

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERNYATAAN	v
HALAMAN PERSEMBAHAN	vii
INTISARI	viii
ABSTRACT.....	ix
KATA PENGANTAR	x
DAFTAR ISI.....	xiii
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR ISTILAH.....	xviii
DAFTAR TABEL.....	xix
DAFTAR LAMPIRAN.....	xx
BAB I PENDAHULUAN.....	1
I.1. Latar Belakang.....	1
I.2. Identifikasi Masalah	3
I.3. Pertanyaan Penelitian	3
I.4. Cakupan Penelitian	3
I.5. Tujuan Penelitian.....	4
I.6. Manfaat Penelitian.....	4
I.7. Tinjauan Pustaka	5
I.8. Landasan Teori	6
I.8.1. Pembagian Zona Maritim Menurut UNCLOS 1982	6
I.8.2. Landas Kontinen Ekstensi (<i>Extended Continental Shelf</i>).....	9
I.8.3. Prinsip Delimitasi Batas Maritim	12
I.8.4. Aspek Teknis dalam Delimitasi Batas Maritim.....	15

xiii

I.8.5. Metode Delimitasi Batas Maritim	19
I.8.6. Proyeksi Peta	23
I.8.7. Signifikan dalam Konteks Delimitasi Batas Maritim.....	24
I.8.8. Aspek Legal dalam Delimitasi Landas Kontinen.....	26
I.9. Hipotesis	26
BAB II PELAKSANAAN	27
II.1. Persiapan	27
II.1.1. Lokasi Penelitian	27
II.1.2. Data Penelitian	27
II.1.3. Alat Penelitian.....	29
II.2. Pelaksanaan	30
II.2.1. Diagram Alir Pelaksanaan.....	30
II.2.2. Persiapan Penelitian	31
II.2.3. Registrasi Peta.....	32
II.2.4. Pengeplotan Titik Pangkal dan Pembuatan Garis Pangkal	33
II.2.5. Pengeplotan Titik LK dan Pembuatan Garis Batas LK	35
II.2.6. Pengeplotan, Pengecekan Titik Submisi LKE, dan Visualisasi Area LKE	37
II.2.7. Visualisasi Tumpang Tindih LKE	38
II.2.8. Delimitasi Landas Kontinen Ekstensi	38
II.2.9. Perhitungan Luas LKE Termodifikasi dan Luas Hasil Delimitasi LKE.	43
II.2.10. Ekstraksi Koordinat Hasil Delimitasi.....	43
II.2.11. Perbandingan Hasil Delimitasi Batas Landas Kontinen Ekstensi Menggunakan Metode Pendekatan Tiga Tahap dengan LKE yang Divisualisasikan	43
II.2.12. Pembuatan Peta	44

BAB III HASIL DAN PEMBAHASAN	45
III.1. Submisi Landas Kontinen Ekstensi Indonesia dan Mikronesia.....	45
III.1.1. Submisi Landas Kontinen Ekstensi Indonesia.....	45
III.1.2. Submisi Landas Kontinen Ekstensi Mikronesia	50
III.2. Visualisasi Area LKE dan Area Tumpang Tindih.....	54
III.2.1. Visualisasi Area Submisi LKE Indonesia.....	54
III.2.2. Visualisasi Area Submisi LKE Mikronesia	57
III.2.3. Visualisasi Area Tumpang Tindih LKE antara Indonesia dan Mikronesia	59
III.4. Delimitasi LKE antara Indonesia dan Mikronesia Menggunakan Metode Pendekatan Tiga Tahap.....	61
III.4.1. Konstruksi Garis Batas Sementara	62
III.4.2. Penentuan Faktor-Faktor Relevan	69
III.4.3. Modifikasi Garis Batas Sementara	72
III.4.4. Uji Disproporsionalitas	76
III.4. Hasil Delimitasi Landas Kontinen Ekstensi antara Indonesia dan Mikronesia dengan Menggunakan Metode Pendekatan Tiga Tahap	77
III.5. Perbandingan LKE Termodifikasi dengan LKE Hasil Delimitasi Menggunakan Metode Pendekatan Tiga Tahap.....	79
BAB IV KESIMPULAN DAN SARAN	82
IV.1. Kesimpulan.....	82
IV.2. Saran	83
DAFTAR PUSTAKA	84
LAMPIRAN.....	87