

## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK</b> .....	iii
<b>ABSTRACT</b> .....	iv
<b>LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI</b> .....	v
<b>LEMBAR ORISINALITAS</b> .....	vi
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	vii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	ix
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xi
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xii
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xiii
<b>BAB I. PENDAHULUAN</b> .....	1
<b>A. Latar Belakang</b> .....	1
<b>B. Rumusan Masalah</b> .....	8
<b>C. Tujuan Penelitian</b> .....	8
<b>D. Kegunaan Penelitian</b> .....	9
<b>E. Kebaruan Penelitian</b> .....	10
<b>BAB II. KAJIAN PUSTAKA</b> .....	12
<b>A. Deskripsi Konseptual</b> .....	12
1. <b>Perdagangan Internasional</b> .....	12
2. <b>Integrasi Ekonomi</b> .....	16
3. <b>Integrasi Ekonomi Negara-Negara APEC</b> .....	18
4. <b>Intra-Industry Trade</b> .....	22
5. <b>Ekspor dan Impor</b> .....	26
6. <b>PDB (Pendapatan Domestik Bruto)</b> .....	29
7. <b>PDB (Pendapatan Domestik Bruto) Per Kapita</b> .....	30
8. <b>Gravity Model</b> .....	31
<b>B. Hasil Penelitian yang Relevan</b> .....	33
<b>C. Kerangka Teoritik</b> .....	39
<b>D. Perumusan Hipotesis Penelitian</b> .....	41
<b>BAB III. METODE PENELITIAN</b> .....	42
<b>A. Waktu dan Tempat Penelitian</b> .....	42
<b>B. Metode Penelitian</b> .....	43

1. <i>Intra-Industri Trade (IIT)</i> .....	43
2. Gravity Model .....	45
3. Regresi Data Panel .....	47
C. Jenis dan Sumber Data .....	53
D. Operasionalisasi Variabel Penelitian .....	55
E. Teknik Analisis Data .....	60
1. Uji Spesifikasi Model .....	60
2. Uji Asumsi Klasik .....	62
3. Uji Signifikansi .....	66
<b>BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN</b> .....	68
A. DESKRIPSI DATA .....	68
1. Gambaran Umum GDP per kapita Indonesia dengan Mitra Dagang Negara APEC .....	69
2. Gambaran Umum Nilai Tukar dan Jarak Indonesia dengan Mitra Dagang Negara APEC .....	71
3. Perkembangan Intra-Industry Trade Indonesia dan Negara APEC .....	73
B. PEMBAHASAN .....	75
1. Analisis Intra-Industry Trade Indonesia dan Negara APEC .....	75
2. Hasil Analisis Gravity Model Industri Kendaraan Roda Empat: Regresi Data Panel .....	84
C. Evaluasi Model .....	90
D. Analisis Hasil .....	94
<b>BAB V. PENUTUP</b> .....	97
A. Kesimpulan .....	97
B. Implikasi .....	99
C. Saran .....	100
Daftar Pustaka .....	102
LAMPIRAN .....	106
DAFTAR RIWAYAT HIDUP .....	110

## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1.1 Indonesia Car Production and Sales (Asean Automotive Federation).....	3
Gambar 2.1 Kerangka Berfikir.....	32
Gambar 4.1 GDP per capita (constant 2010 US\$).....	66
Gambar 4.4 Grafik Indeks IIT Indonesia dengan Negara Partner.....	70
Gambar 4.5 Grafik Indeks IIT Indonesia-China.....	73
Gambar 4.6 Grafik Indeks IIT Indonesia-Japan.....	75
Gambar 4.7 Grafik Indeks IIT Indonesia-Malaysia.....	76
Gambar 4.8 Grafik Indeks IIT Indonesia-Singapore.....	77
Gambar 4.9 Grafik Indeks IIT Indonesia-Thailand.....	78
Gambar 4.10 Hasil Uji Normalitas.....	83

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1.1 Data Penjualan Mobil di ASEAN 2014-2016.....	4
Tabel 3.1 Klasifikasi Nilai IIT.....	35
Tabel 3.2 Daftar Kategori <i>Standard International Trade Classification System</i> .....	43
Tabel 3.3 Aturan Penolakan Hopotesis Durbin Watson.....	47
Tabel 4.1 Nilai Tukar Indonesia dengan Negara Partner (per US\$).....	67
Tabel 4.2 Impor Kendaraan Bermotor SITC 3781 (US\$).....	71
Tabel 4.3 Ekspor Kendaraan Bermotor SITC 3781 (US\$).....	71
Tabel 4.4 Hasil Uji Chow.....	80
Tabel 4.5 Hasil Uji Hausmann.....	80
Tabel 4.6 Hasil Uji Lagrange Multiplier.....	82
Tabel 4.7 Hasil Uji Multikolinearitas.....	83
Table 4.8 Hasil Uji Heteroskedastisitas.....	84
Tabel 4.9 Regresi Data Panel Model Common Effect.....	85

## **DAFTAR LAMPIRAN**

	Halaman
Lampiran 1. Nilai Ekspor Impor SITC 3781 Negara Anggota APEC Tahun 2012-2015(US\$).....	101
Lampiran 2. Nilai Ekspor Impor SITC 3781 Negara Anggota APEC Tahun 2016-2019(US\$).....	102
Lampiran 3. Jarak Ekonomi Indonesia dengan Negara Partner.....	103
Lampiran 4. Hasil Hitung Indeks IIT.....	103
Lampiran 5. GDP per capita (Constant 2010 US\$).....	103
Lampiran 6. Nilai Tukar (LCU per US\$).....	104