

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	i
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	iii
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	iv
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	v
<b>I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	11
C. Tujuan Penelitian .....	13
D. Kerangka Pemikiran.....	14
E. Hipotesis.....	17
F. Ruang Lingkup Penelitian .....	17
G. Sistematika Penulisan.....	19
<b>II TINJAUAN PUSTAKA</b>	
A. <i>BI rate</i> .....	20
B. Kebijakan Moneter.....	21
C. Teori Suku bunga .....	24
D. Inflasi.....	26
E. Produk Domestik Bruto .....	29
F. Nilai Tukar (Kurs).....	34
G. Suku bunga luar negeri.....	37
H. <i>Vector Autoregression &amp; Vector Error Correction Model</i> .....	39
I. Tinjauan atas Hasil Penelitian Rujukan .....	42
<b>III METODE PENELITIAN</b>	
A. Jenis dan Sumber Data .....	47
B. Definisi Operasional Variabel .....	48
C. Metode Analisis .....	50
1. Uji <i>Stasioneritas</i> .....	50
2. Penentuan Lag Optimum.....	52
3. Uji Kausalitas .....	52
4. Uji Kointegrasi .....	53
5. Model Estimasi <i>Vector Error Correction Model</i> .....	54
6. <i>Impulse Response &amp; Varian Decomposition</i> .....	55

<b>IV</b>	<b>HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	
A.	Uji <i>Stasionaritas (Unit root Test)</i> .....	57
B.	Penetapan Lag Optimal .....	59
C.	Uji Kausalitas .....	60
D.	Uji Kointegrasi .....	63
E.	Estimasi <i>Vector Error Correction Model</i> .....	66
F.	<i>Impulse Responses dan Variance Decomposition</i> .....	76
	1. <i>Impulse Responses</i> .....	76
	2. <i>Variance Decomposition</i> .....	87
<b>V</b>	<b>SIMPULAN DAN SARAN</b>	
A.	Simpulan .....	92
B.	Saran .....	93
	<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	
	<b>LAMPIRAN</b>	