

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN ORISINALITAS	iii
ABSTRAK	iv
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	7
1.3 Tujuan Penelitian	8
1.4 Manfaat Penelitian	8
BAB II KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA PEMIKIRAN, DAN HIPOTESIS	
2.1 Kajian Pustaka	10
2.2 Review Penelitian Terdahulu	26
2.3 Kerangka Pemikiran	27
2.4 Hipotesis	29
BAB III OBJEK DAN METODOLOGI PENELITIAN	
3.1 Objek dan Ruang Lingkup Penelitian	30
3.2 Metode Penelitian	30
3.3 Operasioanalisis Variabel Penelitian	30
3.4 Metode Pengumpulan Data	35
3.5 Teknik Penentuan Populasi dan Sampel	36
3.6 Metode Analisis	37
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
4.1 Uji Statistik Deskriptif	43
4.2 Uji Asumsi Klasik	45
4.3 Analisis Regresi Berganda	53
4.4 Uji Hipotesis	55
4.5 Pembahasan	61
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1 Kesimpulan	69
5.2 Saran	71
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	
RIWAYAT HIDUP	

DAFTAR TABEL

Tabel	Judul	Halaman
3.1	Sampel Penelitian.....	37
4.1	Uji Statistik Deskriptif.....	44
4.2	Uji Normalitas	47
4.3	Uji Normalitas	48
4.4	Uji Multikolinieritas	48
4.5	Uji Autokorelasi (<i>Durbin-Watson</i>).....	49
4.6	Uji Heteroskedastisitas Park.....	52
4.7	Uji Heteroskedastisitas Glejser.....	52
4.8	Hasil Analisis Regresi Linier Berganda.....	54
4.9	Uji F (ANOVA).....	56
4.10	Uji t.....	57
4.11	Koefisien Determinasi.....	60

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Judul	Halaman
2.1	Kerangka Pemikiran	28
4.1	Normal P-Plot of Regression Standardized Reidual.....	46
4.2	Scatterplot	51

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Judul	Halaman
1	Data Rasio Tahun 2007-2009.....	76
2	Hasil Penghitungan Manual <i>Return On Equity</i>	77
3	Hasil Penghitungan Manual Dana Pihak Ketiga.....	79
4	Hasil Penghitungan Manual <i>Loan to Deposit Ratio</i>	81
5	Hasil Penghitungan Manual <i>Capital Adequacy Ratio</i>	82
6	Hasil Penghitungan Manual BOPO.....	84
7	Hasil Uji Analisis Deskriptif.....	86
8	Hasil Uji Normalitas.....	86
9	Hasil Uji Normalitas dengan <i>undstandardized residual</i>	87
10	Hasil Uji Multikolinieritas.....	87
11	Hasil Uji Autokorelasi.....	89
12	Tabel Dasar Pengambilan Keputusan Autokorelasi.....	89
13	Hasil Uji Heteroskedastisitas Park.....	90
14	Hasil Uji Heteroskedastisitas Glejser.....	90
15	Hasil Analisis Linier Berganda.....	91
16	Hasil Uji F (Simultan).....	91
17	Hasil Uji t (Parsial).....	92
18	Hasil Koefisien Determinasi.....	92