

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Klasifikasi Jalan di Lingkungan Perumahan	29
Tabel 2.2	Bagian Jaringan Drainase	31
Tabel 2.3	Kebutuhan Prasarana Persampahan	32
Tabel 2.4	Kebutuhan Sarana Pendidikan dan Pembelajaran	33
Tabel 2.5	Kebutuhan Sarana Kesehatan	34
Tabel 2.6	Kebutuhan Sarana Peribadatan	36
Tabel 2.7	Ukuran Tangki Septik dengan Periode Pengurasan 3 tahun.....	37
Tabel 2.8	Jarak Antar Tiang Lampu Penerangan Berdasarkan Tipikal Distribusi Pencahayaannya dan Klasifikasi Lampu.....	38
Tabel 2.9	Alat Pemadam Api Ringan Disyaratkan.....	39
Tabel 2.10	Penelitian Terdahulu	43
Tabel 3.1	Jumlah KK Per RT.....	47
Tabel 3.2	Jumlah Penyebaran Kuisioner per RT	48
Tabel 3.3	Variabel Penelitian.....	50
Tabel 3.4	Jadwal Kerja Penelitian	52
Tabel 3.5	Pembobotan Tingkat Partisipasi Masyarakat.....	54
Tabel 3.6	Desain Penelitian	57
Tabel 4.1	Panjang Jaringan Jalan di RW 02	68
Tabel 4.1	Administrasi, Luas Wilayah dan Persentase Luas Wilayah Kelurahan Ancol	59
Tabel 4.2	Data Penggunaan Lahan Kelurahan Ancol	62
Tabel 4.3	Jumlah Penduduk berdasarkan Kelompok Umur dan Jenis Kelamin Kelurahan Ancol.....	63
Tabel 4.4	Data Kependudukan Berdasarkan Tamatan Pendidikan di Kelurahan Ancol	64
Tabel 4.5	Data Kependudukan berdasarkan Mata Pencarian di Kelurahan Ancol	64
Tabel 4.6	Panjang Jaringan Jalan di RW 02	68
Tabel 4.7	Panjang Jaringan Drainase di RW 02	69
Tabel 5.1	Tingkat Partisipasi Masyarakat dalam Proses CAP.....	74
Tabel 5.2	Hasil Kuisioner Tingkat Partisipasi Masyarakat	75
Tabel 5.3	Tingkat Partisipasi Masyarakat di setiap RT	77
Tabel 5.4	Skoring/Pembobotan Tingkat Partisipasi Masyarakat.....	79
Tabel 5.5	Kode Indikator Variabel Faktor Penentu Keberhasilan.....	81
Tabel 5.6	Hasil Kuisioner Lapangan	82

Tabel 5.7 Perbaikan Jalan	91
Tabel 5.8 Klasifikasi Jalan di Lingkungan Perumahan	93
Tabel 5.9 Kesesuaian Hasil Perbaikan dengan SNI.....	95
Tabel 5.10 Klasifikasi Jalan di Lingkungan Perumahan (Trotoar).....	101
Tabel 5.11 Pengerjaan Perbaikan Drainase Lingkungan di RW 02.....	105
Tabel 5.12 Jarak antar tiang lampu penerangan berdasarkan tipikal distribusi pencahayaan dan klasifikasi lampu Rumah Lampu Tipe A	111
Tabel 5.13 Jarak antar tiang lampu penerangan berdasarkan tipikal distribusi pencahayaan dan klasifikasi lampu Rumah Lampu Tipe B.....	112
Tabel 5.14 Ukuran Tangki Septik.....	117
Tabel 5.15 Alat Pemadam Api Ringan Disyaratkan.....	121
Tabel 5.16 Kebutuhan Sarana Persampahan.....	127
Tabel 5.17 Kebutuhan Program Ruang Minimum.....	132
Tabel 5.18 Kebutuhan Sarana Pendidikan dan Pembelajaran	133
Tabel 5.19 Kebutuhan Sarana Kesehatan	135
Tabel 5.20 Kebutuhan Sarana Peribadatan	137
Tabel 5.21 Perubahan Kualitas Lingkungan.....	142