

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN PERNYATAAN BEBAS PLAGIARISME	Error! Bookmark not defined.
HALAMAN PENGESAHAN	Error! Bookmark not defined.
BERITA ACARA TUGAS AKHIR SKRIPSI	Error! Bookmark not defined.
HALAMAN MOTTO	vii
HALAMAN PERSEMBAHAN	viii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	xii
DAFTAR TABEL	xiiv
DAFTAR GAMBAR	xiiv
DAFTAR LAMPIRAN	xiiv
ABSTRAK	xivi
BAB I PENDAHULUAN	xiv
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	8
1.3 Tujuan Penelitian	9
1.4 Manfaat Penelitian	9
1.5 Sistematika Penulisan	10
BAB II KAJIAN PUSTAKA DAN LANDASAN TEORI	11
2.1 Kajian Pustaka	11
2.2 Landasan Teori	16
2.2.1 Pengangguran	16
2.2.2 Tingkat Kesempatan Kerja	17
2.2.3 Jumlah Penduduk	18
2.2.4 Inflasi	19

2.2.5 Gross Domestik Produk (GDP).....	20
2.2.6 Investasi.....	21
2.2.6.1 Teori Investasi	21
2.2.6.2 Foreign Direct Investment (FDI).....	22
2.3 Hubungan antara Tingkat Pengangguran dengan Jumlah Penduduk, Inflasi, GDP, Investasi	24
2.4 Kerangka Pemikiran	27
2.5 Hipotesis Penelitian	28
BAB III METODE PENELITIAN.....	29
3.1 Sumber dan Metode Pengumpulan Data	29
3.2 Definisi Operasional Variabel Penelitian	29
3.2.1 Variabel Dependen.....	29
3.2.2 Variabel Independen	29
3.2.2.1 Jumlah Penduduk.....	30
3.2.2.2 Inflasi.....	30
3.2.2.3 GDP	30
3.2.2.4 Investasi.....	30
3.2.2.5 Investasi di Bidang Energi Listrik.....	30
3.2.2.6 Investasi Infrastruktur.....	31
3.3 Metode Analisis Data.....	31
3.4 Alat Analisis	31
3.4.1 Estimasi Regresi Data Panel	32
3.4.1.1 Common Effect Model (CEM).....	32
3.4.1.2 Fixed Effect Model (FEM).....	33
3.4.1.3 Random Effect Model (REM).....	33
3.4.2 Penentuan Metode Estimasi	34
3.4.2.1 Melakukan Uji Chow Test (Uji F Statistik)	34
3.4.2.2 Melakukan Uji Hausman Test	34

3.4.2.3 Lagrange Multiplier (LM)	35
3.4.3 Analisis Statistik.....	36
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	38
4.1 Deskripsi Data Penelitian.....	38
4.2 Analisis Data.....	39
4.2.1 Penentuan Model Estimasi	39
a. Memilih Model Common Effect atau Model Fixed Effect.....	39
b. Memilih Model Fixed Effect atau Model Random Effect	42
4.2.2 Hasil Model Regresi.....	44
4.2.3 Hasil Cross-section Effects	46
4.2.4 Hasil Period Effects.....	50
4.2.5 Uji Interpretasi	54
a. R –Squared (R^2)	54
b. Uji F	55
c. Uji t.....	56
4.3 Interpretasi Hasil.....	59
4.4 Pembahasan	61
4.4.1 Pengaruh Jumlah Penduduk terhadap Tingkat Pengangguran di Negara ASEAN	61
4.4.2 Pengaruh Inflasi terhadap Tingkat Pengangguran di Negara ASEAN	62
4.4.3 Pengaruh GDP terhadap Tingkat Pengangguran.....	63
4.4.4 Pengaruh Investasi terhadap Tingkat Pengangguran	64
4.4.5 Pengaruh Investasi Listrik terhadap Tingkat Pengangguran.....	65
4.4.6 Pengaruh Investasi Infrastruktur terhadap Tingkat Pengangguran	66
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	67
5.1 Kesimpulan	67
5.2 Saran	70
DAFTAR PUSTAKA	72

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1.1 Jumlah Penduduk di Negara ASEAN Tahun 2014 – 2018 (jiwa)	4
Tabel 4.1 Hasil Common Effect	39
Tabel 4.2 Hasil Fixed Effect	40
Tabel 4.3 Hasil Uji Chow	41
Tabel 4.4 Hasil Random Effect	42
Tabel 4.5 Hasil Uji Hausman	43
Tabel 4.6 Fixed Effect Model	44
Tabel 4.6 Cross-section Effects	46
Tabel 4.6 Period Effects	50
Tabel 4.7 Hasil Uji R –Squared (R^2)	54
Tabel 4.8 Uji F	55
Tabel 4.9 Uji t	56

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Grafik Tingkat Pengangguran di Negara ASEAN	2
--	---

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran I Data Skripsi	74
Lampiran II Hasil Common Effect	77
Lampiran III Hasil Fixed Effect	78

Lampiran IV Hasil Uji Chow	79
Lampiran V Hasil Random Effect	80
Lampiran VI Hasil Uji Hausman.....	81
Lampiran VII Hasil Cross-section Effects	82
Lampiran VIII Hasil Period Effects	82

