

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	i
<b>ABSTRAK</b> .....	ii
<b>ABSTRACT</b> .....	iii
<b>HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING</b> .....	iv
<b>HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI</b> .....	v
<b>PERNYATAAN</b> .....	vi
<b>MOTTO</b> .....	vii
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	viii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	xii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xv
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xvi
<b>DAFTAR DIAGRAM</b> .....	xvii
<b>DAFTAR GRAFIK</b> .....	xviii
<b>BAB I. PENDAHULUAN</b>	
A. Alasan Pemilihan Judul .....	1
B. Latar Belakang Masalah .....	3
C. Rumusan Masalah .....	7
D. Kerangka Pemikiran .....	7
E. Asumsi Dasar .....	14
F. Metode Penelitian .....	15
G. Tujuan dan Manfaat Penelitian .....	16
H. Batasan Penelitian .....	16

I. Sistematika Penulisan .....	17
<b>BAB II. POTENSI KELAUTAN INDONESIA-JEPANG SERTA KERJASAMA SEBELUM TERBENTUKNYA IJEPA</b>	
A. Potensi Perikanan Indonesia .....	20
1. Perikanan Budidaya .....	22
2. Perikanan Tangkap .....	31
3. Terumbu Karang .....	35
4. Padang Lamun .....	39
5. Hutan Bakau .....	41
B. Potensi Perikanan Jepang .....	43
C. Kerjasama Indonesia-Jepang sebelum terbentuknya IJEPA ( <i>Indonesia Japan Economic Partnership Agreement</i> ) .....	49
<b>BAB III. IMPLEMENTASI KERJASAMA IJEPA DAN STRATEGI INDONESIA-JEPANG DALAM SEKTOR PERIKANAN INDONESIA</b>	
A. Implementasi Kerjasama IJEPA .....	52
1. Bentuk Implementasi Kerjasama IJEPA .....	53
2. Kesepakatan Kebijakan IJEPA .....	60
3. Isu Utama IJEPA dan Kesepakatan Bersama Dalam Membebaskan Tarif Bea .....	61

B. Strategi-strategi yang dipersiapkan Indonesia dan Jepang dalam Peningkatan Perikanan Indonesia .....	66
1. Penggunaan Alat Tangkap Ramah Lingkungan dan Pemberantasan <i>Illegal Fishing</i> .....	66
<b>BAB IV. KESIMPULAN</b> .....	76
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	80

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1. Capaian Indikator Pembentuk Produksi Perikanan Tahun 2016 .....	22
Tabel 2.2. Produksi Perikanan Budidaya Menurut Komoditas Utama	
Tahun 2015 .....	25
Tabel 2.3. Analisis Data Pokok Kelautan dan Perikanan 2015 .....	26
Tabel 2.4. Produksi Tuna, Tongkol, Cakalang Tahun 2015 .....	33
Tabel 2.5. Luas Terumbu Karang Pada Setiap Pulau Tahun 2017 .....	36
Tabel 3.1. Modalitas Penurunan Tarif Bea Masuk Indonesia dan Jepang .....	62
Tabel 3.2. Catatan-catatan Modalitas Penurunan Tarif Bea Masuk Indonesia	
dan Jepang .....	63
Tabel 3.3. Rekapitulasi Kapal Diperiksa dan Ditangkap Tahun 2014-2017 .....	69
Tabel 3.4. Rekapitulasi Kapal Ikan Ilegal Asing dan Indonesia	
Ditenggelamkan Tahun 2014-2017 .....	71

## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1.Peta Persebaran Jenis Lamun di Indonesia .....	40
Gambar 2.2.Peta Batas Wilayah Perairan Jepang .....	43
Gambar 2.3.Peta Persebaran Tangkapan Ikan di perairan Jepang .....	44
Gambar 3.1.Lokasi SKPT Indonesia .....	56
Gambar 3.2.Tujuan Ekspor Produk Perikanan Indonesia dari SKPT .....	59

## DAFTAR DIAGRAM

	Halaman
Diagram 2.1. Diagram Ekspor Menurut Asal Bahan Baku .....	23
Diagram 2.2. Perkembangan Produksi Rumput Laut Tahun 2015 .....	30
Diagram 2.3. Produksi Tuna, Tongkol, Cakalang Triwulan I-III Tahun 2014-2015 .....	34
Diagram 2.4. Ekspor, Impor, dan Neraca Perdagangan Komoditas Ikan Jepang .....	47

## DAFTAR GRAFIK

	Halaman
Grafik 2.1.Pertumbuhan PDB Perikanan Indonesia .....	21
Grafik 2.2.Kualitas Terumbu Karang .....	39
Grafik 2.3.Tangkapan Ikan Jepang hingga Tahun 2017 .....	48