429294.56
275	770661.62	9429602.26
276	770655.13	9429314.65
277	770653.88	9429603.26
278	770652.19	9428879.88
279	770646.25	9429604.61
280	770638.38	9429605.61
281	770636.06	9429299.26
282	770630.76	9428882.50
283	770614.27	9429303.33
284	770614.22	9429322.29
285	770605.70	9429578.55
286	770603.28	9428886.22

Kec. Panakkukang		
No	X	Y
287	770601.92	9429304.94
288	770592.39	9428887.60
289	770592.07	9429325.64
290	770591.05	9429581.03
291	770591.03	9429306.43
292	770583.28	9429307.67
293	770581.85	9429614.89
294	770580.45	9429327.37
295	770575.17	9429308.67
296	770572.46	9429328.37
297	770563.76	9428892.42
298	770563.09	9429586.09
299	770557.76	9429586.83
300	770553.89	9429587.33
301	770553.70	9429331.58
302	770548.56	9429588.20
303	770548.13	9429332.33
304	770544.57	9429619.38
305	770543.65	9429332.95
306	770542.03	9429589.43
307	770537.67	9429620.98
308	770536.38	9429333.58
309	770533.43	9429621.84
310	770528.23	9429622.34
311	770524.35	9429623.32
312	770519.63	9429624.19
313	770515.15	9429624.93
314	770498.21	9429597.45
315	770493.58	9429320.22
316	770490.83	9429598.32
317	770488.28	9429628.90
318	770486.22	9428902.26
319	770485.50	9429598.83
320	770480.54	9429600.05
321	770477.81	9428903.38
322	770474.85	9429600.44
323	770467.58	9429633.08
324	770463.22	9429601.69
325	770457.70	9429346.09
326	770455.08	9429325.92
327	770446.28	9429605.02
328	770443.98	9429635.95



Kec. Panakkukang		
No	X	Y
329	770436.47	9429637.19
330	770426.42	9429638.80
331	770425.43	9429330.38
332	770420.58	9429331.37
333	770420.25	9429639.18
334	770415.62	9429331.99
335	770415.05	9429640.29
336	770408.99	9429641.28
337	770405.33	9429333.84
338	770401.97	9429641.79
339	770397.26	9429614.39
340	770392.70	9429354.91
341	770379.91	9429336.96
342	770368.20	9429647.11
343	770367.60	9429616.55
344	770361.30	9429617.54
345	770356.82	9429618.17
346	770349.07	9429619.28
347	770344.28	9429362.95
348	770341.93	9429620.28
349	770321.84	9429624.10
350	770317.28	9429367.04
351	770314.81	9429654.33
352	770314.34	9429625.21
353	770308.27	9429655.32
354	770302.83	9429656.30
355	770299.12	9429368.08
356	770297.50	9429657.53
357	770296.29	9429626.13
358	770292.78	9429657.91
359	770287.58	9429658.90
360	770286.53	9429370.78
361	770279.71	9429659.53
362	770276.19	9429627.41
363	770271.47	9429660.89
364	770262.40	9429662.38
365	770255.50	9429663.98
366	770248.11	9429664.85
367	770238.31	9429666.46
368	770214.22	9429670.42
369	770509.21	9429625.49

Kec. Mariso		
No	X	Y
1	767237.69	9430397.49
2	767297.07	9430355.87
3	767669.06	9430355.22
4	767304.76	9430354.21
5	767296.26	9430342.16
6	767305.95	9430336.71
7	767681.84	9430331.39
8	767306.78	9430321.49
9	767297.94	9430319.13
10	767520.47	9430307.41
11	767673.01	9430300.22
12	767685.63	9430265.96
13	767163.27	9430265.29
14	767792.16	9430252.47
15	767770.08	9430250.79
16	767176.96	9430249.64
17	767742.57	9430246.99
18	767730.21	9430246.66
19	767703.96	9430245.50
20	767790.12	9430245.05
21	767758.45	9430242.28
22	767677.46	9430242.21
23	767746.71	9430240.94
24	767734.09	9430240.48
25	767728.92	9430239.87
26	767719.84	9430239.78
27	767703.81	9430238.71
28	767566.00	9430237.03
29	767180.44	9430234.27
30	767171.46	9430230.16
31	767533.30	9430229.35
32	767689.27	9430229.20
33	767680.80	9430223.95
34	767689.37	9430221.78
35	767175.83	9430216.43
36	767187.78	9430208.83
37	767532.32	9430204.70
38	767680.71	9430200.80
39	767691.43	9430200.64
40	767532.54	9430195.26
41	767533.37	9430182.05
42	767682.03	9430181.80

