

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
PERSETUJUAN SKRIPSI	ii
PENGESAHAN KELULUSAN UJIAN.....	iii
PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI	iv
<i>ABSTRACT</i>	v
ABSTRAK	vi
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	10
1.3 Tujuan dan Kegunaan Penelitian.....	11
1.3.1 Tujuan Penelitian	11
1.3.2 Kegunaan Penelitian	11
1.4 Sistematika Penulisan.....	12
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	14
2.1 Literatur Teori	14
2.1.1 Teori Inflasi.....	14
2.1.2 Teori Nilai Tukar	25
2.1.3 Model Mundell-Fleming.....	32
2.1.4 Teori Keterbukaan Perdagangan.....	35
2.1.5 Teori Hambatan Perdagangan.....	35
2.2 Literatur Empiris	37
2.3 Landasan Teori	45
2.3.1 Teori Perekonomian Terbuka Aturan Taylor (<i>Taylor's Rule</i>).....	45
2.3.2 Teori <i>New Open Economy Macroeconomics</i> oleh Obstfeld dan Rogoff (1997).....	47

2.3.3 Kerangka Pemikiran	49
2.4 Hubungan Antar Variabel	51
2.4.1 Hubungan Suku Bunga Acuan dan <i>Pass-Through</i> Nilai Tukar.....	51
2.4.2 Hubungan Keterbukaan Perdagangan dan <i>Pass-Through</i> Nilai Tukar.	52
2.5 Hipotesis Penelitian	53
BAB III METODE PENELITIAN.....	54
3.1 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional	54
3.1.1 <i>Exchange Rate Pass-Through</i> (ERPT)	54
3.1.2 Suku Bunga Acuan	55
3.1.3 <i>Trade Openness</i>	56
3.2 Jenis dan Sumber Data	58
3.3 Metode Analisis.....	59
3.3.1 <i>Vector Autoregressive</i> (VAR) dan <i>Impulse Response Function</i> (IRF). 59	
3.3.2 Error Correction Model (ECM)	61
3.3.3 Deteksi Penyimpangan Asumsi Klasik.....	67
3.4 Model Empiris: Pengaruh Suku Bunga Acuan dan Keterbukaan Perdagangan terhadap Derajat <i>Pass-Through</i> Nilai Tukar	71
3.5 Analisis Statistik.....	72
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	74
4.1 Gambaran Umum Penelitian	74
4.1.1 Efektivitas Kerangka Kebijakan <i>Inflation Targeting Framework</i> (ITF) di Indonesia, Thailand, dan Filipina	74
4.1.2 Perkembangan Keterbukaan Perdagangan di Indonesia, Thailand, dan Filipina.....	78
4.2 Analisis Statistik Data.....	80
4.2.1 Estimasi <i>Vector Autoregressive</i> (VAR).....	80
4.2.2 Estimasi Error Correction Model (ECM)	86
4.2.3 Deteksi Penyimpangan Asumsi Klasik.....	92
4.2.4 Uji Inferensi Statistik	96
4.3 Pembahasan Hasil Temuan Penelitian.....	100
4.3.1 Pembahasan Temuan Inti.....	100
4.3.2 Pembahasan Temuan Menarik (<i>Interesting Findings</i>).....	104
BAB V PENUTUP.....	109

5.1 Kesimpulan.....	109
5.2 Keterbatasan Penelitian	110
5.3 Saran	111
5.3.1 Implikasi Kebijakan.....	111
5.3.2 Saran Penelitian Selanjutnya	111
DAFTAR PUSTAKA	112
LAMPIRAN.....	116
Lampiran 1 Data Penelitian.....	116
Lampiran 2 Uji Stasioneritas <i>Augmented Dickey-Fuller</i> (ADF)	119
Lampiran 3 Uji Lag Optimal.....	131
Lampiran 4 Analisis <i>Impulse Response Function</i> (IRF)	132
Lampiran 5 Perhitungan Derajat <i>Pass-Through</i> Nilai Tukar.....	137
Lampiran 6 Hasil Estimasi Jangka Panjang (OLS).....	138
Lampiran 7 Uji Kointegrasi	139
Lampiran 8 Hasil Estimasi Jangka Pendek (ECM – <i>Error Correction Model</i>)..	141
Lampiran 9 Uji Asumsi Klasik	143