

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN.....	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
SIMBOL DAN SINGKATAN	x
ABSTRAK	xi
<i>ABSTRACT</i>	xii

BAB I PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah.....	7
1.3 Pertanyaan Penelitian.....	8
1.4 Tujuan Penelitian	8
1.5 Manfaat Penelitian.....	8
1.6 Lingkup Penelitian.....	9
1.7 Sistematika Penelitian.....	9

BAB II LANDASAN TEORI

2.1 Landasan Teori	9
2.2 Penelitian Terdahulu	13
2.3 Perumusan Hipotesis.....	18
2.4 Model Penelitian	23

BAB III METODA PENELITIAN

3.1 Desain Penelitian	24
3.2 Data dan Sampel Penelitian.....	24
3.3 Definisi Operasional Variabel	25
3.4 Metoda Analisis Data.....	30

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

4.1 Deskripsi Data	42
4.2 Regresi Data Panel.....	49
4.3 Pemilihan Model Regresi Data Panel	52
4.4 Pengujian Hipotesis	54
4.5 Diskusi dan Pembahasan.....	63

BAB V SIMPULAN

5.1 Kesimpulan	67
5.2 Implikasi	69
5.3 Keterbatasan.....	69
5.4 Saran	70

DAFTAR PUSTAKA.....	72
----------------------------	-----------

LAMPIRAN	77
-----------------------	-----------

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Operasionalisasi Variabel	30
Tabel 4.1 Perbandingan Statistik Deskriptif	43
Tabel 4.2 Hasil Uji Multikolinearitas dengan FDI <i>Inflow</i>	46
Tabel 4.3 Hasil Uji Multikolinearitas dengan FDI <i>Inflow Lagged 1 Year</i>	46
Tabel 4.4 Perbandingan Hasil Uji Autokorelasi	47
Tabel 4.5 Perbandingan Hasil Uji Heteroskedastisitas	48
Tabel 4.6 Hasil Regresi Data Panel dengan FDI <i>Inflow</i>	49
Tabel 4.7 Hasil Regresi Data Panel dengan FDI <i>Inflow Lagged</i>	51
Tabel 4.8 Hasil Uji Chow	52
Tabel 4.9 Hasil Uji Hausman	53
Tabel 4.10 Perbandingan Hasil Regresi <i>Fixed Effect Model</i>	55
Tabel 4.11 Hasil Uji Statistik t dengan FDI <i>Inflow</i>	57
Tabel 4.12 Hasil Uji Statistik t dengan FDI <i>Inflow Lagged 1 Year</i>	57

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 FDI <i>Inflow</i> Berdasarkan Regional	3
Gambar 1.2 FDI <i>Inflow</i> Kawasan Asia	4
Gambar 2.1 Model Penelitian.....	23
Gambar 4.1 Hasil Uji Normalitas dengan FDI <i>Inflow</i>	44
Gambar 4.2 Hasil Uji Normalitas dengan FDI <i>Inflow Lagged 1 Year</i>	45

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Data Penelitian dengan FDI <i>Inflow</i> Negara di Kawasan Asia	77
Lampiran 2. Data Penelitian dengan FDI <i>Inflow Lagged 1 Year</i>	82
Lampiran 3. Statistik Deskriptif dengan FDI <i>Inflow</i>	87
Lampiran 4. Statistik Deskriptif as dengan FDI <i>Inflow Lagged 1 Year</i>	87
Lampiran 5. Uji Normalitas dengan FDI <i>Inflow</i>	88
Lampiran 6. Uji Normalitas dengan FDI <i>Inflow Lagged 1 Year</i>	88
Lampiran 7. Uji Normalitas dengan FDI <i>Inflow</i>	89
Lampiran 8. Uji Normalitas dengan FDI <i>Inflow Lagged 1 Year</i>	89
Lampiran 9. Uji Autokolinearitas dengan FDI <i>Inflow</i>	90
Lampiran 10. Uji Autokolinearitas dengan FDI <i>Inflow Lagged 1 Year</i>	90
Lampiran 11. Uji Heteroskedastisitas dengan FDI <i>Inflow</i>	91
Lampiran 12. Uji Heteroskedastisitas dengan FDI <i>Inflow Lagged 1 Year</i>	91
Lampiran 13. <i>Fixed Effect Model</i> dengan FDI <i>Inflow</i>	92
Lampiran 14. <i>Fixed Effect Model</i> dengan FDI <i>Inflow Lagged 1 Year</i>	92
Lampiran 15. <i>Random Effect Model</i> dengan FDI <i>Inflow</i>	93
Lampiran 16. <i>Random Effect Model</i> dengan FDI <i>Inflow Lagged 1 Year</i>	94
Lampiran 17. <i>Common Effect Model</i> dengan FDI <i>Inflow</i>	95
Lampiran 18. <i>Common Effect Model</i> dengan FDI <i>Inflow Lagged 1 Year</i>	95
Lampiran 19. Uji <i>Chow</i> dengan FDI <i>Inflow</i>	96
Lampiran 20. Uji <i>Chow</i> dengan FDI <i>Inflow Lagged 1 Year</i>	97
Lampiran 21. Uji Hausman dengan FDI <i>Inflow</i>	98
Lampiran 22. Uji Hausman dengan FDI <i>Inflow Lagged 1 Year</i>	99

SIMBOL DAN SINGKATAN

α	<i>Level of Significance</i>
H_0	<i>Null Hypothesis</i>
H_1	<i>Alternate Hypothesis</i>
\ln	Logaritma Natural
R^2	Koefisien Determinasi
US\$	Dolar Amerika Serikat
FDI	<i>Foreign Direct Investment</i>
EODB	<i>Ease of Doing Business</i>
CPI	<i>Corruption Perception Index</i>
PDB	Produk Domestik Bruto
UNCTAD	<i>United Nations Conference of Trade and Development</i>