Kec. Mariso		
No	X	Y
43	767692.74	9430179.62
44	767534.45	9430166.32
45	767693.56	9430162.23
46	767535.29	9430154.74
47	767684.92	9430145.05
48	767536.13	9430145.05
49	767537.11	9430136.62
50	767695.85	9430135.64
51	767685.12	9430131.97
52	767537.45	9430127.81
53	767412.00	9430126.21
54	767538.43	9430119.75
55	767538.90	9430110.32
56	767315.19	9430109.21
57	767226.47	9430099.86
58	767232.56	9430074.55
59	767238.37	9430044.08
60	767238.98	9430038.79
61	767239.84	9430031.24
62	767241.33	9430025.70
63	767705.77	9430004.88
64	767706.54	9429976.07
65	767706.49	9429963.24
66	767707.01	9429933.17
67	767695.88	9429926.79
68	767697.20	9429907.29
69	767707.41	9429906.74
70	767697.67	9429899.36
71	767699.01	9429886.14
72	767699.57	9429868.65
73	767708.63	9429861.07
74	767700.02	9429852.55
75	767708.58	9429848.24
76	767709.02	9429830.62
77	767699.67	9429828.39
78	767864.95	9429769.64
79	767867.32	9429729.88
80	767717.81	9429688.92
81	767577.98	9429685.87
82	767718.71	9429659.17
83	767581.05	9429597.28
84	766305.92	9429260.87

Kec. Mariso		
No	X	Y
85	767962.97	9429090.47
86	767967.08	9429074.69
87	767322.58	9429063.82
88	767971.54	9429062.74
89	767972.81	9429052.22
90	767329.32	9429045.42
91	767974.86	9429041.49
92	767323.74	9429035.88
93	767444.00	9429017.43
94	767451.32	9429016.27
95	767370.84	9429015.57
96	767460.02	9429015.49
97	767386.47	9429014.26
98	767482.97	9429013.64
99	767448.89	9429007.10
100	767465.78	9429005.78
101	767474.48	9429003.86
102	767951.87	9428956.17

Kec. Mamajang		
No	X	Y
1	768813.78	9429993.53
2	768790.98	9429985.29
3	768809.94	9429970.47
4	768785.16	9429952.21
5	768784.30	9429948.22
6	768803.02	9429935.95
7	768802.28	9429930.76
8	768800.18	9429921.47
9	768798.33	9429910.96
10	768795.99	9429900.94
11	768775.16	9429902.35
12	768772.70	9429891.49
13	768771.83	9429887.02
14	768769.86	9429878.70
15	768768.38	9429871.69
16	768768.00	9429866.62
17	768786.73	9429855.92
18	768764.05	9429847.79
19	768761.94	9429833.91
20	768758.75	9429822.93

Kec. Mamajang		
No	X	Y
21	768771.19	9429781.32
22	768745.79	9429758.95
23	768760.96	9429734.97
24	768749.23	9429677.27
25	768744.42	9429653.61
26	768726.82	9429675.91
27	768725.71	9429670.35
28	768737.88	9429621.99
29	768736.28	9429614.87
30	768713.60	9429607.70
31	768711.38	9429597.69
32	768708.90	9429583.20
33	768700.91	9429550.49
34	768726.16	9429566.94
35	768721.24	9429546.18
36	768719.77	9429541.36
37	768718.05	9429536.05
38	768713.77	9429526.04
39	768711.08	9429518.38
40	768704.24	9429502.28
41	768700.14	9429493.05
42	768681.76	9429499.95
43	768695.12	9429478.75
44	768689.01	9429463.38
45	768672.96	9429477.99
46	768671.61	9429474.62
47	768669.89	9429468.46
48	768666.04	9429459.17
49	768659.87	9429444.28
50	768680.81	9429442.27
51	768671.64	9429418.99
52	768668.46	9429411.27
53	768647.13	9429359.94
54	768633.43	9429323.88
55	768624.98	9429362.45
56	768617.07	9429337.47
57	768615.47	9429332.04
58	768614.25	9429329.02
59	768611.81	9429323.96
60	768606.07	9429311.60
61	768617.60	9429285.34
62	768575.75	9429237.60

Kec. Mamajang		
No	X	Y
63	768591.19	9429220.87
64	768586.73	9429210.01
65	768580.37	9429193.19
66	768577.37	9429186.25
67	768570.58	9429167.55
68	768546.42	9429168.55
69	768545.13	9429164.51
70	768542.51	9429159.32
71	768530.59	9429130.92
72	768528.02	9429123.80
73	768521.71	9429104.56
74	768516.57	9429091.59
75	768538.42	9429086.43
76	768536.16	9429081.19
77	768504.34	9429058.42
78	768498.83	9429045.03
79	768522.58	9429047.60
80	768516.11	9429032.28
81	768513.91	9429027.21
82	768511.89	9429022.27
83	768505.65	9429005.38
84	768485.13	9429009.44
85	768479.15	9428995.82
86	768501.55	9428996.03
87	768499.84	9428991.93
88	768490.18	9428967.38
89	768476.55	9428933.85
90	768458.66	9428943.52
91	768440.38	9428898.29
92	768452.45	9428871.97
93	768449.76	9428864.79
94	768429.74	9428872.00
95	768427.24	9428865.42
96	768393.48	9428764.74
97	768391.95	9428759.61
98	768390.23	9428753.70
99	768385.94	9428739.76
100	768413.87	9428758.74
101	768410.43	9428746.50
102	768407.43	9428736.60
103	768374.60	9428702.84
104	768384.05	9428657.32

