

## DAFTAR ISI

<b>Halaman Sampul Depan.....</b>	<b>i</b>
<b>Halaman Judul .....</b>	<b>ii</b>
<b>Halaman Persetujuan Dosen Pembimbing .....</b>	<b>iii</b>
<b>Halaman Pengesahan Skripsi .....</b>	<b>iv</b>
<b>Halaman Pernyataan Keaslian .....</b>	<b>v</b>
<b>Kata Pengantar .....</b>	<b>vi</b>
<b>Daftar Isi .....</b>	<b>vii</b>
<b>Daftar Gambar .....</b>	<b>ix</b>
<b>Daftar Tabel.....</b>	<b>x</b>
<b>Daftar Lampiran .....</b>	<b>xi</b>
<b>Abstrak.....</b>	<b>xii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	5
1.3 Tujuan Penelitian.....	6
1.4 Manfaat Penelitian.....	6
1.5 Keaslian Penelitian .....	6
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA .....</b>	<b>8</b>
2.1. Landasan Teori .....	8
2.1.1. Kebijakan Moneter.....	8
2.1.2. Pertumbuhan Ekonomi.....	12
2.2. Penelitian Terdahulu.....	13
2.3. Kerangka Pemikiran Konseptual.....	15
2.4. Hipotesis .....	17
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>19</b>
3.1 Jenis Penelitian .....	19
3.2 Jenis dan Sumber Data .....	19
3.3 Alat Analisis .....	19
3.3.1 Analisis VAR .....	19
3.3.2 Pemilihan Model yang Digunakan.....	20

3.4	Definisi Operasional Variabel .....	23
<b>BAB IV ANALISIS DATA DAN PEMBAHASAN.....</b>		<b>24</b>
4.1	Deskripsi Data .....	24
4.1.1.	Pertumbuhan Ekonomi di Indonesia .....	24
4.1.2.	Suku Bunga Acuan.....	25
4.1.3.	Suku Bunga Pasar Uang Antar Bank .....	25
4.1.4.	Indeks Harga Saham Gabungan .....	26
4.1.5.	Imbal Hasil Obligasi di Indonesia 10 Tahun.....	27
4.1.6.	Kurs di Indonesia .....	28
4.2	Analisis Data .....	29
4.2.1	Uji Stasionaritas .....	29
4.2.2	Penentuan Lag Optimal.....	30
4.2.3	Uji Stabilitas.....	31
4.2.4	Uji Kointegrasi .....	33
4.2.5	Analisis <i>Impluse Response Function</i> (IRF) .....	35
4.2.6	Analisis <i>Variance Decomposition</i> .....	40
<b>BAB V SARAN DAN KESIMPULAN .....</b>		<b>44</b>
5.1	Kesimpulan.....	44
5.2	Saran .....	45
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>		<b>47</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>		<b>52</b>