

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
PERSETUJUAN SKRIPSI	ii
PENGESAHAN KELULUSAN UJIAN.....	iii
PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI	iv
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	v
<i>ABSTRACT</i>	vi
ABSTRAK	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	12
1.3. Tujuan dan Kegunaan Penelitian.....	13
1.4. Sistematika Penulisan.....	13
BAB II TELAAH PUSTAKA	15
2.1. Landasan Teori	15
2.1.1. Perdagangan Internasional.....	15
2.1.2. Teori Perdagangan Internasional	20
2.1.3. <i>Gravity Model</i>	26
2.1.4. Perdagangan Intra Industri (<i>Intra Industry Trade</i>)	26
2.1.5. <i>Trade Confirmatory Index</i> (TCI) dan <i>Grubel Lloyd Index</i> (GLI)....	29
2.1.6. Determinan Perdagangan Bilateral	32
2.2. Penelitian Terdahulu	40
2.3. Kerangka Pemikiran	46
2.4. Hipotesis Penelitian.....	48
BAB III METODE PENELITIAN.....	50
3.1. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional Variabel	50
3.1.1. Variabel Penelitian.....	50
3.1.2. Definisi Operasional Variabel	50
3.2. Jenis dan Sumber Data	53
3.3. Metode Analisis dan Pengolahan Data.....	54
3.3.1. <i>Trade Confirmatory Index</i> (TCI) dan <i>Grubel Lloyd Index</i> (GLI)....	54

3.3.2. Gravity Model	56
3.3.3. Regresi Data Panel.....	57
3.4. Perumusan Model.....	62
3.5. Pemilihan Model dalam Pengolahan Data Panel	64
3.5.1. Uji Chow (<i>Chow Test</i>)	64
3.5.2. Uji Hausman (<i>Hausmant Test</i>)	65
3.5.3. Uji Lagrange Multiplier	66
3.6. Deteksi Asumsi Klasik	67
3.6.1. Uji Normalitas.....	67
3.6.2. Uji Multikolinearitas	68
3.6.3. Uji Heteroskedastisitas	69
3.6.4. Uji Autokorelasi.....	70
3.7. Uji Statistik.....	70
3.7.1. Uji Simultan (F-test)	70
3.7.2. Uji Hipotesis (T-test)	71
3.7.3. Koefisien Determinasi (R^2).....	72
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	74
4.1. Gambaran Umum Objek Penelitian	74
4.1.1. GDP Indonesia dan Mitra Dagang	75
4.1.2. Populasi Indonesia dan Mitra Dagang	76
4.1.3. Nilai Tukar	78
4.1.4. Jarak Ekonomi	80
4.1.5. <i>Trade Confirmatory Index</i> (TCI)	81
4.2. <i>Grubel Lloyd Index</i> (GLI)	82
4.3. Indeks GL Indonesia dengan Negara Anggota APEC	84
4.3.1. Indonesia-Australia	85
4.3.2. Indonesia-China	86
4.3.3. Indonesia - Hongkong	87
4.3.4. Indonesia-Jepang	87
4.3.5. Indonesia - Korea	88
4.3.6. Indonesia- Meksiko.....	89
4.3.7. Indonesia- Malaysia	90
4.3.8. Indonesia - Selandia Baru	91
4.3.9. Indonesia – Papua Nugini	92

4.3.10. Indonesia – Filipina	92
4.3.11. Indonesia – Singapura.....	93
4.3.12. Indonesia – Thailand.....	94
4.3.13. Indonesia – USA	95
4.3.14. Indonesia – Vietnam	96
4.4. Pemilihan Model	96
4.4.1. Uji Chow.....	97
4.4.2. Uji Hausman	98
4.5. Uji Asumsi Klasik	98
4.5.1. Uji Normalitas.....	98
4.5.2. Uji Multikolinearitas.....	99
4.5.3. Uji Heteroskedastisitas	100
4.5.4. Uji Autokorelasi.....	101
4.6. Uji Signifikansi	101
4.6.1. Koefisien Determinasi (R^2).....	101
4.6.2. Uji Statistik t	102
4.6.3. Uji Statistik F.....	103
4.7. Model Persamaan <i>Gravity</i>	103
4.7.1. Pengaruh GDP terhadap perdagangan Indonesia.....	104
4.7.2. Pengaruh Populasi terhadap perdagangan Indonesia.....	105
4.7.3. Pengaruh Nilai Tukar terhadap perdagangan Indonesia	106
4.7.4. Pengaruh Jarak Ekonomi terhadap perdagangan Indonesia.....	107
4.7.5. Pengaruh TCI terhadap perdagangan Indonesia	108
BAB V PENUTUP.....	109
5.1. Kesimpulan.....	109
5.2. Keterbatasan Penelitian	111
5.3. Saran.....	111
DAFTAR PUSTAKA	115
LAMPIRAN	116

