

## DAFTAR TABEL

<b>BAB I: PENDAHULUAN</b> .....	1
<b>BAB II: KAJIAN PUSTAKA</b> .....	7
2.1 Penambahan Lebar Jalur Pejalan Kaki .....	13
2.2 Tingkatan Standar Pelayanan Jalur Pejalan Kaki .....	18
2.3 Standar Minimum Lebar Trotoar Berdasarkan Lokasi .....	20
<b>BAB III: METODE PENELITIAN</b> .....	46
3.1 Tabel Pengumpulan Data.....	53
3.2 Tabel Kriteria .....	56
3.3 Kuisisioner Penelitian .....	57
3.4 Tabel Bobot Nilai .....	60
3.5 Interval Presentase .....	61
<b>BAB IV: HASIL DAN PEMBAHASAN</b> .....	63
4.1 Hasil Pengamatan Drainase .....	64
4.2 Nilai Rata-Rata Drainase .....	65
4.3 Hasil Kuisisioner .....	66
4.4 Hasil Presentase Total Drainase .....	68
4.5 Hasil Pengamatan Jalur Hijau .....	68
4.6 Nilai Rata-Rata Jalur Hijau .....	69
4.7 Hasil Kuisisioner Jalur Hijau .....	70
4.8 Hasil Presentase Total Jalur Hijau .....	72

4.9 Hasil Pengamatan Lampu Penerangan .....	72
4.10 Nilai Rata-Rata Lampu Penerangan .....	73
4.11 Hasil Kuisisioner Lampu Penerangan .....	74
4.12 Hasil Presentase Total Lampu Penerangan .....	76
4.13 Hasil Pengamatan Tempat Duduk .....	76
4.14 Nilai Rata-Rata Tempat Duduk .....	78
4.15 Hasil Kuisisioner Tempat Duduk .....	79
4.16 Hasil Presentase Total Tempat Duduk .....	80
4.17 Hasil Pengamatan Pagar Pengaman .....	81
4.18 Nilai Rata-Rata Pagar Pengamatan .....	82
4.19 Hasil Kuisisioner Pagar Pengaman .....	82
4.20 Hasil Presentase Total Pagar Pengaman .....	84
4.21 Hasil Pengamatan Tempat Sampah .....	85
4.22 Nilai Rata-Rata Tempat Sampah .....	85
4.23 Hasil Kuisisioner Tempat Sampah .....	86
4.24 Hasil Presentase Total Tempat Sampah .....	87
4.25 Hasil Pengamatan Marka,Perambuan,Papan Informasi .....	88
4.26 Nilai Rata-Rata Marka,Perambuan,Papan Informasi .....	89
4.27 Hasil Kuisisioner Marka,Permbuan,Papan Informasi .....	90
4.28 Hasil Presentase Total Marka,Perambuan,Papan Informasi .....	92
4.29 Hasil Pengamatan Halte .....	92
4.30 Nilai Rata-Rata Halte .....	94
4.31 Hasil Kuisisioner Halte .....	94

4.32 Hasil Presentase Total Halte .....	96
4.33 Hasil Pengamatan Telepon Umum .....	97
4.34 Hasil Rata-Rata Telepon Umum .....	98
4.35 Hasil Kuisisioner Telepon Umum .....	98
4.36 Hasil Presentase Total Telepon Umum .....	99
4.37 Hasil Analisa Nilai Observasi .....	100
4.38 Hasil Penilaian Kuisisioner Elemen Pelengkap Jalur Pedestrian .....	101
<b>BAB V: KESIMPULAN DAN REKOMENDASI .....</b>	<b>103</b>

