

## DAFTAR ISI

<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>i</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>iii</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>vi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Identifikasi Masalah .....	2
1.3 Rumusan Masalah .....	2
1.4 Maksud dan Tujuan .....	3
1.5 Batasan Masalah .....	3
<b>BAB II GAMBARAN UMUM .....</b>	<b>4</b>
2.1 Kondisi Transportasi .....	4
2.2 Kondisi Wilayah Kajian.....	6
<b>BAB III KAJIAN PUSTAKA.....</b>	<b>12</b>
3.1 Karakteristik Pejalan Kaki .....	12
3.2 Fasilitas Pejalan Kaki .....	14
3.3 Analisa Perencanaan Fasilitas Pejalan Kaki .....	25
<b>BAB IV METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>31</b>
4.1 Alur Pikir Penelitian.....	31
4.2 Bagan Alir Penelitian.....	32
4.3 Teknik Pengumpulan .....	33
4.4 Metode Analisis Data .....	35
4.5 Lokasi dan Jadwal Penelitian .....	36
<b>BAB V ANALISIS DAN PEMECAHAN MASALAH .....</b>	<b>37</b>
5.1 Kondisi Eksisting Wilayah Studi.....	37
.....	38
5.2 Analisis Kebutuhan Fasilitas Pejalan Kaki .....	42
5.3 Analisa Penentuan Lokasi Titik Penyebrangan.....	44
5.4 Usulan Pemecahan Masalah .....	45
<b>BAB VI PENUTUP .....</b>	<b>55</b>
Bab 6.1 Kesimpulan .....	55

Bab 6.2 Saran.....	56
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>57</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>60</b>
Lampiran 1. Formulir Survey Pejalan Kaki .....	60
Lampiran 2. Lembar Asistensi .....	61
Lampiran 3. Lembar Asistensi .....	62

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel III. 1</b> Lebar Trotoar Sesuai Kebutuhan .....	17
<b>Tabel III. 2</b> Lebar Tambahan Sesuai Dengan Keadaan Setempat .....	18
<b>Tabel III. 3</b> Kriteria Pemilihan Penyebrangan Sebidang.....	23
<b>Tabel III. 4</b> Lebar Trotoar Menurut Tata Guna Lahan .....	29
<b>Tabel III. 5</b> Ekivalensi Mobil Penumpang (EMP) Jalan Perkotaan Tipe Jalan Tak Terbagi.....	30
<b>Tabel III. 6</b> Ekivalensi Mobil Penumpang (EMP) Jalan Perkotaan Tipe Jalan SatuArah dan Jalan Terbagi .....	30
<b>Tabel IV. 1</b> Jadwal Penlitian .....	36
<b>Tabel V. 1</b> Inventarisasi Ketersediaan Fasilitas Pejalan Kaki .....	41
<b>Tabel V. 2</b> Jumlah Pejalan Kaki Menyusuri di Kawasan Pasar Gading Rejo .....	42
<b>Tabel V. 3</b> Jumlah Pejalan Kaki Menyebrang di Kawasan Pasar Gading Rejo .....	43
<b>Tabel V. 4</b> Penentuan Titik Lokasi Penyembrangan di Kawasan Pasar Gading Rejo .....	45
<b>Tabel V. 5</b> Usulan Fasilitas Penyebrangan Pejalan Kaki di Kawasan Pasar Gading Rejo .....	49

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar II. 1</b> Peta Jaringan Jalan Kabupaten Pringsewu .....	4
<b>Gambar II. 2</b> Peta Lokasi Studi .....	7
<b>Gambar II. 3</b> Layout Kondisi Eksisting Kawasan Pasar Gading Rejo .....	8
<b>Gambar II. 4</b> Visualisasi Wilayah Studi .....	8
<b>Gambar II. 5</b> Angkutan Pedesaan Yang Melewati Daerah Studi.....	9
<b>Gambar II. 6</b> Kondisi Eksisting Wilayah Studi.....	10
<b>Gambar II. 7</b> Kondisi Pejalan Kaki Wilayah Studi.....	11
<b>Gambar III. 1</b> Pelandaian .....	19
<b>Gambar III. 2</b> Jalan Masuk dan Pelandaian Kerb yang Tegak Lurus .....	19
<b>Gambar III. 3</b> Jalan Masuk dan Pelandaian Kerb Kombinasi.....	20
<b>Gambar III. 4</b> Jalan Masuk dan Pelandaian Kerb Pararel .....	20
<b>Gambar IV. 1</b> Bagan Alir Penelitian .....	32
<b>Gambar V. 1</b> Layout Eksisting Kawasan Studi .....	38
<b>Gambar V. 2</b> Inventarisasi Ruas Jalan Gading Rejo .....	39
<b>Gambar V. 3</b> Penampang Melintang Ruas Jalan Gading Rejo .....	40
<b>Gambar V. 4</b> Penampang Melintang Usulan Ruas Jalan Gading Rejo .....	46
<b>Gambar V. 5</b> Usulan Fasilitas Trotoar Kawasan Pasar Gading Rejo .....	47
<b>Gambar V. 6</b> Usulan Fasilitas Trotoar dengan Guilding Blok Untuk Penyandang Disabilitas.....	48
<b>Gambar V. 7</b> Titik Berkumpul Pejalan Kaki .....	50
<b>Gambar V. 8</b> Layout Rencana Fasilitas Penyebrangan di Kawasan Pasar Gading Rejo .....	51
<b>Gambar V. 9</b> Tampak Atas Usulan Fasilitas Penyebrangan di Kawasan Pasar Gading Rejo.....	52
<b>Gambar V. 10</b> Usulan Fasilitas Penyebrangan di Kawasan Pasar Gading Rejo.....	53
<b>Gambar V. 11</b> Usulan Fasilitas Penyebrangan di Kawasan Pasar Gading Rejo .....	54