

## DAFTAR ISI

Halaman Judul .....	i
Sertifikasi .....	ii
Halaman Persetujuan Tesis .....	iii
Abstract .....	iv
Abstrak .....	v
Kata Pengantar .....	vi
Daftar Isi .....	ix
Daftar Tabel .....	xiii
Daftar Gambar .....	xiv

### I. BAB I PENDAHULUAN

1.1. Latar Belakang Masalah .....	1
1.2. Perumusan Masalah .....	7
1.3. Tujuan dan Kegunaan Penelitian .....	7
1.3.1 Tujuan Penelitian .....	7
1.3.2 Kegunaan Penelitian .....	8

### II. BAB II TELAAH PUSTAKA DAN PENGEMBANGAN MODEL

2.1. Telaah Teori .....	9
2.1.1 Teori Bank <i>Loan Rate Mark Up</i> .....	9
2.1.2 <i>Theory Of Interest</i> .....	10
2.1.3 Kinerja Bank .....	11
2.1.4 Rasio – rasio Keuangan Menurut Metode CAMEL .....	13

2.1.5	Penilaian Rentabilitas.....	15
2.1.6	<i>Return On Assets</i> (ROA).....	17
2.1.7	<i>Net Interest Margin</i> (NIM) .....	18
2.1.8	<i>Capital Adequency Ratio</i> (CAR) .....	20
2.1.9	<i>Loan to Deposit Ratio</i> (LDR) .....	22
2.1.10	Beban Operasional Dibanding Dengan Pendapatan Operasional ....	23
2.2.	Penelitian Terdahulu .....	24
2.3.	Kerangka Pemikiran Teoritis .....	29
2.4.	Perumusan Hipotesis.....	30
2.4.1	Pengaruh CAR terhadap NIM.....	30
2.4.2	Pengaruh CAR terhadap ROA .....	31
2.4.3	Pengaruh LDR terhadap NIM.....	32
2.4.4	Pengaruh LDR terhadap ROA .....	33
2.4.5	Pengaruh BOPO terhadap NIM .....	34
2.4.6	Pengaruh BOPO terhadap ROA.....	34
2.4.7	<i>Net Interest Margin</i> (NIM) dan Pengaruhnya Terhadap ROA .....	35
2.4.8	NIM Memediasi Pengaruh CAR Terhadap ROA .....	36
2.4.9	NIM Memediasi Pengaruh LDR terhadap ROA.....	37
2.4.10	NIM Memediasi Pengaruh BOPO terhadap ROA.....	37

### **III. BAB III METODE PENELITIAN**

3.1.	Jenis dan Sumber Data.....	39
3.2.	Populasi dan Sampel .....	39
3.3.	Prosedur Pengumpulan data.....	39

3.4. Definisi Operasional Variabel.....	40
3.4.1 CAR .....	40
3.4.2 LDR.....	40
3.4.3 NIM.....	41
3.4.5 ROA .....	41
3.4.6 Beban Operasional Dibanding Dengan Pendapatan Operasional .....	41
3.5. Teknik Analisis Data.....	43
3.6 Analisis Jalur.....	43
3.7 Uji Normalitas.....	45
3.8 Uji Asumsi Klasik.....	45
3.8.1 Uji Multikolinieritas.....	45
3.8.2 Uji Heteroskedestisitas.....	46
3.9 Pengujian Model .....	47
3.9.1 Koefisien Determinasi (Uji $R^2$ ).....	47
3.9.2 Uji F .....	47
3.10 Pengujian Hipotesis .....	48
3.11 Uji Mediasi.....	48
3.12 Sobel Test.....	50

#### **IV. BAB IV ANALISIS DATA DAN PEMBAHASAN**

4.1 Statistik Deskriptif .....	52
4.2 Analisis Data.....	54
4.2.1 Uji Asumsi Klasik .....	54
4.2.2 Uji Normalitas.....	54

4.2.3 Uji Heteroskedastisitas.....	56
4.2.4 Uji Multikolinieritas.....	60
4.3 Analisis Regresi Berganda.....	62
4.3.1 Persamaan Pertama .....	62
4.3.1.1 Uji Koefisien Determinasi .....	62
4.3.1.2 Uji F (Uji Pengaruh Secara Simultan) Model Pertama.....	63
4.3.1.3 Uji t (Uji Pengaruh Secara Parsial) Model Pertama .....	64
4.3.2 Persamaan Kedua.....	67
4.3.2.1 Uji Koefisien Determinasi ( $R^2$ ) Model Kedua.....	67
4.3.2.2 Uji F (Uji Pengaruh Secara Simultan) Model Kedua .....	68
4.3.2.3 Uji t (Uji Pengaruh Secara Parsial) Model Kedua .....	69
4.4. Analisis Jalur.....	73
4.4.1 Uji Mediasi Pengaruh CAR Terhadap ROA Melalui NIM .....	73
4.4.2 Uji Mediasi Pengaruh LDR Terhadap ROA Melalui NIM.....	74
4.4.3 Uji Mediasi Pengaruh BOPO Terhadap ROA Melalui NIM.....	75
4.5 Pembahasan.....	77
<b>V. BAB V KESIMPULAN DAN IMPLIKASI KEBIJAKAN</b>	
5.1 Kesimpulan .....	80
5.2 Implikasi Teoritis .....	81
5.3 Implikasi Kebijakan .....	82
5.4 Keterbatasan Penelitian.....	84

Daftar Pustaka