

DAFTAR ISI

Halaman

HALAMAN JUDUL.....	i
PERSETUJUAN SKIRPSI	ii
PENGESAHAN KELULUSAN UJIAN.....	iii
PERNYATAAN ORISINALITAS SKIRPSI	iv
MOTTO	v
ABSTRACT	vi
ABSTRAK	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR LAMPIRAN – LAMPIRAN	xvii

BAB I PENDAHULUAN.....	1
-------------------------------	----------

1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	17
1.3 Tujuan Penelitian	19
1.4 Kegunaan Penelitian.....	19
1.5 Sistematika Penulisan	20

BAB II KAJIAN PUSTAKA	22
------------------------------------	-----------

2.1 Landasan Teori.....	22
2.1.1 Teori Investasi Perekonomian Terbuka	22
2.1.2 Akumulasi Modal	25
2.1.3 Aliran Modal Internasional.....	28
2.1.4 Konsep Kesenjangan Tabungan dan Investasi (S-I gap) ...	32
2.1.5 Perspektif Teori Kesenjangan Tabungan dan Investasi Domestik dalam Perekonomian Terbuka	34
2.1.5.1 Tabungan Domestik	38
2.1.5.1.1 Teori Tabungan Domestik dalam Model Solow	40
2.1.5.2 Investasi Domestik	43

2.1.5.2.1	Teori Investasi Domestik dalam Model Harrod-Domar	45
2.1.6	Perekonomian Tebuka	47
2.1.7	Hubungan Aliran Modal dengan Tabungan-Investasi Domestik	50
2.1.8	Hubungan Aliran Modal Terhadap Nilai Tukar	56
2.1.9	Teka – Teki Fledstein-Horioka.....	57
2.2	Penelitian Terdahulu	62
2.3	Kerangka Pemikiran Teoritis	68
2.4	Hipotesis Penelitian.....	69
BAB III METODE PENELITIAN	71
3.1	Variabel Penelitian dan Definisi Operasional	71
3.1.1	Aliran Modal Bersih.....	72
3.1.2	Kesenjangan Tabungan dan Investasi Domestik (SIGAP) .72	72
3.1.3	<i>Gross Domestic Product per Capita</i> (GDP per kapita)	73
3.1.4	Tingkat Suku Bunga(IR).....	73
3.1.5	Nilai Tukar (KURS)	74
3.1.6	<i>Dummy</i> Variabel	75
3.2	Populasi dan Sampel	75
3.3	Jenis dan Sumber Data	77
3.4	Metode Pengumpulan Data	78
3.5	Model Empiris.....	78
3.6	Metode Analisis	81
3.6.1	Estimas Regresi Panel Data dengan <i>Random Effect Model</i> (REM)	81
3.6.2	Uji Stationeritas Panel Data.....	83
3.6.3	Uji Kointegrasi Panel	87
3.6.4	<i>Error Correction Model</i> (ECM) Panel Data.....	88
3.6.5	Uji Asumsi Klasik	91
3.6.5.1	Uji Normalitas	92
3.6.5.2	Uji Multikoliniearitas	93

3.6.5.3 Uji Heteroskedastisitas	94
3.6.5.4 Uji Autokorelasi	95
3.6.6 Uji Inferensi Statistik.....	97
3.6.6.1 Uji Statistik t	97
3.6.6.2 Uji Statistik F	99
3.6.6.3 Uji Statistik R ²	100
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	102
4.1 Deskripsi Objek Penelitian.....	102
4.1.1 Aliran FDI dan Tingkat Suku Bunga Riil Di ASEAN 5..	106
4.1.2 Tingkat Rasio Tabungan Domestik Terhadap GDP DIASEAN 5 dan Beberapa Negara Inter-ASEAN	110
4.1.3 Tingkat Rasio Investasi Domestik Terhadap GDP DI ASEAN 5 dan Beberapa Negara Inter-ASEAN	112
4.1.4 Kondisi Perekonomian ASEAN 5 dan Beberapa Negara Inter-ASEAN 5	113
4.1.5 Nilai Tukar Mata Uang Domestik Terhadap Nilai Tukar Mata Uang Dunia Di ASEAN 5 dan Beberapa Negara Inter- ASEAN 5	117
4.2 Hasil Penelitian	119
4.2.1 Uji Stationeritas Panel.....	119
4.2.2 Uji Kointegrasi Panel.....	121
4.2.3 Estimasi <i>Cointegration Equation</i> dan <i>Error Correction Model</i> (ECM).....	123
4.2.3.1 Estimasi Regresi Data Panel (Estimasi <i>Cointegration Equation</i>).....	124
4.2.3.2 Estimasi Keseimbangan Jangka Pendek (<i>Error Correction Model</i> (ECM))	125
4.2.4. Uji Asumsi Klasik	128
4.2.4.1 Hasil Uji Normalitas	128
4.2.4.2 Hasil Uji Multikolinearitas.....	129
4.2.4.3 Hasil Uji Heteroskedastisitas	131
4.2.4.4 Hasil Uji Autokorelasi.....	132
4.2.5 Uji Statistika	135

4.2.5.1 Hasil Uji T	135
4.2.5.2 Hasil Uji F	138
4.2.5.3 Hasil Uji R ²	139
4.2.6 Perilaku Aliran Modal Internasional	139
4.3 Interpretasi Hasil dan Pembahasan	148
 BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	 156
5.1 Kesimpulan	156
5.2 Keterbatasan Penelitian	160
5.3 Saran	161
5.3.1 Implikasi Kebijakan	161
5.3.2 Penelitian Selanjutnya	162
 DAFTAR PUSTAKA	 162
LAMPIRAN – LAMPIRAN	165