Kec. Mamajang		
No	X	Y
105	768381.23	9428647.79
106	768377.80	9428636.20
107	768375.46	9428627.88
108	768373.07	9428620.28
109	768371.54	9428615.09
110	768367.92	9428603.99
111	768351.10	9428624.04
112	768342.03	9428595.69
113	768340.81	9428591.53
114	768336.39	9428576.14
115	768362.95	9428587.15
116	768359.89	9428577.68
117	768353.33	9428555.60
118	768328.66	9428551.95
119	768342.04	9428518.98
120	768316.21	9428508.93
121	768308.59	9428481.17
122	768306.51	9428474.90
123	768304.67	9428469.59
124	768302.70	9428460.78
125	768321.95	9428457.33
126	768320.35	9428452.62
127	768315.93	9428436.69
128	768299.26	9428448.11
129	768295.71	9428436.83
130	768292.46	9428428.57
131	768289.34	9428419.40
132	768286.64	9428409.68
133	768309.68	9428415.94
134	768308.39	9428410.99
135	768306.49	9428405.74
136	768298.94	9428380.76
137	768282.05	9428395.81
138	768279.65	9428386.15
139	768274.87	9428372.58
140	768051.09	9428852.44
141	768084.12	9428905.41
142	768052.89	9428920.42
143	768060.24	9428919.85
144	768068.03	9428918.83
145	768091.72	9428913.38
146	768110.38	9428911.12

Kec. Mamajang		
No	X	Y
147	768124.41	9428908.11
148	768144.45	9428894.56
149	768157.10	9428902.07
150	768176.74	9428898.27
151	768190.34	9428895.48
152	768215.42	9428880.83
153	768210.09	9428891.58
154	768222.04	9428888.90
155	768262.80	9428869.26
156	768275.56	9428875.45
157	768292.56	9428871.12
158	768240.50	9428834.75
159	768247.32	9428837.89
160	768246.09	9428833.41
161	768241.96	9428815.03
162	768240.84	9428810.55
163	768239.40	9428805.19
164	768231.37	9428772.48
165	768223.77	9428766.38
166	768218.63	9428743.08
167	767221.21	9427840.73
168	767254.49	9427904.77
169	767145.39	9427501.60
170	767145.02	9427088.17
171	768426.89	9429209.91
172	767984.17	9429817.51
173	768024.24	9430019.92
174	768076.47	9430013.80
175	768099.52	9430012.40
176	768128.72	9430012.51
177	768148.26	9430011.78
178	768184.71	9430013.39

Kec. Manggala		
No	X	Y
1	773260.49	9430261.65
2	773252.94	9430258.44
3	773536.86	9430258.36
4	773558.97	9430246.59
5	773628.38	9430230.97
6	772969.09	9430212.86

Kec. Manggala		
No	X	Y
7	772777.22	9430212.55
8	773704.69	9430209.26
9	773905.01	9430208.53
10	773719.49	9430207.28
11	773856.87	9430200.48
12	773104.36	9430197.72
13	773051.57	9430192.21
14	772769.65	9430171.43
15	772766.21	9430148.72
16	772764.45	9430137.92
17	772761.34	9430119.42
18	772727.46	9430024.80
19	772593.52	9429808.49
20	772612.54	9429222.01
21	772623.98	9429209.34
22	774629.07	9429032.47

Lampiran 2. Dokumentasi





**Lampiran 3. Lembar Survei****SURVEI KENDARAAN PARKIR**

HARI/TANGGAL :

WAKTU :

LOKASI

NAMA SURVEYOR :

Keterangan:

Mobil

KONDISI CUACA : Cerah

Motor

No.	Jam	Kendaraan		Kendaraan	
		Masuk	Keluar	Masuk	Keluar
1	10.00 - 10.15				
2	10.15 - 10.30				
3	10.30 - 10.45				
4	10.45 - 11.00				
5	11.00 - 11.15				
6	11.15 - 11.30				
7	11.30 - 11.45				
8	11.45 - 12.00				
9	12.00 - 12.15				
10	12.15 - 12.30				
11	12.30 - 12.45				
12	12.45 - 13.00				
13	13.00 - 13.15				
14	13.15 - 13.30				
15	13.30 - 13.45				
16	13.45 - 14.00				
17	14.00 - 14.15				
18	14.15 - 14.30				
19	14.30 - 14.45				
20	14.45 - 15.00				
21	15.00 - 15.15				
22	15.15 - 15.30				
23	15.30 - 15.45				
24	15.45 - 16.00				
25	16.00 - 16.15				
26	16.15 - 16.30				
27	16.30 - 16.45				
28	16.45 - 17.00				