

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 Terbuka	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	
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 Multikolinieritas	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