

DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN.....	i
LEMBAR PENGESAHAN.....	ii
LEMBAR PERNYATAAN	iii
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
INTISARI.....	xii
<i>ABSTRACT</i>	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah dan Pertanyaan Penelitian	5
1.3 Tujuan Penelitian	6
1.4 Batasan Penelitian	6
1.5 Manfaat Penelitian	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	8
2.1 Studi Terdahulu.....	8
2.2 Kebaruan Penelitian.....	8
BAB III LANDASAN TEORI.....	19
3.1 Pengertian Penataan.....	19
3.2 Keterpaduan Penataan Jalur Pejalan Kaki	19
3.2.1 Penataan Lingkungan.....	19
3.2.2 Sistem Transportasi	20
3.2.3 Aksesibilitas Antar Kawasan.....	20
3.3 Jalur Pejalan Kaki	21
3.4 Pejalan Kaki.....	23
3.4.1 Karakteristik Pejalan Kaki.....	23
3.5 Fasilitas Pejalan Kaki.....	24
3.5.1 Fasilitas Utama	24
3.5.2 Fasilitas Pendukung	24
3.6 Kebijakan Pemerintah Pada Jalur Pejalan Kaki.....	28
3.6.1 Undang-undang Nomor 26 Tahun 2007 Tentang Penataan Ruang	28
3.6.2 Undang-undang Nomor 22 Tahun 2009 Tentang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan.....	28

3.6.3 Peraturan Pemerintah Nomor 43 Pasal 39 Tahun 1993 Tentang Prasarana dan Lalulintas Jalan.....	28
3.6.4 Keputusan Menteri Perhubungan Nomor KM 65 Tahun 1993 Tentang Fasilitas Pendukung Kegiatan Lalulintas dan Angkutan Jalan	29
3.6.5 Keputusan Menteri Pekerjaan Umum Nomor 486/KPTS/1998 Tentang Persyaratan Teknis Aksesibilitas Pada Bangunan Umum dan Lingkungan ..	29
3.6.6 Peraturan Pemerintah Nomor 34 Tahun 2006 Tentang Jalan.....	30
3.6.7 Surat Edaran Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor 02/SE/M/2018 Tahun 2018 Tentang Perencanaan Teknis Fasilitas Pejalan Kaki	31
3.7 <i>Accidental Sampling</i>	31
3.8 Skala Likert.....	32
3.9 SPSS (<i>Statistical Product and Service Solutions</i>)	32
3.9.1 Uji Validalitas	32
3.9.2 Uji Reliabilitas	33
BAB IV METODE PENELITIAN	34
4.1 Lokasi Penelitian	34
4.2 Pendekatan Penelitian.....	35
4.3 Prosedur Penelitian	36
4.2.1 Mulai.....	38
4.2.2 Studi Pustaka	38
4.2.3 Penentuan Lokasi.....	38
4.2.4 Identifikasi Masalah.....	38
4.2.5 Pengumpulan Data.....	39
4.2.6 Pengolahan Data	43
4.2.7 Hasil dan Pembahasan	46
4.2.8 Kesimpulan dan Saran	46
4.2.9 Selesai	46
4.3 Matriks Variabel Penelitian	47
4.4 Metode Analisis.....	48
4.5 Alat Penelitian	49
BAB V HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	50
5.1 Keterpaduan Penataan Jalur Pejalan Kaki	50
5.1.1 Penataan Lingkungan.....	50
5.1.2 Sistem Transportasi	53
5.1.3 Aksesibilitas Antar Kawasan.....	68
5.1.4 Pembahasan Keterpaduan Penataan Jalur Pejalan Kaki.....	73
5.1.4.1 Penataan Lingkungan	73

5.1.4.2 Sistem Transportasi	73
5.1.4.3 Aksesibilitas Antar Kawasan.....	76
5.2 Persepsi Pejalan Kaki.....	77
5.2.1 Karakteristik Responden.....	78
5.2.2 Fungsi Jalur Pejalan Kaki Menurut Responden.....	80
5.2.3 Uji Validitas.....	81
5.2.4. Uji Reliabilitas	84
5.2.5 Keamanan	86
5.2.6 Kenyamanan	87
5.2.7 Keselamatan.....	91
5.2.8 Keindahan	92
5.2.9 Pembahasan Persepsi Pejalan Kaki	94
5.2.9.1 Karakteristik Responden	94
5.2.9.2 Fungsi Jalur Pejalan Kaki Menurut Responden	95
5.2.9.3 Aspek Keamanan.....	96
5.2.9.4 Aspek Kenyamanan.....	96
5.2.9.5 Aspek Keselamatan	97
5.2.9.6 Aspek Keindahan.....	99
BAB VI REKOMENDASI PENATAAN JALUR PEJALAN KAKI.....	100
6.1 Jalur Pejalan Kaki	100
6.2 Kemiringan Jalur (<i>Ramp</i>).....	101
6.3 Penyebrangan Sebidang <i>Zebra Cross</i>	102
6.4 Jalur Hijau.....	103
6.5 Lampu Penerangan	103
6.6 Tempat Duduk	104
6.7 Tempat Sampah	104
6.8 Rambu.....	105
6.9 Halte dan Shelter.....	106
6.10 Ruang Parkir dan PKL	107
6.11 Desain Tampak Depan.....	108
6.12 Desain Tampak Atas.....	108
BAB VII KESIMPULAN DAN SARAN	119
7.1 Kesimpulan	119
7.2 Saran	121
DAFTAR PUSTAKA	123
LAMPIRAN.....	126