

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
PERSETUJUAN SKRIPSI .....	ii
PENGESAHAN KELULUSAN UJIAN.....	iii
PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI .....	iv
MOTTO DAN PERSEMBAHAN .....	v
<i>ABSTRACT</i> .....	vi
ABSTRAK .....	vii
KATA PENGANTAR .....	viii
DAFTAR GAMBAR .....	xiv
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvi
BAB I PENDAHULUAN .....	1
1.1    Latar Belakang Masalah .....	1
1.2    Rumusan Masalah .....	7
1.3    Tujuan dan Kegunaan Penelitian.....	8
1.3.1    Tujuan Penelitian .....	8
1.3.2    Kegunaan Penelitian.....	8
1.4    Sistematika Penulisan.....	9
BAB II TELAAH PUSTAKA .....	12
2.1    Landasan Teori dan Penelitian Terdahulu.....	12
2.1.1    Kebijakan Moneter.....	12
2.1.2    Kerangka Kebijakan Moneter .....	13
2.1.3 <i>Inflation Targeting Framework</i> .....	16
2.1.4 <i>Flexible ITF</i> .....	17

2.1.5	Mekanisme Transmisi Kebijakan Moneter .....	20
2.1.6	Teori Inflasi.....	22
2.1.7	Teori Fisher Effect .....	24
2.1.8	Teori Investasi.....	25
2.1.9	Teori Tobin's $q$ .....	26
2.1.10	Keseimbangan Agregat .....	27
2.2	Penelitian Terdahulu.....	30
2.3	Kerangka Pemikiran .....	41
2.4	Hipotesis.....	43
<b>BAB III METODE PENELITIAN.....</b>		<b>44</b>
3.1	Variabel Penelitian dan Definisi Operasional .....	44
3.1.1	Variabel Penelitian .....	44
3.1.2	Definisi Operasional.....	44
3.2	Jenis dan Sumber Data .....	46
3.3	Metode Pengumpulan Data .....	48
3.4	Metode Analisis.....	48
3.4.1	<i>Vector Autoregressive (VAR)</i> .....	49
3.4.2	Model Empirik .....	51
3.4.3	Uji Stasioneritas .....	52
3.4.4	Uji Lag Optimum .....	53
3.4.5	Uji Kointegrasi .....	53
3.4.6	Uji Kausalitas Granger.....	54
3.4.7	<i>Impulse Response Function (IRF)</i> .....	54
3.4.8	<i>Variance Decomposition (VDC)</i> .....	55
3.4.9	Uji Deteksi Asumsi Klasik.....	56

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....	58
4.1    Gambaran Objek Penelitian.....	58
4.2    Analisis Data .....	63
4.2.1    Uji Stasioneritas .....	63
4.2.2    Uji <i>Lag</i> Optimum .....	64
4.2.3    Uji Stabilitas.....	65
4.2.4    Uji Kointegrasi .....	67
4.2.5    Analisis Model VEC .....	68
4.2.6    Uji Kausalitas Granger .....	71
4.2.7    Analisis <i>Impulse Response Function</i> .....	72
4.2.8    Analisis <i>Variance Decomposition</i> .....	74
4.2.9    Uji Deteksi Asumsi Klasik.....	77
4.3    Pembahasan Hasil.....	78
4.3.1    Saluran Suku Bunga.....	78
4.3.2    Saluran Harga Aset .....	80
BAB V PENUTUP.....	81
5.1    Simpulan.....	81
5.2    Implikasi Kebijakan .....	82
5.3    Keterbatasan dan Saran .....	83
5.3.1    Keterbatasan.....	83
5.3.2    Saran.....	84
DAFTAR PUSTAKA .....	85
LAMPIRAN.....	89