

## DAFTAR ISI

Halaman

<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	ii
<b>PERNYATAAN ORIGINALITAS</b> .....	iii
<b>ABSTRAK</b> .....	iv
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	vi
<b>DAFTAR ISI</b> .....	viii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	ix
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xi
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xi
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1. Latar Belakang Masalah .....	1
1.2. Rumusan Masalah .....	12
1.3. Tujuan Penelitian .....	12
1.4. Manfaat Penelitian .....	13
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA PEMIKIRAN DAN HIPOTESIS</b>	
2.1. Kajian Pustaka .....	15
2.2. <i>Review</i> Penelitian Sebelumnya .....	29
2.3. Kerangka Pemikiran .....	33
2.4. Hipotesis .....	37
<b>BAB III OBJEK DAN METODOLOGI PENELITIAN</b>	
3.1. Objek dan Ruang Lingkup Penelitian .....	38
3.2. Metode Penelitian .....	38
3.3. Operasionalisasi Variabel Penelitian .....	39
3.4. Metode Pengumpulan Data .....	43
3.5. Teknik Penentuan Populasi atau Sampel .....	43
3.6. Metode Analisis .....	44
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	
4.1. Deskripsi Unit Analisis .....	57
4.2. Hasil Uji Asumsi Klasik .....	60
4.3. Pembahasan .....	63
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
5.1. Kesimpulan .....	76
5.2. Saran .....	77
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN</b>	
<b>DAFTAR RIWAYAT HIDUP</b>	

## DAFTAR TABEL

<b>Nomor Tabel</b>	<b>Judul Tabel</b>	<b>Halaman</b>
Tabel 1.1	Penyaluran Kredit Periode Tahun 2006 – 2011 (miliar Rp)	3
Tabel 1.2	Perbandingan antara rata-rata Variabel Penelitian (CAR, BOPO, dan NPL) terhadap rata-rata LDR	8
Tabel 1.3	Perbandingan antara rata-rata Variabel Penelitian (Suku Bunga BI dan Inflasi) terhadap rata-rata LDR	9
Tabel 3.1	Defenisi Operasional Variabel dan Pengukuran	42
Tabel 3.2	Autokorelasi	52
Tabel 4.1	Statistik Deskriptif Variabel Penelitian	57
Tabel 4.2	Hasil Uji Multikolinearitas	61
Tabel 4.3	Hasil Uji Heteroskedastitas	62
Tabel 4.4	Hasil <i>Chow Test</i>	64
Tabel 4.5	Hasil <i>Hausman Test</i>	66
Tabel 4.6	Hasil Regresi Data Panel Dengan <i>Fixed Effect Model</i> (FEM)	66

## DAFTAR GAMBAR

<b>Nomor Gambar</b>	<b>Judul Gambar</b>	<b>Halaman</b>
Gambar 2.1	Kerangka Hipotesis	37
Gambar 4.1	Hasil Uji Normalitas	60

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Populasi dan Sampel
Lampiran 2	Statistik Deskriptif dan Uji Normalitas
Lampiran 3	Uji Multikolinearitas dan Uji Heteroskedestitas
Lampiran 4	Hasil Regresi OLS
Lampiran 5	<i>Chow Test</i>
Lampiran 6	<i>Hausman Test</i>
Lampiran 7	Regresi Data Panel <i>Fixed Effects Model</i>
Lampiran 8	Regresi Data Panel <i>Random Effects Model</i>