

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL .....	i
USULAN PENELITIAN UNTUK SKRIPSI .....	ii
USULAN PENELITIAN UNTUK SKRIPSI .....	iii
SURAT PERNYATAAN PUBLIKASI.....	iv
MOTTO DAN PERSEMBAHAN .....	vi
ABSTRACT.....	viii
ABSTRAK.....	viii
INTISARI. ....	viii
KATA PENGANTAR .....	xi
DAFTAR ISI.....	xiii
DAFTAR TABEL.....	xvi
DAFTAR GAMBAR .....	xviii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xviii
BAB I PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang Penelitian .....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	9
1.3 Tujuan Penelitian .....	10
1.4 Manfaat Penelitian .....	11
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	12
2.1 Teori <i>Signalling</i> .....	12
2.2 Landasan Teori.....	14
2.2.1 Profitabilitas.....	14
2.2.2 Risiko Likuiditas .....	15
2.2.3 Risiko Kredit.....	17
2.2.4 Risiko Permodalan .....	18
2.2.5 Risiko Pasar .....	19
2.2.6 Risiko Operasional.....	22
2.2.7 <i>Good Corporate Governance</i> (GCG) .....	24
2.3 Penelitian Terdahulu .....	26
2.4 Kerangka Pemikiran Teoritis .....	31
2.5 Pengembangan Hipotesis .....	34

2.5.1 <i>Capital Adequacy Ratio (CAR)</i> dan <i>Return On Asset (ROA)</i> .....	34
2.5.2 <i>Non Performing Loan (NPL)</i> dan <i>Return On Asset (ROA)</i> .....	36
2.5.3 <i>Loan to Deposit Ratio (LDR)</i> dan <i>Return On Asset (ROA)</i> .....	37
2.5.4 <i>Net Interest Margin (NIM)</i> dan <i>Return On Asset (ROA)</i> .....	38
2.5.5 Biaya Operasional/Pendapatan Operasional (BOPO) dan <i>Return On Asset (ROA)</i> .....	39
2.5.6 <i>Good Corporate Governance (GCG)</i> dan <i>Return On Asset (ROA)</i> .....	40
2.5.7 Posisi Devisa Netto (PDN) dan <i>Return On Asset (ROA)</i> .....	41
2.5.8 <i>Fee Baced Income Ratio (FBIR)</i> dan <i>Return On Asset (ROA)</i> .....	42
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN</b> .....	<b>44</b>
3.1 Jenis Penelitian.....	44
3.2 Populasi dan Sampel .....	44
3.3 Jenis dan Sumber Data.....	45
3.4 Metode Pengumpulan Data.....	46
3.5 Variabel, Definisi Operasional, dan Pengukuran Variabel .....	46
3.6 Teknik Analisis Data.....	49
3.6.1 Statistik Deskriptif .....	49
3.6.2 Metode Regresi Linier Berganda .....	49
3.6.3 Uji Asumsi Klasik .....	51
3.6.3.1 Uji Normalitas.....	51
3.6.3.2 Uji Multikolinearita.....	52
3.6.3.3 Uji Heterokedastisitas .....	53
3.6.3.4 Uji Autokorelasi.....	54
3.6.4 Uji Hipotesis .....	55
3.6.4.1 Koefisien Determinasi ( $R^2$ ).....	55
3.6.4.2 Uji Statistik F .....	56
3.6.4.3 Uji Statistik t .....	56
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN</b> .....	<b>58</b>
4.1 Deskripsi Penelitian .....	58
4.1.1 Gambaran Umum Objek Penelitian .....	58
4.2 Deskripsi Variabel .....	59
4.2.1 Hasil Uji Asumsi Klasik .....	62
4.2.1.1 Hasil Uji Normalitas .....	62
4.2.1.2 Hasil Uji Multikolonieritas .....	64

4.2.1.3 Hasil Uji Autokorelasi .....	66
4.2.1.4 Hasil Uji Heteroskedastisitas .....	67
4.2.2 Hasil Uji Hipotesis .....	69
4.2.2.1 Hasil Uji Regresi .....	69
4.2.2.2 Hasil Uji Signifikansi Simultan (Uji F) .....	72
4.2.2.3 Hasil Uji Koefisien Determinasi ( $R^2$ ).....	74
4.2.2.4 Hasil Uji Signifikan Parameter Individual (Uji T).....	74
4.3 Pembahasan Hasil Penelitian .....	76
4.3.1 Pengaruh CAR Terhadap ROA.....	76
4.3.2 Pengaruh NPL Terhadap ROA .....	77
4.3.3 Pengaruh LDR Terhadap ROA .....	78
4.3.4 Pengaruh NIM Terhadap ROA .....	79
4.3.5 Pengaruh BOPO Terhadap ROA .....	80
4.3.6 Pengaruh GCG Terhadap ROA.....	81
4.3.7 Pengaruh PDN Terhadap ROA .....	82
4.3.8 Pengaruh FBIR Terhadap ROA .....	83
BAB V PENUTUP.....	84
5.1 Kesimpulan .....	84
5.2 Keterbatasan Penelitian.....	86
5.3 Saran .....	86
DAFTAR PUSTAKA .....	88
LAMPIRAN.....	96

## DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Penelitian Terdahulu .....	26
Tabel 3. 1 Definisi Operasional dan Pengukuran Variabel.....	47
Tabel 3. 2 Pengambilan keputusan ada dan tidaknya autokorelasi : .....	55
Tabel 4. 1 Distribusi Sampel.....	58
Tabel 4. 2 Statistik Deskriptif .....	59
Tabel 4. 3 Uji Statistik Kolmogorov-Smirnov (K-S).....	64
Tabel 4. 4 Uji Multikolonieritas dengan Nilai Tolerance dan VIF .....	65
Tabel 4. 5 Uji Autokorelasi.....	66
Tabel 4. 6 Hasil Uji Glejser .....	68
Tabel 4. 7 Uji Regresi Linier Berganda .....	70
Tabel 4. 8 Uji Signifikansi Simultan (Uji F).....	73
Tabel 4. 9 Uji Koefisien Determinasi ( $R^2$ ).....	74

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Kerangka Pemikiran.....	34
Gambar 4. 1 Grafik normal P-P Plot.....	63
Gambar 4. 2 Uji Heteroskedastisitas Dengan Grafik Scatterplot.....	67

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Sampel Bank Umum Konvensional .....	94
Lampiran 2. Tabulasi Data.....	95
Lampiran 3. Statistik Deskriptif.....	98
Lampiran 4. Uji Normalitas .....	99
Lampiran 5. Uji Multikolonieritas .....	100
Lampiran 6. Uji Autokorelasi .....	100
Lampiran 7. Uji Heteroskedastisitas .....	101
Lampiran 8. Uji Persamaan Regresi Linier Berganda .....	102
Lampiran 9. Uji Signifikan Simultan (Uji F).....	102
Lampiran 10. Uji Koefisien Determinasi ( $R^2$ ) .....	103
Lampiran 11. Uji Simultan (Uji t).....	103