

DAFTAR ISI

ABSTRAK	iii
<i>ABSTRACT</i>	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL	xi
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Identifikasi Masalah	3
1.3. Rumusan Masalah	3
1.4. Ruang Lingkup dan Batasasn Penelitian	3
1.5. Maksud dan Tujuan Penelitian.....	4
1.6. Kerangka Berpikir	5
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA.....	6
2.1. Infrastruktur	6
2.1.1. Jalan	7
2.1.2. Pengertian Jalan Tol	7
2.1.3. Tujuan dan Manfaat Jalan Tol.....	8
2.1.4. Golongan Jenis Kendaraan Pada Jalan Tol.....	9
2.2. Pertumbuhan Ekonomi	9
2.2.1. Faktor-Fakor Pertumbuhan Ekonomi	10
2.3. Pariwisata.....	13
2.3.1. Objek Wisata	14
2.3.2. Industri Pariwisata	16
2.3.3. Citra Wisata.....	18
2.3.4. Keputusan Berkunjung.....	19

2.4.	Aksesibilitas.....	22
2.4.1.	Aksesibilitas Berdasarkan Tujuan dan kelompok Sosial.....	24
2.4.2.	Tinjauan Umum Tentang Hak Aksesibilitas.....	25
2.4.3.	Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Aksesibilitas.....	26
2.5.	Fasilitas.....	26
2.6.	Transportasi.....	33
2.6.1.	Peran Transportasi Dalam Kehidupan Masyarakat.....	34
BAB 3 METODOLOGI PENELITIAN.....		36
3.1.	Pendahuluan.....	36
3.2.	Diagram Alir.....	37
3.3.	Tahapan Penelitian.....	38
3.4.	Metode Pengumpulan Data.....	38
3.4.1.	Kuesioner.....	38
3.4.2.	Metode Pembuatan Kuesioner.....	39
3.4.3.	Penyusunan Kuesioner.....	39
3.4.4.	Indikator Pertanyaan Pembuatann Dalam Kuesioner.....	41
3.5.	Metode Analisis Data.....	42
3.5.1.	Uji Normalitas.....	42
3.5.2.	Uji Validitas.....	42
3.5.3.	Uji Reliabilitas.....	43
3.5.4.	Analisis Faktor.....	44
BAB 4 HASIL DAN PEMBAHASAN.....		46
4.1.	Pendahuluan.....	46
4.2.	Karakteristik Distribusi Responden.....	46
4.3.	Hasil Uji Normalitas.....	50
4.4.	Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas.....	52
4.4.1.	Hasil Uji Validitas.....	52
4.4.2.	Hasil Uji Reliabilitas.....	54

4.4.3.	Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas	56
4.5.	Hasil Analisis Faktor	57
4.5.1.	Analisis Faktor Uji ke-1	57
4.5.2.	Analisis Faktor Uji ke-2	58
BAB 5 KESIMPULAN DAN SARAN		62
5.1.	Kesimpulan	62
5.2.	Saran	62
DAFTAR PUSTAKA		63
LAMPIRAN		66