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1.	Total Perdagangan Indonesia ke Kawasan APEC Tahun 2011-2017 (dalam juta US\$).....	7
Tabel 2.1	Klasifikasi Nilai GL Indeks	32
Tabel 2.2.	Ringkasan Penelitian Terdahulu	44
Tabel 3.1	Data dan Sumber Data yang Digunakan.....	54
Tabel 3.2.	Kriteria Pengujian Durbin Watson	70
Tabel 4.1.	TCI Tiap-tiap Negara Mitra Dagang Indonesia 2017.....	81
Tabel 4.2.	Indeks GL Indonesia Tahun 2011-2017	84
Tabel 4.3.	Indeks GL Indonesia-Australia.....	85
Tabel 4.4.	Indeks GL Indonesia-China.....	86
Tabel 4.5.	Indeks GL Indonesia - Hongkong.....	87
Tabel 4.6.	Indeks GL Indonesia - Jepang	88
Tabel 4.7.	Indeks GL Indonesia - Korea.....	89
Tabel 4.8.	Indeks GL Indonesia - Meksiko.....	89
Tabel 4.9.	Indeks GL Indonesia - Malaysia.....	90
Tabel 4.10.	Indeks GL Indonesia – Selandia Baru	91
Tabel 4.11.	Indeks GL Indonesia – Papua Nugini	92
Tabel 4.12.	Indeks GL Indonesia - Filipina	93
Tabel 4.13.	Indeks GL Indonesia - Singapura	94
Tabel 4.14.	Indeks GL Indonesia - Thailand	94
Tabel 4.15.	Indeks GL Indonesia - USA.....	95
Tabel 4.16.	Indeks GL Indonesia - Vietnam.....	96
Tabel 4.17.	Hasil Uji Chow	97
Tabel 4.18.	Hasil Uji Hausman.....	98
Tabel 4.19.	Hasil Uji Multikolinearitas	100
Tabel 4.20.	Hasil <i>Heteroskedasticity Test</i> : Breusch-Pagan-Godfrey.....	100
Tabel 4.21.	Hasil Uji Autokorelasi	101
Tabel 4.22.	Hasil Uji Koefisien Determinasi.....	102
Tabel 4.23.	Hasil Uji t.....	102
Tabel 4.24.	Hasil Uji F.....	103
Tabel 4.25.	Hasil Estimasi <i>Gravity Model</i> dengan Metode <i>Fixed Effect Model</i> (FEM).....	104

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1. Populasi Penduduk, GDP, dan Perdagangan Dunia	5
Gambar 1.2. Kontribusi Ekspor Indonesia ke APEC Terhadap Total Ekspor Indonesia ke Dunia Tahun 2007-2017	6
Gambar 1.3. Nilai Tukar Rupiah Terhadap US\$ Tahun 2010-2017.....	8
Gambar 2.1 Analisis Keseimbangan Parsial Harga Relatif Komoditi.....	18
Gambar 2.2. Kurva Kemungkinan Produksi.....	34
Gambar 2.3. Hubungan Pertumbuhan Populasi dengan Perdagangan	35
Gambar 2.4. Hubungan Pertumbuhan Populasi dengan Pertumbuhan.....	36
Gambar 2.5. Kerangka Pemikiran Penelitian	48
Gambar 4.1. GDP Indonesia dengan Mitra Dagang Tahun 2011-2017	76
Gambar 4.2. Populasi Penduduk Hongkong, Selandia Baru, Papua Nugini, dan Singapura Tahun 2010-2017	77
Gambar 4.3. Populasi Penduduk Australia, Korea Selatan, Malaysia, Thailand, dan Vietnam Tahun 2010-2017	77
Gambar 4.4. Populasi Penduduk China, Indonesia, Jepang, Meksiko, Filipina, dan USA Tahun 2010-2017	78
Gambar 4.5. Nilai Tukar Mata Uang Indonesia, Korea, dan Vietnam Terhadap US\$	79
Gambar 4.6. Nilai Tukar Mata Uang Beberapa Anggota APEC Terhadap US\$..	79
Gambar 4.7. Jarak Ekonomi Indonesia dengan Negara Mitra Dagang	80
Gambar 4.8. Indeks GL Indonesia Tahun 2011-2017	82
Gambar 4.9. Indeks GL Indonesia per Kelompok Komoditi Tahun 2011-2017..	83
Gambar 4.8. Hasil Uji Normalitas	99