

**KAJIAN FUNGSI KORIDOR CEMOROLAWANG SEBAGAI
PENDUKUNG DESTINASI WISATA GUNUNG BROMO**

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi persyaratan
memperoleh gelar Sarjana Teknik



Disusun oleh:
PRAMADIKA RAMANDA
NIM. 0910660058-66

**KEMENTERIAN RISET TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS BRAWIJAYA
FAKULTAS TEKNIK
MALANG
2015**

DAFTAR ISI

RINGKASAN	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	iii
DAFTAR TABEL	v
DAFTAR GAMBAR	vii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah :	4
1.3 Rumusan Masalah	5
1.4 Tujuan.....	5
1.5 Manfaat.....	6
1.6 Ruang Lingkup	6
1.6.1 Ruang Lingkup Studi.....	6
1.6.2 Ruang Lingkup Wilayah.....	7
1.6.3 Ruang Lingkup Materi	11
1.7 Kerangka Pemikiran	13
1.8 Sistematika Pembahasan	14
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	15
2.1 Tinjauan Kebijakan	15
2.1.1 Kebijakan Umum Pariwisata Republik Indonesia.....	15
2.1.2 Kebijakan Tata Ruang Provinsi Jawa Timur.....	16
2.1.3 Kebijakan Tata Ruang Kabupaten Probolinggo	18
2.2 Tinjauan Teori	18
2.2.1 Pengertian Pariwisata	18
2.2.2 Unsur Pokok Kepariwisata	20
2.3 Wisatawan	24
2.4 Koridor Wisata	25
2.4.1 Pengertian Koridor Wisata	25
2.4.2 Jenis Koridor menurut Aksesibilitas	26
2.4.3 Fungsi Koridor Wisata	27
2.5 Teori Analisis	28
2.5.1 AHP	28
2.5.2 Analisis Skoring	30
2.5.3 Analisis Customer Satisfaction Index (CSI)	32
2.5.4 Analisis Kemampuan dan Kesesuaian Lahan.....	33
2.6 Studi terdahulu	34
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	36
3.1 Definisi Operasional.....	36
3.2 Jenis Penelitian.....	36
3.3 Lokasi Penelitian	36
3.4 Diagram Alir Penelitian	37
3.5 Variabel Penelitian	39
3.6 Metode Pengumpulan Data	39
3.6.1 Jenis dan Sumber Data	40
3.7 Metode Penentuan Populasi dan Sampel	41

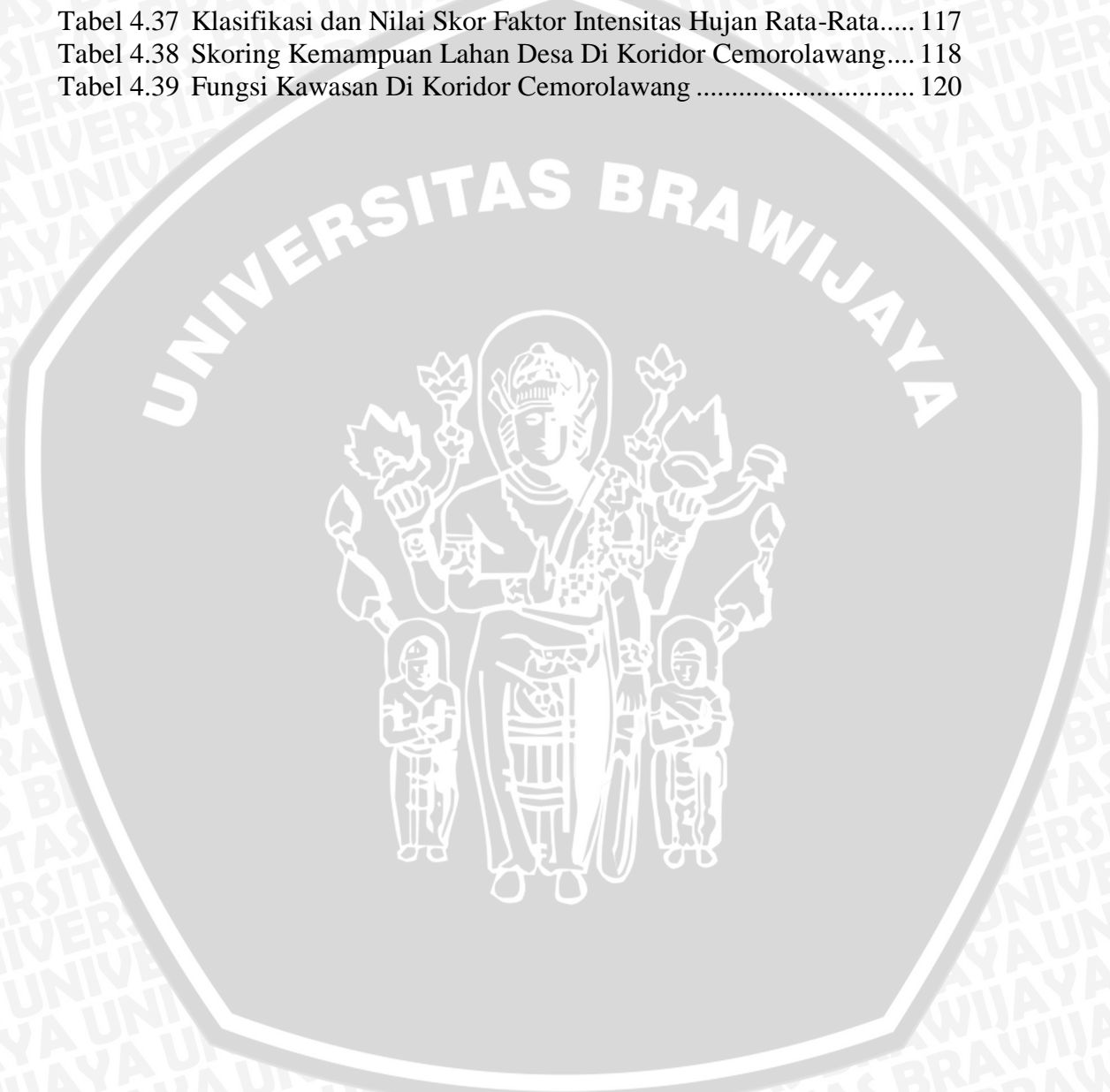
3.7.1	Populasi	41
3.7.2	Sampel	42
3.8	Metode Analisis Data	43
3.8.1	Metode Deskriptif	43
3.8.2	Metode Evaluatif	43
3.9	Desain Survei	51
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....		53
4.1	Gambaran Umum Koridor Cemorolawang	53
4.1.1	Kondisi Administrasi dan Geografis	53
4.1.2	Sosial Budaya	54
4.2	Fungsi Koridor	54
4.2.1	Kondisi Fisik Dasar	55
4.2.2	Karakteristik Aksesibilitas	65
4.2.3	Karakteristik Fasilitas	72
4.2.4	Karakteristik Wisatawan	80
4.3	Evaluasi Koridor Cemorolawang	97
4.3.1	AHP Penentuan Bobot	97
4.3.2	Skoring Koridor Cemorolawang	99
4.3.3	Fungsi Koridor	109
4.4	Analisa Koridor Cemorolawang	112
4.4.1	Analisis CSI	112
4.4.2	Analisis Daya Dukung Lahan	116
4.5	Rekomendasi Koridor Cemorolawang	125
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN		127
5.1	Kesimpulan	127
5.2	Saran	128
DAFTAR PUSTAKA		



DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Standar Kelayakan Daerah Tujuan Wisata Lothar, A. Krechk	23
Tabel 2.2	Pola Pergerakan Wisatawan Lau &McKercher, 2006	26
Tabel 2.3	Skala Banding Saaty,1991.....	29
Tabel 2.4	Kriteria Index Kepuasan (CSI).....	32
Tabel 2.5	Studi Terdahulu	34
Tabel 3.1	Variabel Penelitian	39
Tabel 3.2	Nama Desa dan Jumlah Sampel	42
Tabel 3.3	Variabel Penentuan Bobot Skoring Daya Tarik Wisata Koridor Cemorolawang	44
Tabel 3.4	Tingkat Daya Tarik Wisata Koridor Cemorolawang	45
Tabel 3.5	Klasifikasi dan Nilai Skor Faktor Kelerengan	49
Tabel 3.6	Klasifikasi dan Nilai Skor Faktor Jenis Tanah.....	50
Tabel 3.7	Klasifikasi dan Nilai Skor Faktor Intensitas Hujan Rata-Rata.....	50
Tabel 3.8	Desain Survei	51
Tabel 4.1	Topografi dan Kelerengan Koridor Cemorolawang.....	55
Tabel 4.2	Guna Lahan Koridor Cemorolawang	59
Tabel 4.3	Kondisi Bentang Alam Koridor Cemorolawang	60
Tabel 4.4	Perkerasan Jalan Koridor Cemorolawang	65
Tabel 4.5	Tarif Jeep di Koridor Cemorolawang.....	71
Tabel 4.6	Waktu Tempuh Rute Di Gunung Bromo	72
Tabel 4.7	Persebaran Penginapan di Koridor Cemorolawang	73
Tabel 4.8	Restoran Dan Rumah Makan Di Koridor Cemorolawang	75
Tabel 4.9	Keberadaan Area Parkir	77
Tabel 4.10	Keberadaan Toilet Umum	77
Tabel 4.11	Jumlah Pengguna dan Tingkat Signal Provider	78
Tabel 4.12	Kelengkapan Rambu Lalu Lintas Dan Rambu Wisata.....	79
Tabel 4.13	Kelengkapan Lampu Penerangan Jalan.....	79
Tabel 4.14	Guardrail Koridor Cemorolawang	80
Tabel 4.15	Pengunjung Koridor Cemorolawang Berdasarkan Jenis Kelamin .	81
Tabel 4.16	Asal Wisatawan yang Melalui Koridor Cemorolawang	81
Tabel 4.17	Motivasi Berkunjung Wisatawan Koridor Cemorolawang.....	82
Tabel 4.18	Jumlah Pengunjung Koridor Cemorolawang	85
Tabel 4.19	Rekapitulasi Karcis dan Wisatawan Koridor Cemorolawang Tahun 2007-2011	85
Tabel 4.20	Aktifitas Non Wisata	87
Tabel 4.21	Lokasi Persebaran Penginapan Wisatawan	87
Tabel 4.22	Pola Pergerakan Wisatawan Berdasarkan Lau & McKercher, 2006.....	88
Tabel 4.23	Jalur Pulang Wisatawan Multiple Base Site	92
Tabel 4.24	Tingkat Daya Tarik Wisata Koridor Cemorolawang	100
Tabel 4.25	Skoring Variabel Aktifitas Koridor Cemorolawang	102
Tabel 4.26	Skoring Variabel Karakteristik Wisatawan Koridor Cemorolawang	103
Tabel 4.27	Skoring Variabel Fasilitas Koridor Cemorolawang.....	103
Tabel 4.28	Skoring Variabel Aksesibilitas di Koridor Cemorolawang.....	106

