

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI.....	iii
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN	iv
MOTTO	v
KATA PENGANTAR	vi
ABSTRAK	xi
DAFTAR ISI.....	xiii
DAFTAR TABEL, GRAFIK DAN DIAGRAM	xv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR SINGKATAN	xvii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Alasan Pemilihan Judul	1
B. Latar Belakang.....	3
C. Rumusan Masalah.....	11
D. Kerangka Pemikiran	12
E. Hipotesa	20
F. Metode Penelitian	24
G. Tujuan Penelitian	24
H. Sistematika Penulisan	24
BAB II KERJASAMA INDONESIA-JEPANG DALAM MENGELOLA 6	6
PULAU KECIL TERLUAR INDONESIA	26

A. Kerjasama Indonesia dan Jepang dalam bidang kemaritiman (<i>Indonesia-Japan Maritime Forum</i>).....	26
B. Pengelolaan Enam Pulau Kecil Terluar Indonesia dalam Skema <i>Indonesia-Japan Maritime Forum</i> (IJMF)	31
C. Tinjauan Umum Enam Pulau Kecil Terluar Indonesia	34

**BAB III ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MELATAR BELAKANGI
INDONESIA BEKERJASAMA DENGAN JEPANG GUNA
MENGELOLA 6 PULAU KECIL TERLUAR INDONESIA
DALAM SKEMA IJMF58**

A. Faktor Internal Perumusan Kebijakan Pemerintah Indonesia Bekerjasama dengan Jepang dalam Mengelola 6 Pulau Kecil Terluar Indonesia	58
1. Indonesia adalah Negara Maritim	60
2. Program Sentra Kelautan dan Perikanan Kementerian Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia dan Pengejawantahan Nawacita Pemerintahan Joko Widodo dan Jusuf Kalla	70
3. 60 Tahun Hubungan Kerjasama Indonesia-Jepang dan Pembentukan <i>Indonesia-Japan Maritime Forum</i>	79
B. Faktor Eksternal Perumusan Kebijakan Pemerintah Indonesia Bekerjasama dengan Jepang dalam Mengelola 6 Pulau Kecil Terluar Indonesia	94
1. Menjaga Stabilitas dan Kondusifitas Perairan Strategis Asia Tenggara (Selat Malaka dan Laut China Selatan).....	95
2. Pengelolaan Blok Masela oleh Perusahaan Inpex, Jepang.....	110

BAB IV KESIMPULAN	122
DAFTAR PUSTAKA	125
LAMPIRAN	138

DAFTAR TABEL, GRAFIK DAN DIAGRAM

Tabel 2.1	Perkembangan Produksi Perikanan Laut Kabupaten Pulau Morotai Berdasarkan Jenis Ikan 2015-2017	40
Tabel 2.2	Jumlah Pendudukan Kabupaten Biak Numfor 2016.....	43
Tabel 2.3	Produksi Perikanan Tangkap Kabupaten Biak Numfor	44
Tabel 2.5	Luas Wilayah di Kecamatan Moa, 2017	51
Tabel 2.6	Jumlah Penduduk di Kabupaten Kepulauan Tanimbar, 2017	53
Tabel 2.7	Bantuan Jepang untuk 6 Pulau Terluar Indonesia	57
Grafik 3.1	Bantuan ODA Jepang di ASEAN	82
Diagram 3.1	Perbandingan Bantuan ODA Jepang di Indonesia dengan Bantuan Pemerintah Asing atau LSM Asing (1960-2016).....	83
Grafik 3.2	Investasi Asing Jepang di Indonesia (2011-2018)	84
Diagram 2.3	Ekspor Indonesia ke Jepang Berdasarkan Sektor.....	87
Tabel 3.1	Produk Ekspor Non Migas Utama Indonesia ke Jepang.....	87
Grafik 3.3	Negara Asal Impor Utama Jepang 2017-2018	88
Diagram 3.3	Impor Indonesia dari Jepang Menurut Barang (2018).....	90
Tabel 3.2	Produk Impor Non Migas Utama Indonesia dari Jepang.....	91
Grafik 4.3	Impor Nonmigas Terbesar Indonesia Menurut Negara Asal	92
Grafik 3.5	Perbandingan kapal yang melintasi jalur pelayaran internasional	97
Tabel 3.3	Kasus Pembajakan di Wilayah Asia Tenggara.....	99
Tabel 3.4	Bantuan Peningkatan Kapasitas Jepang untuk ASEAN	108
Tabel 3.5	Ringkasan Pengelolaan Blok Masela	115

