

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Lebar Trotoar Menurut Kementerian Perhubungan	II-19
Tabel 2.2 Emp Untuk Jalan Perkotaan Tak-Terbagi.....	II-24
Tabel 2.3 Emp Untuk Jalan Perkotaan Terbagi dan Satu-Arah	II-24
Tabel 2.4 Kapasitas Dasar (Co) Jalan Perkotaan	II-25
Tabel 2.5 Penyesuaian Kapasitas Untuk Pengaruh Lebar Jalur Lalu Lintas Untuk Jalan Perkotaan (FC _w).....	II-25
Tabel 2.6 Faktor Penyesuaian Kapasitas Untuk Pemisahan Arah (FC _{SP}).....	II-26
Tabel 2.7 Faktor Penyesuaian Kapasitas Untuk Pengaruh Hambatan Samping dan Lebar Bahu (FC _{SF}) Pada Jalan Perkotaan.....	II-26
Tabel 2.8 Faktor Penyesuaian Kapasitas Untuk Ukuran Kota (FC _{CS}) Pada Jalan Perkotaan	II-27
Tabel 2.9 Tingkat Pelayanan <i>Level of Service</i>	II-28
Tabel 2.10 Penelitian Terdahulu.....	II-33
Tabel 3.1 Tabel Rentang Skala Penilaian Kepuasan Pengguna Jalur Pedestrian	III-12
Tabel 3.2 Tabel Kuesioner Penelitian.....	III-12
Tabel 3.3 Tingkat Pelayanan <i>Level Of Service</i>	III-14
Tabel 4.1 Kuesioner Penelitian.....	IV-1
Tabel 4.2 Berdasarkan Jenis Kelamin	IV-2
Tabel 4.3 Berdasarkan Usia Responden	IV-3
Tabel 4.4 Berdasarkan Pendidikan Terakhir Responden.....	IV-4
Tabel 4.5 Berdasarkan Pekerjaan Responden	IV-5
Tabel 4.6 Berdasarkan Tujuan Kegiatan Berjalan Kaki.....	IV-6
Tabel 4.7 Hasil Uji Validitas Kepuasan.....	IV-8
Tabel 4.8 Hasil Uji Validitas Kepentingan.....	IV-8
Tabel 4.9 Hasil Uji Reliabilitas Kepuasan.....	IV-9
Tabel 4.10 Hasil Uji Reliabilitas Kepentingan.....	IV-9
Tabel 4.11 Penilaian Pejalan Kaki Mengenai Kepuasan Terhadap Kinerja Jalur Pedestrian.....	IV-10

Tabel 4.12 Penilaian Pejalan Kaki Mengenai Kepentingan Terhadap Kinerja	
Jalur Pedestrian.....	IV-11
Tabel 4.13 Perhitungan Tingkat Kesesuaian Terhadap Kinerja	
Jalur Pedestrian.....	IV-12
Tabel 4.14 Perhitungan Rata-Rata Tingkat Kepuasan dan Tingkat Kepentingan	
Pejalan Kaki.....	IV-13
Tabel 4.15 Hasil Output SPSS Pengujian Analisis Korelasi Bivariat	IV-18
Tabel 4.16 Hasil Output SPSS Pengujian Analisis Regresi Linear	IV-19
Tabel 4.17 Hasil Output SPSS Pengujian Analisis Regresi Linear	
(<i>Model Summary</i>).....	IV-19
Tabel 4.18 Hasil Output SPSS Pengujian Analisis Regresi Linear (ANOVA).....	IV-19
Tabel 4.19 Hasil Output SPSS Pengujian Analisis Regresi Linear (<i>Coefficients</i>)...IV-20	
Tabel 4.20 Hasil Perhitungan Metode CSI.....	IV-22
Tabel 4.21 Volume Kendaraan di Jalan Jenderal Sudirman Senin-Pagi.....	IV-24
Tabel 4.22 Volume Kendaraan di Jalan Jenderal Sudirman Senin-Siang.....	IV-24
Tabel 4.23 Volume Kendaraan di Jalan Jenderal Sudirman Senin-Sore.....	IV-25
Tabel 4.24 Volume Kendaraan di Jalan Jenderal Sudirman Sabtu-Pagi.....	IV-26
Tabel 4.25 Volume Kendaraan di Jalan Jenderal Sudirman Sabtu-Siang.....	IV-26
Tabel 4.26 Volume Kendaraan di Jalan Jenderal Sudirman Sabtu-Sore.....	IV-27
Tabel 4.27 Perbandingan LOS 2017 dan LOS 2019	IV-31