Tabel 4.29	Skoring Variabel Fisik Lahan Koridor Cemorolawang	107
Tabel 4.30	Skoring Tingkat Daya Tarik Wisata Koridor Cemorolawang	107
Tabel 4.31	Skoring Tingkat Daya Tarik Wisata Koridor Cemorolawang (%)	108
Tabel 4.32	CSI Persepsi Wisatawan Terhadap Koridor Cemorolawang	112
Tabel 4.33	Perhitungan CSI Wisatawan Koridor Cemorolawang	113
Tabel 4.34	Kriteria Index Kepuasan CSI	114
Tabel 4.35	Klasifikasi dan Nilai Skor Faktor Kelerengan	117
Tabel 4.36	Klasifikasi dan Nilai Skor Faktor Jenis Tanah.....	117
Tabel 4.37	Klasifikasi dan Nilai Skor Faktor Intensitas Hujan Rata-Rata.....	117
Tabel 4.38	Skoring Kemampuan Lahan Desa Di Koridor Cemorolawang....	118
Tabel 4.39	Fungsi Kawasan Di Koridor Cemorolawang	120



DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1	Peta Orientasi Kecamatan Sukapura Terhadap Kabupaten Probolinggo	8
Gambar 1.2	Peta Wilayah Studi	9
Gambar 1.3	Peta Koridor Menuju Bromo	10
Gambar 1.4	Kerangka Pemikiran	13
Gambar 3.1	Diagram Penelitian	38
Gambar 3.2	Struktur AHP Koridor Cemorolawang	44
Gambar 4.1	Foto Koridor Yang Berbatasan Dengan Jurang di Segmen A... 56	
Gambar 4.2	Peta Kelerengan Koridor Cemorolawang	61
Gambar 4.3	Peta Curah Hujan Koridor Cemorolawang	62
Gambar 4.4	Peta Guna Lahan Koridor Cemorolawang	63
Gambar 4.5	Peta Jenis Tanah Koridor Cemorolawang	64
Gambar 4.6	Foto Perkerasan Jalan Aspal di Desa Ngadisari	66
Gambar 4.7	Penampang Jalan Desa Ngadisari	67
Gambar 4.8	Penampang Jalan Desa Wonotoro	67
Gambar 4.9	Penampang Jalan Desa Jetak	68
Gambar 4.10	Penampang Jalan Desa Ngadas	69
Gambar 4.11	Penampang Jalan Desa Wonokerto	69
Gambar 4.12	Angkutan Umum Elf/Bison Gunung Bromo	70
Gambar 4.13	Foto Jeep Angkutan Wisata Gunung Bromo	71
Gambar 4.14	Foto Homestay di Desa Ngadisari	74
Gambar 4.15	Foto Warung Rinjani di Desa Ngadisari	75
Gambar 4.16	Rambu Jalan Wisata di Desa Ngadisari	79
Gambar 4.17	Diagram Pengunjung Koridor Cemorolawang Berdasarkan Jenis Kelamin.	81
Gambar 4.18	Diagram Motivasi Berkunjung Wisatawan Koridor Cemorolawang	83
Gambar 4.19	Grafik Wisatawan Koridor Cemorolawang Tahun 2007-2011 .84	
Gambar 4.20	Diagram Prosentase Aktifitas Menginap Wisatawan	88
Gambar 4.21	Peta Pergerakan Wisatawan Single	91
Gambar 4.22	Peta Pergerakan Wisatawan Multiple Base Site	93
Gambar 4.23	Peta Aktifitas Tinggi Rendah Wisatawan	96
Gambar 4.24	Peta Kemampuan Lahan Koridor Cemorolawang	118
Gambar 4.25	Peta Kesesuaian Lahan Koridor Cemorolawang	121
Gambar 4.26	Peta Kerentanan Bencana Koridor Cemorolawang	124
Gambar 4.27	Peta Kawasan Prioritas Pengembangan	126