

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iii
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN .....	iv
ABSTRAK .....	v
<i>ABSTRACT</i> .....	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GRAFIK.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
BAB I <u>P</u> ENDAHULUAN .....	1
1. 1. Latar Belakang .....	1
1. 2. Rumusan Masalah .....	7
1. 3. Pertanyaan Penelitian .....	8
1. 4. Tujuan Penelitian.....	9
1. 5. Manfaat Penelitian.....	9
1. 6. Sistematika Penulisan.....	10
BAB II <u>L</u> ANDASAN TEORI DAN TINJAUAN PUSTAKA .....	11
2. 1. Integrasi Ekonomi .....	11
2. 1. 1. <i>Preferential Trading Area</i> .....	11
2. 1. 2. <i>Free Trade Area</i> .....	11
2. 1. 3. <i>Customs Union</i> .....	11
2. 1. 4. <i>Common Market</i> .....	12
2. 1. 5. <i>Economic Union</i> .....	12

2. 1. 6. <i>Economic and Monetary Union</i> .....	12
2. 1. 7. <i>Complete Economic Integration</i> .....	13
2. 2. Model Gravitasi .....	13
2. 3. Tinjauan Pustaka .....	14
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b> .....	19
3. 1. Model Penelitian.....	19
3. 2. Identifikasi Variabel .....	20
3. 2. 1. Nilai Ekspor .....	20
3. 2. 2. Produk Domestik Bruto (PDB) Riil .....	20
3. 2. 3. Jarak .....	21
3. 2. 4. Nilai Tukar .....	21
3. 2. 5. Jumlah Penduduk .....	23
3. 2. 6. Kesamaan Batas Negara.....	24
3. 2. 7. Kesamaan Bahasa.....	24
3. 2. 8. <i>ASEAN Free Trade Area (AFTA)</i> .....	24
3. 3. Hipotesis .....	25
3. 4. Sumber Data .....	26
3. 5. Pendekatan Penelitian.....	27
3. 6. Teknik Estimasi Data .....	27
3. 6. 1. <i>Pooled Least Squares (PLS)</i> .....	27
3. 6. 2. <i>Fixed Effects Model (FEM)</i> .....	27
3. 6. 3. <i>Random Effects Model (REM)</i> .....	28
3. 6. 4. Uji Asumsi Klasik.....	28
3. 6. 5. Uji Pemilihan Model.....	30
3. 6. 6. <i>Generalized Least Squares (GLS)</i> .....	31

3. 6. 7. <i>Poisson-Pseudo Maximum Likelihood (PPML)</i> .....	32
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN</b> .....	33
4. 1. Analisis Statistik Deskriptif.....	33
4. 2. Pengujian Asumsi Klasik .....	34
4. 2. 1. Homoskedastisitas.....	34
4. 2. 2. Autokorelasi .....	35
4. 3. Uji Pemilihan Model .....	36
4. 3. 1. <i>Chow Test</i> .....	36
4. 3. 2. <i>Lagrange-Multiplier (LM) Test</i> .....	36
4. 3. 3. <i>Hausman Test</i> .....	37
4. 4. <i>Pooled Least Squares, Random Effects, dan Fixed Effects</i> .....	37
4. 5. <i>Generalized Least Squares dan Poisson-Pseudo Maximum Likelihood</i> .....	39
4. 5. 1. Produk Domestik Bruto (PDB) Riil .....	41
4. 5. 2. Jarak .....	41
4. 5. 3. Nilai Tukar .....	42
4. 5. 4. Jumlah Penduduk .....	43
4. 5. 5. Kesamaan Bahasa.....	44
4. 5. 6. <i>ASEAN Free Trade Area (AFTA)</i> .....	44
<b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN</b> .....	46
5. 1. Simpulan.....	46
5. 2. Saran .....	48
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	49
<b>LAMPIRAN</b> .....	51

## DAFTAR TABEL

Tabel 4.1 Deskripsi Data.....	34
Tabel 4.2 Hasil Pengujian Homoskedastisitas FEM.....	34
Tabel 4.3 Hasil Pengujian Homoskedastisitas Model PLS.....	35
Tabel 4.4 Hasil Pengujian Autokorelasi pada FEM.....	36
Tabel 4.5 Hasil Uji Chow.....	36
Tabel 4.6 Hasil Uji LM.....	37
Tabel 4.7 Hasil Uji Hausman.....	37
Tabel 4.8 Hasil PLS, REM, dan FEM.....	38
Tabel 4.9 Hasil GLS.....	40

## DAFTAR GRAFIK

Grafik 1.1 Perkembangan Jumlah RTA Tahun 1948-2018 .....	2
Grafik 1.2 Jumlah Ekspor Indonesia Kepada Negara Anggota ASEAN dan Dunia Tahun 1997-2015 .....	6
Grafik 3.1 Dampak Nilai Tukar Terhadap Output Ekspor.....	23

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1: Keanggotaan ASEAN.....	51
Lampiran 2: Ketersediaan Data Penelitian Berdasarkan Negara Eksportir .....	51
Lampiran 3: Hasil <i>Pooled Least Squares</i> .....	52
Lampiran 4: Hasil <i>Fixed Effects Model</i> .....	52
Lampiran 5: Hasil <i>Random Effects Model</i> .....	53
Lampiran 6: Hasil <i>Generalized Least Squares</i> .....	53
Lampiran 7: Hasil <i>Poisson-Pseudo Maximum Likelihood</i> .....	54