

DAFTAR ISI

	Halaman
JUDUL	i
PERNYATAAN BEBAS DARI PLAGIAT	ii
PERTANGGUNGJAWABAN SKRIPSI	iii
LEMBAR YURIDIS	iv
UCAPAN TERIMA KASIH	v
ABSTRAK	vii
RINGKASAN	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	5
1.2.1 Pernyataan Masalah	5
1.2.2 Pertanyaan Penelitian	6
1.3 Tujuan Penelitian	6
1.4 Kontribusi Penelitian	6
1.4.1 Kontribusi Teoritis	6
1.4.2 Kontribusi Praktis	7
1.5 Gambaran Kontekstual Penelitian	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	9
2.1 Landasan Teori	9
2.1.1 <i>Pecking Order Theory</i>	9
2.1.2 Permodalan Bank	9
2.1.3 <i>Non Performing Loan (NPL)</i>	11
2.1.4 <i>Loan to Deposit Ratio (LDR)</i>	12
2.1.5 <i>Return On Asset (ROA)</i>	12
2.1.6 <i>Capital Adequacy Ratio (CAR)</i>	13
2.2 Kajian Empiris	14
2.3 Kerangka Konseptual dan Hipotesis Penelitian	21
2.3.1 Kerangka Konseptual	21
2.3.2 Hipotesis Penelitian	21
2.3.2.1 Pengaruh NPL terhadap CAR	22

2.3.2.2 Pengaruh LDR terhadap CAR	23
2.3.2.3 Pengaruh ROA terhadap CAR	23
BAB III METODE PENELITIAN.....	25
3.1 Bentuk Penelitian	25
3.2 Tempat dan Waktu Penelitian	25
3.3 Data Penelitian	26
3.3.1 Jenis dan sumber data	26
3.3.2 Metode pengumpulan data.....	26
3.4 Populasi dan Sampel	26
3.4.1 Populasi	26
3.4.2 Sampel.....	27
3.5 Variabel Penelitian.	28
3.5.1 Definisi Variabel	28
3.5.2 Definisi Operasional Variabel.....	29
3.6 Metode Analisis Data	30
3.6.1 Statistik Deskriptif	31
3.6.2 Analisis Regresi Data Panel.....	31
3.6.3 Model Estimasi Regresi Data Panel.....	31
3.6.3.1 <i>Common Effect Model</i> (CEM)	32
3.6.3.2 <i>Fixed Effect Model</i> (FEM)	32
3.6.3.3 <i>Random Effect Model</i> (REM)	32
3.6.4 Pemilihan Model Estimasi	32
3.6.4.1 Uji <i>Chow</i>	32
3.6.4.2 Uji <i>Hausman</i>	33
3.6.4.3 Uji <i>Lagrange Multiplier</i> (LM).....	33
3.6.5 Uji Asumsi Klasik.....	33
3.6.5.1 Uji Normalitas Data	34
3.6.5.2 Uji Multikolinearitas.....	34
3.6.5.3 Uji Heteroskedastisitas	34
3.6.5.4 Uji Autokorelasi.....	35
3.6.6 Pengujian Hipotesis.....	35
3.6.6.1 Uji F (Simultan)	36
3.6.6.2 Uji Koefisien Determinasi (R^2).....	36
3.6.6.3 Uji t (Parsial).....	37

BAB IV PEMBAHASAN.....	38
4.1 Gambaran Umum Objek Penelitian	38
4.2 Analisis Statistik Deskriptif.....	41
4.3 Model Estimasi Regresi Data Panel	42
4.3.1 <i>Common Effect Model</i> (CEM)	42
4.3.2 <i>Fixed Effect Model</i> (FEM)	43
4.3.3 <i>Random Effect Model</i> (REM)	44
4.4 Analisis Pemilihan Model	46
4.4.1 Uji <i>Chow</i>	46
4.4.2 Uji <i>Hausman</i>	47
4.4.3 Uji <i>Lagrange Multiplier</i> (LM)	47
4.5 Uji asumsi klasik	48
4.5.1 Uji Normalitas Data	48
4.5.2 Uji Multikolinearitas	49
4.5.3 Uji Heteroskedastisitas.....	50
4.5.4 Uji Autokorelasi.....	51
4.6 Uji hipotesis.....	52
4.6.1 Uji F (Simultan)	52
4.6.2 Uji Koefisien Determinasi (R^2).....	52
4.6.3 Uji t (Parsial).....	53
4.7 Pembahasan	55
4.7.1 Pengaruh <i>Non Performing Loan</i> Terhadap <i>Capital Adequacy Ratio</i>	55
4.7.2 Pengaruh <i>Loan to Deposit Ratio</i> Terhadap <i>Capital Adequacy Ratio</i>	57
4.7.3 Pengaruh <i>Return On Asset</i> Terhadap <i>Capital Adequacy Ratio</i>	58
BAB V PENUTUP.....	60
5.1 Kesimpulan	60
5.2 Rekomendasi.....	61
5.3 Implikasi Penelitian.....	62
5.4 Keterbatasan penelitian	62
DAFTAR PUSTAKA	63
LAMPIRAN	68