

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING	ii
HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI	iii
HALAMAN PERNYATAAN	iv
KATA PENGANTAR	v
ABSTRAK	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR SINGKATAN	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Alasan Pemilihan Judul	1
B. Latar Belakang	2
C. Rumusan Masalah	11
D. Kerangka Teori	12
E. Hipotesa	23
F. Metode Penelitian	24
1. Metode Penelitian	24
2. Teknik Pengumpulan Data	24
3. Teknik Pengolahan dan Analisis Data	24
G. Tujuan dan Manfaat Penelitian	25
H. Jangkauan Penelitian	25
I. Sistematika Penulisan	25
BAB II GAMBARAN UMUM WILAYAH ARKTIK DAN DENMARK SERTA SEJARAH UPAYA KLAIM DI WILAYAH ARKTIK	 27
A. Gambaran Umum Wilayah Arktik Dan Denmark	27
A.1 Gambaran Umum Wilayah Arktik	27
A.2 Gambaran Umum Wilayah Denmark	37
B. Faktor Penyebab Klaim Dapat Dilakukan	38
	viii

	C. Klaim Terhadap Wilayah Arktik	42
BAB III	KEPENTINGAN DENMARK MENJAGA KEUTUHAN WILAYAHNYA DALAM TINDAKANNYA MENGKLAIM WILAYAH ARKTIK	51
	A. Upaya Denmark Mengklaim Wilayah Arktik	51
	A.1 Upaya Denmark Sebelum Mengajukan Klaim Di Arktik	51
	A.2 Pengajuan Klaim Di Arktik Oleh Denmark	57
	B. Upaya Denmark Untuk Mempertahankan Wilayah Greenland	59
	B.1 Upaya Greenland Untuk Merdeka	59
	B.2 Potensi Sumber Daya Di Greenland	64
	B.3 Upaya Denmark Mempertahankan Greenland	68
BAB IV	LETAK GEOGRAFIS WILAYAH ARKTIK MEMILIKI KEUNTUNGAN DARI ASPEK STRATEGIS DAN EKONOMIS	73
	A. Kepentingan Denmark Atas Jalur Pelayaran Arktik Di Masa Depan	73
	A.1 Perubahan Iklim Di Wilayah Arktik	73
	A.2 Dampak Perubahan Iklim Di Wilayah Arktik Membuka Jalur Pelayaran Baru	76
	B. Kepentingan Denmark Atas Sumber Daya Di Wilayah Arktik.....	80
	B.1 Potensi Sumber Daya Alam di Arktik	81
	B.2 Potensi Non Sumber Daya Alam Di Arktik	86
BAB IV	KESIMPULAN	90
DAFTAR PUSTAKA		

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1.1 Wilayah Klaim Denmark	4
Gambar 1.2 Peta Lingkaran Arktik	8
Gambar 2.1 Kehidupan Penduduk Asli Di Wilayah Arktik	29
Gambar 2.2 Wilayah Penyebaran Penduduk Asli Arktik	32
Gambar 2.3 Peta Denmark (Greenland dan Kepulauan Faroe)	37
Gambar 2.4 Kilang Minyak dan Kapal Tanker di Wilayah Arktik.....	39
Gambar 2.5 Peta Klaim Tumpang Tindih Wilayah Arktik	46
Gambar 3.1 <i>Challenger CL-604 patrol aircraft</i>	57
Gambar 3.2 Gambaran Wilayah Denmark, Greenland, dan Arktik	70
Gambar 4.1 Gambaran Fenomena Lapisan Es Mencair	74
Gambar 4.2 Keuntungan dari Mencairnya Es di Wilayah Arktik	75
Gambar 4.3 Prediksi Jalur Pelayaran Wilayah Arktik di Masa Depan	78
Gambar 4.4 Prediksi Kandungan Gas di Wilayah Arktik	83
Gambar 4.5 Prediksi Kandungan Minyak di Wilayah Arktik	84
Gambar 4.6 Data Statistik Pariwisata Di Greenland	87

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Nama Suku Di Wilayah Arktik	31
Tabel 2.2 Daftar Anggota Pengamat Arctic Council	35
Tabel 2.3 Runtutan Peristiwa Penting di Wilayah Arktik	42
Tabel 3.1 Upaya-Upaya Denmark Sebelum Mengajukan Klaim Wilayah Arktik	53
Tabel 3.2 Referendum Greenland	61
Tabel 3.3 Tambang Mineral Di Wilayah Greenland (<i>Short Term</i>)	65
Tabel 3.4 Perkiraan Cadangan Sumber Daya Mineral (<i>Long Term</i>)	66
Tabel 3.5 Hasil Perikanan Greenland 2008 – 2013	67

DAFTAR SINGKATAN

AAC	: <i>Arctic Athabaskan Council</i>
AEPS	: <i>Arctic Environmental Protection Strategy</i>
AIA	: <i>Aleut International Association</i>
CLCS	: <i>Commission on the Limits of the Continental Shelf</i>
GCI	: <i>Gwich'in Council International</i>
ICC	: <i>Inuit Circumpolar Council</i>
IPS	: <i>Indigenous People Secretariat</i>
LU	: Lintang Utara
PGM	: <i>Platinum Group Metals</i>
PBB	: Perserikatan Bangsa-Bangsa
REE	: <i>Rare Earth Element</i>
SC	: <i>Saami Council</i>
UNCLOS	: <i>United Nations Convention on the Law of the Sea</i>
USGS	: <i>United States Geological Survey</i>
ZEE	: Zona Ekonomi Eksklusif