

DAFTAR ISI

Halaman

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN KELULUSAN UJIAN	iii
PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI	iv
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	v
<i>ABSTRACT</i>	vi
ABSTRAK	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah	10
1.3 Tujuan dan Kegunaan Penelitian.....	11
1.3.1 Tujuan Penelitian	11
1.3.2 Kegunaan Penelitian	12
1.4 Sistematika Penulisan.....	13
BAB II TELAAH PUSTAKA	15
2.1 Landasan Teori	15
2.1.1 Kredit	15
2.1.2 Teori Jumlah Uang, Preferensi Likuiditas, dan Jumlah Uang Modern	18
2.1.3 Penawaran dan Permintaan Dana Pinjaman	23
2.1.4 Suku Bunga Kredit.....	26
2.1.5 <i>Loan To Value</i> (LTV)	30
2.1.6 Giro Wajib Minimum (GWM)	35
2.1.7 Mekanisme Transmisi Kebijakan Moneter.....	37
2.1.8 Pertumbuhan Ekonomi	38
2.1.9 Hubungan Kredit Perbankan dan Pertumbuhan Ekonomi	42
2.1.10 Penelitian Terdahulu	44
2.2 Kerangka Pemikiran	55

2.3 Hipotesis	57
BAB III METODE PENELITIAN.....	58
3.1 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional Variabel.....	58
3.2 Jenis dan Sumber Data	60
3.3 Metode Pengumpulan Data	61
3.4 Metode Analisis.....	62
3.4.1 Pengujian Pra-Estimasi	62
3.4.2 <i>Vector Autoregressive (VAR)</i>	70
3.4.3 <i>Vector Error Correction Model (VECM)</i>	72
3.4.4 <i>Granger Causality Test (Uji Kausalitas Granger)</i>	72
3.4.5 <i>Impulse Respon Function (IRF)</i>	73
3.4.6 <i>Forecast Error Variance Decomposition (FEVD)</i>	74
3.4.7 Model Penelitian	74
3.4.8 Tahap Penelitian	77
BAB IV HASIL DAN ANALISIS.....	79
4.1 Deskripsi Objek Penelitian	79
4.1.1 Pertumbuhan Ekonomi Indonesia (GDP Menurut Lapangan Usaha dan Harga Konstan 2010)	80
4.1.2 Pertumbuhan Kredit Perbankan	84
4.1.3 Suku Bunga (BI-7 Day RR)	88
4.1.4 <i>Loan to Value (LTV)</i>	91
4.1.5 Giro Wajib Minimum (GWM)	95
4.2 Analisis Data	99
4.2.1 Hasil Pengujian Pra-Estimasi.....	99
4.2.2 Hasil Estimasi <i>Vector Error Correction Model (VECM)</i>	124
4.2.3 Hasil <i>Granger Causality Test (Uji Kausalitas Granger)</i>	131
4.2.4 Hasil <i>Impulse Respon Function (IRF)</i>	140
4.2.5 Hasil <i>Forecast Error Variance Decomposition (FEVD)</i>	143
4.3 Interpretasi Hasil	147
4.3.1 Hubungan antara Pertumbuhan Kredit Perbankan dan <i>BI-7 Day Repo Rate</i> terhadap Pertumbuhan Ekonomi di Indonesia	147
4.3.2 Hubungan antara Pertumbuhan Kredit Perbankan dan <i>Loan to Value</i> Terhadap Pertumbuhan Ekonomi di Indonesia	149
4.3.3 Hubungan antara Pertumbuhan Kredit Perbankan dan <i>GWM</i> Terhadap Pertumbuhan Ekonomi di Indonesia	151

BAB V PENUTUP.....	154
5.1 Simpulan.....	154
5.2 Keterbatasan	155
5.3 Saran	156
DAFTAR PUSTAKA	157
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	161