

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>v</b>
<b>PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI .....</b>	<b>vi</b>
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN.....</b>	<b>vii</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>viii</b>
<b>INTISARI .....</b>	<b>xi</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xvii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xx</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xxi</b>
<b>BAB I.....</b>	<b>22</b>
<b>PENDAHULUAN.....</b>	<b>22</b>
I.1. Latar Belakang .....	22
I.2. Rumusan Masalah .....	23
I.3. Tujuan Penelitian.....	24
I.4. Pertanyaan Penelitian .....	25
I.5. Ruang Lingkup Penelitian.....	25
I.6. Manfaat Penelitian.....	26
I.7. Tinjauan Pustaka .....	26
I.8. Hipotesis.....	29
<b>BAB II .....</b>	<b>30</b>
<b>LADASAN TEORI .....</b>	<b>30</b>
II.1. Karakteristik Suatu Negara .....	30
II.1.1 Negara Pantai .....	30
II.1.2 Negara Kepulauan .....	30
II.2. Ruang Laut Internasional berdasarkan UNCLOS .....	31
II.2.1 Perairan Pedalaman .....	32
II.2.2 Perairan Kepulauan .....	32

II.2.3	Laut Teritorial.....	32
II.2.4	Zona Tambahan.....	33
II.2.5	Zona Ekonomi Eksklusif.....	33
II.2.6	Landas Kontinen.....	33
II.2.7	Laut Lepas ( <i>High Seas</i> ).....	33
II.3.	Selat.....	34
II.4.	Titik Pangkal .....	34
II.5.	Garis pangkal .....	34
II.5.1	Garis pangkal Normal / <i>Normal Baseline</i> .....	34
II.5.2	Garis Pangkal Lurus / <i>Straight Baseline</i> .....	35
II.5.3	Garis Pangkal Kepulauan / <i>Archipelagic Baseline</i> .....	36
II.5.4	Garis Pangkal Penutup Sungai / <i>Mouth of Rivers</i> .....	36
II.5.5	Garis Pangkal Penutup Teluk ( <i>Bay</i> ) .....	37
II.6.	Metode Delimitasi Batas Maritim .....	38
II.6.1	Delimitasi Laut Teritorial.....	38
II.6.2	Delimitasi Zona Tambahan .....	38
II.6.3	Delimitasi Zona Ekonomi Eksklusif .....	38
II.6.4	Delimitasi Landas Kontinen.....	39
II.6.5	Metode Delimitasi Sama Jarak ( <i>Equidistance line/median line</i> ).....	39
II.6.6	Metode Delimitasi <i>Enclaving</i> .....	41
II.6.7	Metode Delimitasi Efek Parsial.....	42
II.6.8	Pendekatan Tiga Tahap ( <i>Three Stage approach</i> ) .....	43
II.7.	Fitur Maritim.....	44
II.8.	Konsep Keadilan dalam Delimitasi Batas Maritim.....	46
II.9.	<i>British Admiralty Chart</i> .....	47
II.10.	Registrasi Peta .....	48
II.11.	Datum Peta .....	48
II.12.	Sistem Proyeksi Peta .....	49
II.13.	Diagram Voronoi.....	50
II.14.	Perangkat Lunak QGIS .....	51

<b>BAB III</b>	52
<b>METODE PENELITIAN</b>	52
III.1. Lokasi Penelitian	52
III.2. Peralatan dan Bahan Penelitian	52
III.2.1 Peralatan Penelitian	52
III.2.2 Bahan Penelitian:	53
III.3. Pelaksanaan Kegiatan	55
III.3.1 Diagram Alir Penelitian	55
III.3.2 Persiapan Penelitian	57
III.3.3 Persiapan Peralatan	58
III.3.4 Pelaksanaan Penelitian	59
<b>BAB IV</b>	75
<b>HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	75
IV.1 Analisis Titik Pangkal Malaysia Tahun 2022 dan Zona Maritim di Selat Malaka	75
IV.1.1 Titik Pangkal Malaysia Tahun 2022	75
IV.1.2 Verifikasi Pulau Perak dan Pulau Jarak berdasarkan Pasal 121 UNCLOS 1982	78
IV.1.3 Verifikasi Penggunaan Garis Pangkal Lurus pada Malaysia berdasarkan UNCLOS 1982 Pasal 7	81
IV.1.4 Perjanjian Batas Maritim Indonesia dan Malaysia	89
IV.1.5 Pembagian Zona Maritim	92
IV.2 Delimitasi Zona Ekonomi Eksklusif di Selat Malaka	98
IV.2.1 Hasil Registrasi Peta	98
IV.2.2 Konstruksi Garis Tengah ZEE Menggunakan <i>Equidistance Line</i>	101
IV.2.3 Pengaruh Faktor Relevan	104
IV.2.4 Uji Disproporsionalitas	108
IV.2.5 Hasil Peta Delimitasi Batas Maritim Zona Ekonomi Eksklusif Indonesia dengan Malaysia di Selat Malaka	115
IV.3 Analisis opsi batas maritim berdasarkan pasal 74 UNCLOS 1982	119
<b>BAB V</b>	121
<b>KESIMPULAN</b>	121

V.1 Kesimpulan .....	121
V.2 Saran.....	123
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>124</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>129</b>