

## DAFTAR ISI

PERSETUJUAN SKRIPSI .....	ii
PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI .....	iii
KATA PENGANTAR .....	iv
PENGESAHAN KELULUSAN UJIAN.....	vii
<i>ABSTRACT</i> .....	viii
ABSTRAK .....	ix
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR .....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
BAB 1 PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	6
1.3 Tujuan dan Kegunaan Penelitian.....	6
1.3.1 Tujuan Penelitian .....	6
1.3.2 Kegunaan Penelitian.....	7
1.4 Sistematika Penulisan.....	8
BAB II TELAAH PUSTAKA .....	10
2.1 Landasan Teori .....	10
2.1.1 Teori Sinyal.....	10
2.1.2 Teori Struktur Modal <i>Pecking Order</i> .....	12
2.1.3 Nilai Perusahaan.....	14
2.1.4 Rasio Likuiditas .....	16
2.1.5 Rasio Leverage.....	17
2.1.6 Rasio Manajemen Aset .....	18
2.1.7 Rasio Profitabilitas .....	19
2.2 Penelitian Terdahulu.....	20
2.3 Kerangka Pemikiran .....	26
2.4 Pengembangan Hipotesis .....	28
2.4.1 Rasio Likuiditas dan Nilai Perusahaan .....	28
2.4.2 Rasio Leverage dan Nilai Perusahaan.....	30

2.4.3	Rasio Manajemen Aset dan Nilai Perusahaan .....	32
2.4.4	Rasio Profitabilitas dan Nilai Perusahaan .....	34
BAB III METODE PENELITIAN.....		36
3.1	Variabel Penelitian dan Definisi Operasional Variabel.....	36
3.1.1	Variabel Dependen.....	36
3.1.2	Variabel Independen .....	37
3.1.2.1	Rasio Likuiditas ( <i>Liquidity Ratios</i> ).....	38
3.1.2.2	Rasio Leverage ( <i>Leverage Ratios</i> ).....	38
3.1.2.3	Rasio Manajemen Aset ( <i>Asset Management Ratios</i> ).....	39
3.1.2.4	Rasio Profitabilitas ( <i>Profitability Ratios</i> ) .....	40
3.2	Populasi dan Sampel .....	41
3.3	Jenis dan Sumber Data .....	42
3.4	Metode Pengumpulan Data .....	42
3.5	Metode Analisis dan Pengujian Hipotesis.....	43
3.5.1	Analisis Regresi Linier Berganda .....	43
3.5.2	Pengujian Hipotesis.....	45
3.5.2.1	Analisis Statistik Deskriptif.....	45
3.5.2.2	Uji Normalitas.....	45
3.5.2.3	Uji Multikolinieritas .....	46
3.5.2.4	Uji Autokorelasi.....	46
3.5.2.5	Uji Heteroskedastisitas .....	47
3.5.2.6	Uji Kelayakan Model ( <i>Goodness of Fit Model</i> ) .....	48
3.5.2.7	Uji Koefisien Regresi.....	48
3.5.2.8	Uji Koefisien Determinasi ( $R^2$ ).....	49
BAB IV HASIL DAN ANALISIS.....		50
4.1	Deskripsi Objek Penelitian .....	50
4.2	Analisis Data .....	51
4.2.1	Hasil Analisis Statistik Deskriptif.....	51
4.2.2	Hasil Uji Normalitas .....	58
4.2.3	Hasil Uji Multikolinieritas.....	61
4.2.4	Hasil Uji Autokorelasi.....	62
4.2.5	Hasil Uji Heteroskedastisitas .....	64
4.2.6	Uji Kelayakan Model ( <i>Goodness of Fit Model</i> ).....	66
4.2.7	Uji Koefisien Regresi.....	67

4.2.8	Uji Koefisien Determinasi ( $R^2$ ).....	72
4.3	Interpretasi Hasil Uji Hipotesis .....	73
4.3.1	Hubungan Rasio Likuiditas dengan Nilai Perusahaan.....	73
4.3.2	Hubungan Rasio Leverage dengan Nilai Perusahaan .....	75
4.3.3	Hubungan Rasio Manajemen Aset dengan Nilai Perusahaan .....	78
4.3.4	Hubungan Rasio Profitabilitas dengan Nilai Perusahaan.....	80
BAB V PENUTUP.....		82
5.1	Simpulan.....	82
5.2	Keterbatasan .....	83
5.3	Saran.....	84
DAFTAR PUSTAKA .....		85
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....		90

## DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Tabel Ringkasan Penelitian Terdahulu .....	24
Tabel 4. 1 Populasi dan Sampel .....	51
Tabel 4. 2 Hasil Analisis Statistik Deskriptif.....	52
Tabel 4. 3 Hasil Uji Normalitas <i>Kolmogorov Smirnov</i> .....	60
Tabel 4. 4 Hasil Uji Multikolinearitas.....	61
Tabel 4. 5 Hasil Uji <i>Durbin Watson</i> .....	63
Tabel 4. 6 Hasil Uji <i>Theil-Nagar</i> .....	63
Tabel 4. 7 Hasil Uji <i>Cochrane – Orcutt</i> .....	64
Tabel 4. 8 Hasil Uji Heteroskedastisitas .....	65
Tabel 4. 9 Hasil Uji Kelayakan Model ( <i>Goodness of Fit Model</i> ) .....	67
Tabel 4. 10 Hasil Uji Koefisien Regresi .....	68
Tabel 4. 11 Ringkasan Hasil Uji Koefisien Regresi .....	71
Tabel 4. 12 Hasil Uji Koefisien Determinasi ( $R^2$ ) .....	73

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Kerangka Penelitian .....	27
Gambar 4. 1 Grafik P-Plot .....	59
Gambar 4. 2 Grafik Histogram.....	59
Gambar 4. 3 Grafik <i>Scatterplot</i> .....	65

## **DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran A Daftar Nama Perusahaan Sampel Penelitian .....	90
---	----