

## DAFTAR ISI

JUDUL.....	i
LEMBAR PENGESAHAN.....	ii
PERNYATAAN ORISINALITAS.....	iii
ABSTRAK.....	iv
ABSTRACT.....	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. LATAR BELAKANG MASALAH .....	1
B. Identifikasi Masalah .....	10
C. Pembatasan Masalah.....	11
D. Perumusan Masalah.....	11
E. Kegunaan Penelitian .....	12
<b>BAB II KAJIAN TEORETIK.....</b>	<b>13</b>
A. Deskripsi Konseptual.....	13
1. Kredit .....	13
2. <i>Capital Adequacy Ratio (CAR)</i> .....	25
3. <i>Non Performing Loan (NPL)</i> .....	27
B. Hasil Penelitian yang Relevan .....	36

C. Kerangka Teoretik .....	38
1. Hubungan Capital Adequacy Ratio (CAR) dengan Penyaluran Kredit.....	38
2. Hubungan Non Performing Loan dengan Penyaluran Kredit.....	42
3. Hubungan CAR dan NPL dengan Penyaluran Kredit.....	45
D. Perumusan Hipotesis Penelitian .....	47
<b>BAB III METODELOGI PENELITIAN .....</b>	<b>48</b>
A. Tujuan Penelitian.....	48
B. Objek dan Ruang Lingkup Penelitian .....	48
C. Metode Penelitian.....	48
D. Populasi dan Sampel .....	49
E. Operasionalisasi Variabel Penelitian .....	50
1. <i>Capital Adequacy Ratio</i> .....	50
2. <i>Non Performing Loan</i> .....	50
3. Kredit .....	51
F. Teknik Analisis Data .....	52
1. Menentukan Persamaan Regresi Ganda .....	52
2. Uji Persyaratan Analisis .....	53
a. Uji Normalitas Galat Taksiran.....	53
b. Uji Multikolinearitas .....	54
c. Uji Autokorelasi .....	54
c. Uji Heteroskedastisitas .....	55
3. Uji Hipotesis .....	55
a. Uji Kolerasi Berganda .....	56
b. Uji Koefisien Korelasi secara bersama-sama (Uji F) .....	56
c. Uji Koefisien Korelasi secara parsial (Uji t) .....	57

c. Uji Koefisien Determinasi .....	58
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>59</b>
A. Diskripsi Penelitian.....	59
1. Kredit.....	59
2. <i>Capital Adequacy Ratio</i> .....	62
3. <i>Non Performing Loan</i> .....	65
B. Teknik Analisis Data.....	68
1. Persamaan Regresi.....	68
2. Pengujian Persyaratan Analisis.....	70
a. Uji Normalitas.....	70
b. Uji Multikolinieritas.....	71
c. Uji Autokolerasi.....	72
d. Uji Heterodeksitas.....	72
3. Pengujian Hipotesis.....	73
a. Uji Koefisien Kolerasi Ganda.....	73
b. Uji Koefisien Kolerasi Secara Bersama-sama (Uji-F).....	74
c. Uji Koefisien Regresi Secara Parsial (Uji-t).....	75
d. Uji Diterminasi.....	76
C. Pembahasan Hasil Penelitian.....	77
<b>BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN.....</b>	<b>84</b>
A. Kesimpulan.....	84
B. Implikasi.....	86
C. Saran.....	87
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN</b>	
<b>RIWAYAT HIDUP</b>	

## DAFTAR TABEL

Tabel I.1 Kredit Bank Perkreditan Rakyat Berdasarkan Jenis Penggunaan.....	3
Tabel I.2 Tingkat Pertumbuhan Kredit Bank Perkreditan Rakyat .....	4
Tabel I.3 Kredit BPR Berdasarkan Kolektabilitasnya.....	5
Tabel I.4 Rasio <i>Non Performing Loan</i> periode 2010 s.d 2012 .....	6
Tabel I.5 <i>Rasio Capital Adequacy Ratio (CAR)</i> BPR Tahun 2012 .....	7
Tabel I.6 Bunga Kredit Pada BPR Tahun 2012.....	9
Tabel IV.1 Distribusi Frekuensi Kredit.....	60
Tabel IV.2 Distribusi Frekuensi <i>Capital Adequacy Ratio</i> .....	63
Tabel IV.3 Distribusi Frekuensi <i>Non Performing Loan</i> .....	66
Tabel IV.4 Uji Normalitas.....	70
Tabel IV.5 Uji Multikolinieritas.....	71
Tabel IV.6 Uji Autokolerasi.....	72
Tabel IV.7 Uji Heterodeksitas.....	73
Tabel IV.8 Uji Koefisien Korelasi Ganda.....	74
Tabel IV.9 Uji Koefisien Regresi Secara Bersama-sama (Uji-F).....	75
Tabel IV.10 Uji Koefisien Regresi Secara Parsial (Uji-t).....	76
Tabel IV.11 Koefisien Determinasi.....	77

## DAFTAR GAMBAR

Gambar II.1 Unsur-unsur Kredit.....	25
Gambar IV.1 Histogram Kredit.....	61
Gambar IV.2 Histogram <i>Capital Adequacy Ratio</i> .....	64
Gambar IV.3 Histogram <i>Non Performing Loan</i> .....	67
Gambar IV.4 Grafik Persamaan Regresi.....	69

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Judul
1	Surat Permohonan Data
2	Data Kredit BPR Daerah Sumatra Barat Tahun 2012
3	Data <i>Capital Adequacy Ratio</i> (CAR) BPR Daerah Sumatra Barat Tahun 2012
4	Data <i>Non Performing Loan</i> (NPL) BPR Daerah Sumatra Barat Tahun 2012
5	Hasil Uji Normalitas
6	Hasil Uji Multikolinieritas
7	Hasil Uji Autokolerasi
8	Hasil Uji Heteroskedastisitas
9	Hasil Uji Koefien Kolerasi Ganda
10	Hasil Uji F
11	Hasil Uji T
12	Hasil Uji Determinasi
13	Tabel Penentuan Jumlah Sample dan Populasi
14	Tabel Nilai dalam Distribusi t
15	Tabel Interpretasi Koefisien Korelasi
16	Nilai-Nilai Product Moment
17	Tabel Durbin Waston
18	Tabel F