

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
DAFTAR ISI	iii
DAFTAR GAMBAR	v
DAFTAR TABEL	vi
DAFTAR LAMPIRAN	vii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Perumusan Masalah	7
1.3. Tujuan Penelitian	8
1.4. Manfaat Penelitian	9
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	10
2.1. Stabilitas Sistem Perbankan dan Kebijakan Moneter.....	10
2.1.1. Mekanisme Transmisi Kebijakan Moneter.....	12
2.1.2. Intermediasi Perbankan dan Kebijakan Moneter.....	35
2.1.3. <i>Bank Runs</i>	37
2.1.4. Credit Crunch	40
2.1.5. Dampak Kebijakan Moneter yang Asimetris	43
2.1.6. Model Bernanke – Blinder.....	43
2.1.7. Sasaran Kebijakan Moneter	47
2.2. Penelitian Sebelumnya	49
2.3. Kerangka Pemikiran	52
2.4. Hipotesis	52
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	54

3.1 Ruang Lingkup Penelitian	54
3.2 Jenis Dan Sumber Data	54
3.3 Model Analisis.....	54
3.4 Metode Pengujian Hasil Penaksiran.....	56
3.5 DefenisiOperasional	61
BAB IV HASIL PENELITIAN	54
5.1.Deskripsi Data Penelitian.....	63
4.1.1 Gambaran Umum Kebijakan Moneter di Indonesia.....	63
5.2. Hasil Uji Model Penelitian.....	78
4.2.1. Uji Stasioner.....	78
4.2.2. Penentuan Lag Optimal	79
4.2.3. Uji Kointegrasi	80
4.2.4. Uji Vector Auto Regresion (VAR)	81
BAB IV KESIMPULAN DAN SARAN	107
5.3. Deskripsi Data Penelitian.....	107
5.4. Saran	108
DAFTAR PUSTAKA.....	109

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Grafik Perkembangan Kredit dan PDB	4
Gambar 1.2 Grafik Perkembangan Suku Bunga dan Inflasi	5
Gambar 1.3 Pertumbuhan Kredit Berdasarkan Penggunaan	6
Gambar 1.4 Perkembangan Suku Bunga Perbankan	7
Gambar 2.1 Skema Transmisi Kebijakan Moneter	14
Gambar 2.2 Skema Mekanisme Transmisi Kebijakan Moneter Jalur	18
Gambar 2.3 Skema Mekanisme Transmisi Kebijakan Moneter Jalur Nilai Tukar.....	19
Gambar 2.4 Skema Mekanisme Transmisi Kebijakan Moneter Jalur Ekspektasi Inflasi.	21
Gambar 2.5 Skema Mekanisme Transmisi Kebijakan Moneter Jalur Kredit	25
Gambar 2.6 Skema Mekanisme Transmisi Kebijakan Moneter Jalur Harga Aset	34
Gambar 4.1 Grafik Perkembangan Kredit di Indonesia	67
Gambar 4.2 Grafik Perkembangan Jumlah Uang Beredar	69
Gambar 4.3 Grafik Perkembangan Suku Bunga SBI di Indonesia	71
Gambar 4.4 Grafik Perkembangan Suku Bunga Kredit	73
Gambar 4.5 Grafik Perkembangan Produk Domestik Bruto	75
Gambar 4.6 Grafik Perkembangan Inflasi	77
Gambar 4.7 Grafik Impluse Response Funtion Kredit	86
Gambar 4.8 Grafik Impluse Response Funtion Jumlah Uang Beredar	88
Gambar 4.9 Grafik Impluse Response Funtion Suku Bunga SBI	90
Gambar 4.10 Grafik Impluse Response Funtion Suku Bunga Kredit	92
Gambar 4.11 Grafik Impluse Response Funtion Produk Domestik Bruto	94
Gambar 4.12 Grafik Impluse Response Funtion Inflasi	96

DAFTAR TABEL

Tabel 4.1 Perkembangan Kredit di Indonesia	67
Tabel 4.2 Perkembangan Jumlah Uang Beredar	69
Tabel 4.3 Perkembangan Suku Bunga SBI di Indonesia	71
Tabel 4.4 Perkembangan Suku Bunga Kredit di Indonesia	72
Tabel 4.5 Perkembangan Produk Domestik Bruto di Indonesia	75
Tabel 4.6 Perkembangan Inflasi di Indonesia	77
Tabel 4.7 Hasil Uji Stasioner	79
Tabel 4.8 Hasil Uji Lag Optimal	80
Tabel 4.9 Hasil Uji Kointegrasi Variabel Jalur Kredit	81
Tabel 4.10 Vector Autoregression Estimates	82
Tabel 4.11 VAR Model – Substituted Coefficients	83
Tabel 4.12 Roots of Characteristic Polynomial	83
Tabel 4.13 Impulse Response Function Kredit	86
Tabel 4.14 Impulse Response Function Jumlah Uang Beredar	87
Tabel 4.15 Impulse Response Function Suku Bunga SBI	89
Tabel 4.16 Impulse Response Function Suku Bunga Kredit	91
Tabel 4.17 Impulse Response Function Produk Domestik Bruto	93
Tabel 4.18 Impulse Response Function Inflasi	95
Tabel 4.19 Variance Decomposition Kredit	98
Tabel 4.20 Variance Decomposition Jumlah Uang Beredar	99
Tabel 4.21 Variance Decomposition Suku Bunga SBI	101
Tabel 4.22 Variance Decomposition Suku Bunga Kredit	103
Tabel 4.23 Variance Decomposition Produk Domestik Bruto	104
Tabel 4.24 Variance Decomposition Inflasi	105