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1	Model Proses Pembuatan Keputusan Snyder	17
Gambar 1.2	Analisa Model Proses Pembuatan Keputusan Snyder	19
Gambar 2.1	Prioritas SKPT dan Ekspor Hasil Produksi 6 PPKT	32
Gambar 2.2	<i>Siteplan</i> Pembangunan Ie Muelee Kota Sabang	38
Gambar 2.3	Rencana Pembangunan SKPT Morotai	41
Gambar 2.4	<i>Layout</i> PPI Fandoi SKPT Biak	45
Gambar 2.5	Perbatasan Kabupaten Natuna.....	47
Gambar 2.6	Sentra Kelautan dan Perikanan Pulau Moa	50
Gambar 3.1	<i>Roadmap</i> Menuju Poros Maritim.....	68
Gambar 3.2	Pengejawantahan Nawacita Nomor 3 Menjadi SKPT	76
Gambar 3.3	<i>Roadmap</i> Sentra Kelautan dan Perikanan Terpadu	77
Gambar 3.4	Peta Posisi Strategis Selat Malaka	100
Gambar 3.5	Peta Laut China Selatan	105
Gambar 3.6	Jarak Pulau-Pulau dengan Blok Masela	112
Gambar 3.7	Lokasi Blok Masela.....	114

DAFTAR SINGKATAN

APBN	: Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara
AS	: Amerika Serikat
ASEAN	: <i>Asosiation of South East Asia Nations</i>
Bappenas	: Badan Perencanaan Nasional
BKPM	: Badan Koordinasi Penanaman Modal
BPS	: Badan Pusat Statistik
E&P	: <i>Exploration and Production</i>
EAS	: <i>East Asia Summit</i>
EIA	: <i>Energy Infromation Administration</i>
EPA	: <i>Economic Partnership Agreement</i>
FDI	: <i>Foreign Direct Investment</i>
FEED	: <i>Front End Engineering Design</i>
FLNG	: <i>Floating Liquefied Natural Gas</i>
GDP	: <i>Gross Domestic Product</i>
HoA	: <i>Head of Agreement</i>
IJ-EPA	: <i>Indonesia-Japan Economic Partnership Agreement</i>
IJMF	: <i>Indonesia-Japan Maritime Forum</i>
IORA	: <i>Indian Ocean Rim Association</i>
ITPC	: <i>Indonesia Trade Promotion Center</i>
JICA	: <i>Japan International Cooperation Agency</i>

KKP	: Kementerian Kelautan dan Perikanan
KTT	: Konferensi Tingkat Tinggi
LCS	: Laut China Selatan
LNG	: <i>Liquefied Natural Gas</i>
LSM	: Lembaga Swadaya Masyarakat
MBD	: Maluku Barat Daya
MEF	: <i>Minimum Essential Force</i>
MOFA	: <i>Ministry of Foreign Affair of Japan</i>
MOU	: <i>Memorandum of Understanding</i>
MTB	: Maluku Tenggara Barat
NKRI	: Negara Kesatuan Republik Indonesia
ODA	: <i>Official Development Assistance</i>
OECD	: <i>Organisation for Economic Cooperation and Development</i>
PDB	: Produk Domestik Bruto
PI	: <i>Participating Interest</i>
PoD	: <i>Plan of Development</i>
PPKT	: Pulau-Pulau Kecil Terluar
PSC	: <i>Production Sharing Contract</i>
RI	: Republik Indonesia
RPJMN	: Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah
SDM	: Sumber Daya Manusia
SIPRI	: <i>Stochkholm International Peace Research Institute</i>

SKPT	: Sentra Kelautan dan Perikanan Terpadu
SLOC	: <i>Sea Lines of Communications</i>
TCF	: <i>Trillion Cubic Feet</i>
UNCLOS	: <i>United Nations Convention on the Law of the Sea</i>
USD	: <i>United States Dollar</i>
ZEE	: Zona Ekonomi Eksklusif