



DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	
LEMBARAN PENGESAHAN	i
SURAT PERNYATAAN.....	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
INTISARI.....	v
ABSTRACT.....	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	x
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	11
1.3 Tujuan Penelitian	14
1.4 Manfaat Penelitian.....	15
1.5 Keaslian Penelitian.....	15
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Konswp Wilayah.....	19
2.2 Transportasi.....	25
2.3 Sistem Transportasi	27
2.4 Jaringan Transportasi.....	32
2.5 Interaksi Wilayah.....	41
2.6 Indeks Sentralitas.....	44
2.7 Konektivitas Antar Wilayah.....	46
2.8 Analisis SWOT.....	50
2.9 Kerangka Pikiran.....	55
BAB III METODE PENELITIAN	
3.1 Metode Penelitian.....	59
3.1 Lokasi Penelitian.....	59
3.2 Variabel Penelitian.....	61
	vii



3.3	Sumber dan Teknik Pengumpulan Data.....	62
3.4	Teknik Analisis Data.....	62
3.5	Batasan Operasional.....	67
3.6	Diagram Alir Penelitian.....	68
BAB IV. DESKRIPSI WILAYAH		
4.1	Kondisi Geografis.....	71
4.2	Demografi	73
4.3	Ketenagakerjaan	74
4.5	Perhubungan Laut.....	76
BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN		
5.1	Analisis Konektivitas Antar Wilayah Di Provinsi Maluku	78
5.1.1	Indeks Sentralitas.....	79
5.1.2	Analisis Gravitasi	85
5.1.3	Analisis Konektivitas.....	92
5.2	Sistem Jaringan Konektivitas Antar Wilayah Provinsi Maluku.....	95
5.2.1	Jaringan Trayek Angkutan Laut Perintis.....	97
5.2.2	Pelabuhan Singah Kunjungan Kapal Perintis.....	106
5.2.3	Tingkat Ketersediaan Prasarana	111
5.3	Interaksi Orang dan Barang Antar pelabuhan Provinsi Maluku.....	113
5.3.1	Bogkar dan Muat Barang Antar Pelabuhan.....	114
5.3.2	Penumpang Datang dan Berangkat Antar Pelabuhan	120
5.3.4	Potensi interaksi Antar Wilayah.....	126
5.4	Analisis Strategi	128
5.4.1	Analisis Faktor Internal dan Eksternal.....	129
5.4.2	Tahap Analisis.....	131
BAB VI PENUTUP		
6.1	Kesimpulan.....	135
6.2	Saran.....	136
DAFTAR PUSTAKA.....		138
DAFTAR LAMPIRAN.....		142



DAFTAR TABEL

Tabel 1.1	Daftar Penelitian.....	16
Tabel 3.1	Pelabuhan Utama Pada Kabupaten/Kota.....	60
Tabel 3.2	Indikator Dan Variable Penelitian.....	61
Tabel 3.3	Sumber Dan Teknik Pengumpulan Data	62
Tabel 3.4	Matriks SWOT.....	66
Tabel 4.1	Jumlah Kabupaten, Kecamatan, Desa, Dan Kelurahan.....	72
Tabel 4.2	Jumlah Penduduk	74
Tabel 4.3	Tingkat Partisipasi Angkatan Kerja	75
Tabel 4.4	Perhubungan Laut.....	76
Tabel 5.1	Indeks Sentralitas.....	79
Tabel 5.2	Nilai Mode Gravitasi	85
Tabel 5.3	Nilai Koning dan Simbel... ..	92
Tabel 5.4	Pelabuhan Singah Dan Kunjungan Kapal Perintis.....	107
Tabel 5.5	Ketersediaan Pelabuhan Di Provinsi Maluku.....	112
Tabel 5.6	Klasifikasi Bongkar Barang Antar Pelabuhan.....	114
Tabel 5.7	Klasifikasi Muat Barang Antar Pelabuhan.....	117
Tabel 5.8	Klasifikasi Penumpang Datang Antar Pelabuha.....	120
Tabel 5.9	Klasifikasi Penumpang Berangkat Antar Pelabuha.....	123
Tabel 5.10	Klasifikasi Interaksi Antar Wilayah	126
Tabel 5.11	Matriks SWOT.....	132



DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Jaringan Transportasi.....	34
Gambar 2.2	Topology Jaringan	35
Gambar 2.3	Tingkat Konektivitas... ..	47
Gambar 2.4	Kuadran SWOT.....	52
Gambar 2.5	Kerangka Pemikiran.....	58
Gambar 3.1	Peta Lokasi Penelitian.....	60
Gambar 3.2	Diagram Alur Penelitian	70
Gambar 4.1	Peta Administrasi.....	71
Gambar 5.1	Peta Hirarki Provinsi Maluku.....	84
Gambar 5.2	Peta Interaksi Provinsi Maluku.....	91
Gambar 5.3	Peta Jaringan Transportasi Laut.....	102
Gambar 5.4	Peta Jaringan Transportasi Laut.....	103
Gambar 5.5	Peta Jaringan Transportasi Laut.....	104
Gambar 5.6	Peta Klasifikasi Bongkar Barang Antar Pelabuhan.....	116
Gambar 5.7	Peta Klasifikasi Muat barang Antar Pelabuhan.....	119
Gambar 5.8	Peta Klasifikasi Penumpang Datang	122
Gambar 5.9	Peta Klasifikasi Penumpang Berangkat.....	125