

DAFTAR ISI

	Halaman
Halaman Judul	i
Halaman Persetujuan	ii
Halaman Pengesahan	iii
Pernyataan Orisinalitas Skripsi	iv
Kata Pengantar	vi
Abstrak	x
Daftar Isi	xii
Daftar Tabel	xv
Daftar Gambar	xvi
 BAB 1. PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	7
1.3 Tujuan Penelitian.....	8
1.4 Manfaat Penelitian.....	8
1.5 Sistematika Skripsi.....	9
 BAB 2. TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Landasan Teori.....	11
2.1.1 Permintaan Uang (<i>Money Demand</i>).....	11
2.1.1.1 Teori Permintaan Uang Klasik (Pendekatan Fisher).....	11
2.1.1.2 Teori Permintaan Uang Klasik (Persamaan Cambridge).....	13
2.1.1.3 Teori Permintaan Uang Keynes.....	14
2.1.1.4 Teori Kuantitas Uang Modern (Friedman's).....	16
2.1.1.5 Model Cagan (Permintaan Uang).....	18
2.1.1.6 Model Baumol-Tobin.....	19

2.1.1.7 Teori Portfolio.....	21
2.1.2 Sistem Pembayaran dan Perkembangannya.....	22
2.1.3 Sistem Pembayaran Non Tunai.....	24
2.1.3.1 Alat Pembayaran Menggunakan Kartu (APMK).....	26
2.1.3.2 Uang Elektronik atau E-Money.....	28
2.1.4 Transaksi Non Tunai dan Less Cash Society.....	29
2.1.5 Stabilitas Permintaan Uang.....	30
2.2 Penelitian Terdahulu.....	31
2.3 Hipotesis dan Model Analisis.....	34
2.3.1 Hipotesis Penelitian.....	34
2.3.2 Model Analisis.....	34
2.4 Kerangka Berfikir.....	36
BAB 3. METODE PENELITIAN	
3.1 Pendekatan Penelitian.....	38
3.2 Identifikasi Variabel.....	38
3.3 Definisi Operasional Variabel.....	39
3.4 Jenis dan Sumber Data.....	41
3.5 Prosedur Pengumpulan Data.....	42
3.6 Teknik Analisis dan Pengolahan Data.....	42
3.6.1 Metode ARDL.....	42
3.6.1.1 Uji Kointegrasi.....	42
3.6.1.2 <i>Auto Regressive Distributed Lag (ARDL) Estimation</i>	43
3.6.1.3 <i>Error Corection Model (ECM) Estimation</i>	45
BAB 4. HASIL DAN PEMBAHASAN	
4.1 Gambaran Umum Objek Penelitian.....	47
4.1.1 Perkembangan Jumlah Uang Beredar (M2).....	47
4.1.2 Perkembangan Inflasi (IFR).....	49
4.1.3 Perkembangan Suku Bunga (ITR).....	50
4.1.4 Perkembangan Nilai Tukar IDR/USD.....	51
4.1.5 Perkembangan Transaksi Kartu ATM dan/debet.....	52

4.1.6	Perkembangan Transaksi Kartu Kredit	54
4.1.7	Perkembangan Transaksi E-Money.....	56
4.2	Hasil Penelitian.....	58
4.2.1	Identifikasi Metode ARDL.....	58
4.2.1.1	Uji Kointegrasi ARDL dan Dinamik Model.....	58
4.2.1.2	Estimasi Koefisien Jangka Panjang.....	62
4.2.1.3	Estimasi Koefisien Jangka Pendek.....	64
4.3	Pembuktian Hipotesis.....	67
4.4	Pembahasan.....	68
BAB 5. SIMPULAN DAN SARAN		
5.1	Simpulan	74
5.2	Saran.....	75
DAFTAR PUSTAKA		
LAMPIRAN		

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Ringkasan Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Money Demand.....	22
Tabel 4.1 ARDL Approach to Cointegration: Hasil F-Test dengan Tabel Narayan.....	59
Tabel 4.2 Estimasi Dynamic Model ARDL (1, 2, 2, 4, 2, 3) terpilih berdasarkan Akaike Information Criterion (AIC), Dependen variabel M2.....	61
Tabel 4.3 Estimasi Koefisiensi Jangka Panjang dengan Pendekatan ARDL.....	62
Tabel 4.4 Error Correction Dari Model ARDL.....	65

DAFTAR GAMBAR

		Halaman
Gambar 1.1	Fase <i>Less Cash Society</i> Global Tahun 2013 (Persen).....	1
Gambar 1.2	Nilai Transaksi Kartu ATM/Debit, dan Kartu Kredit Periode 2003-2014 (Juta Rupiah).....	2
Gambar 1.3	Nilai Transaksi E-Money Periode 2007-2014 (Juta Rupiah).....	3
Gambar 2.1	Kurva Biaya Memegang Uang.....	19
Gambar 2.2	Perkembangan Volume Transaksi Melalui Sistem Pembayaran yang Diselenggarakan Oleh Bank Indonesia (SKNBI dan BI-RTGS)	25
Gambar 2.3	Kerangka Berfikir.....	36
Gambar 4.1	Pertumbuhan M2 Nominal dan M2 Riil di Indonesia Periode 2007-2014.....	47
Gambar 4.2	Perkembangan <i>Inflation Rate</i> di Indonesia Periode 2007- 2014.....	49
Gambar 4.3	Perkembangan <i>Interest Rate</i> Nominal dan Riil di Indonesia Periode 2007 -2014.....	50
Gambar 4.4	Perkembangan Nilai Tukar Nominal dan Riil IDR/USD Periode 2007-2014.....	51
Gambar 4.5	Perkembangan Pertumbuhan Nilai transaksi ATM dan/Debet di Indonesia (Triliun Rupiah)Periode 2007 - 2014.....	53

Gambar 4.6	Perkembangan Pertumbuhan Nilai Transaksi Kartu Kredit di Indonesia (Triliun Rupiah) Periode 2007-2014.....	55
Gambar 4.7	Perkembangan Komposisi Jumlah Uang Elektronik di Indonesia Periode 2008 -2012.....	56
Gambar 4.8	Perkembangan E-Money di Indonesia (Milyar Rupiah) Periode 2007-2014.....	57

