



## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN PENGESAHAN .....</b>	<b>i</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Rumusan Masalah .....	7
1.3. Tujuan Penelitian.....	8
1.4. Manfaat Penelitian.....	8
1.5. Tinjauan Pustaka .....	9
1.5.1. Gugus Wilayah Kepulauan .....	9
1.5.2. Sistem Jaringan Transportasi Laut.....	10
1.5.3. Konektivitas dan Aksesibilitas.....	12
1.5.4. Kepelabuhanan.....	14
1.5.5. Interaksi Wilayah.....	15
1.5.6. Model Gravitasi .....	16
1.5.7. Analisis Strategi Pengembangan Rute .....	17
1.6. Keaslian Penelitian .....	18
1.7. Kerangka Berpikir .....	25
<b>BAB II METODE PENELITIAN.....</b>	<b>27</b>
2.1. Pemilihan Lokasi Penelitian .....	27
2.2. Data Penelitian .....	28
2.3. Teknik Pengumpulan Data .....	31
2.4. Teknik Analisis Data .....	32
2.5. Batasan Operasional .....	33
2.6. Jadwal Penelitian .....	34
<b>BAB III DESKRIPSI WILAYAH .....</b>	<b>35</b>
3.1. Karakteristik Geografi .....	35
3.1.1. Letak dan Kondisi Geografi.....	35
3.1.2. Tinggi Wilayah.....	36
3.2. Karakteristik Kependudukan .....	37
3.2.1. Demografi .....	37
3.2.2. Kepadatan Penduduk.....	38



3.3.	Karakteristik Ekonomi .....	39
3.3.1.	Kondisi Perekonomian .....	40
3.3.2.	Perdagangan dan Jasa.....	42
3.4.	Karakteristik Transportasi .....	44
3.4.1.	Kondisi Transportasi Laut.....	44
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>		<b>48</b>
4.1.	Jaringan Pelabuhan Terhubung di Simpul Pelabuhan Murhum Bau Bau 48	
4.1.1.	Konektivitas .....	49
4.1.2.	Aksesibilitas .....	56
4.1.3.	Tingkat Konektivitas dan Aksesibilitas .....	69
4.2.	Daya Tarik Antar Wilayah Antara Pelabuhan Murhum Bau Bau dengan Wilayah yang Terkoneksi.....	74
4.2.1.	Model Gravitasi Penumpang.....	75
4.2.2.	Model Gravitasi Barang .....	79
4.2.3.	Interaksi Daya Tarik.....	82
4.2.4.	Pelabuhan Murhum Bau Bau sebagai Simpul.....	86
4.3.	Strategi Pengembangan Rute di Pelabuhan Murhum Bau Bau .....	90
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>		<b>103</b>
5.1.	Kesimpulan.....	103
5.2.	Saran .....	104
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>		<b>106</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>		<b>110</b>



## DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
Tabel 1. 1. Jumlah Pulau di Indonesia Tahun 2021 .....	2
Tabel 1. 2. Prioritas Nasional Tahun 2019.....	5
Tabel 1. 3. Keaslian Penelitian.....	22
Tabel 2. 1. Data dan Metode Penelitian .....	30
Tabel 3. 1. Wilayah Per Kecamatan di Kota Baubau Tahun 2023 .....	36
Tabel 3. 2. Jumlah Penduduk Per Kecamatan Kota Baubau tahun 2023.....	37
Tabel 3. 3. Kepadatan Penduduk Per Kecamatan di Kota Baubau Tahun 2023...	39
Tabel 3. 4. Tabel Lapangan Usaha dan PDRB Kota Bau Bau Tahun 2023.....	41
Tabel 3. 5. Tabel Sarana Perdagangan Kota Bau Bau .....	42
Tabel 3. 6. Perkembangan Penumpang Angkutan Laut Domestik di Pelabuhan Kota Baubau, November 2023 .....	46
Tabel 3. 7. Perkembangan Barang Angkutan Laut Domestik di Pelabuhan Kota Baubau, November 2023 .....	47
Tabel 4. 1. Tingkat Konektivitas.....	53
Tabel 4. 2. Jarak Rute Kapal .....	58
Tabel 4. 3. Waktu Tempuh Kapal .....	62
Tabel 4. 4. Tingkat Aksesibilitas.....	66
Tabel 4. 5. Tingkat Konektivitas dan Aksesibilitas .....	70
Tabel 4. 6. Jumlah Penumpang .....	76
Tabel 4. 7. Tingkat Interaksi Penumpang .....	77
Tabel 4. 8. Jumlah Barang .....	80



Tabel 4. 9. Tingkat Interaksi Barang.....	81
Tabel 4. 10. Klasifikasi Interaksi Daya Tarik .....	84
Tabel 4.11. Tingkat Keterhubungan Simpul Pelabuhan Murhum Bau Bau .....	88
Tabel 4. 12. Prioritas Pengembangan Rute Kapal .....	92
Tabel 4. 13. Acuan Pengklasifikasian Strategi Prioritas Pengembangan Rute .....	95



## DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
Gambar 1. 1. Peta Rencana Kawasan Strategis Sulawesi Tenggara .....	3
Gambar 1. 2. Sebaran Desa Sangat Tertinggal di Indonesia Menurut Provinsi Tahun 2022 .....	6
Gambar 2. 1. Peta Lokasi Kajian Pelabuhan Murhum Bau Bau .....	28
Gambar 2. 2. Jadwal Penelitian .....	34
Gambar 3. 1. Peta Administrasi Kota Bau Bau .....	35
Gambar 4. 1. Peta Rute Kapal Pelabuhan Murhum Bau Bau dengan Pelabuhan Terkoneksi .....	52
Gambar 4. 2. Peta Simpul Pelabuhan Murhum Bau Bau .....	90
Gambar 4. 3. Peta Jalur Pelayaran Prioritas 2 .....	98
Gambar 4. 4. Jaringan Tol Laut PT Pelni .....	100
Gambar 4. 5. Peta Jalur Pelayaran Prioritas 9 .....	102