

## DAFTAR ISI

## HALAMAN

<b>JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI .....</b>	<b>ii</b>
<b>PERNYATAAN ORISINALITAS.....</b>	<b>iii</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>iv</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xiii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah .....	11
C. Pembatasan Masalah .....	12
D. Perumusan Masalah .....	12
E. Kegunaan Penelitian.....	13
<b>BAB II KAJIAN TEORITIK.....</b>	<b>15</b>
A. Deskripsi Konseptual .....	15
1. Teori <i>Stakeholders</i> .....	15
2. Teori <i>Signaling</i> .....	16
3. Modal .....	17
4. Modal dalam Perusahaan .....	20
5. Saham.....	23
6. Macam-macam Rasio.....	28
7. Profitabilitas .....	29
8. Solvabilitas.....	35
9. Rasio Aktivitas .....	37
10. <i>Earning Per Share</i> .....	38
B. Hasil Penelitian Yang Relevan .....	41
C. Kerangka Teoritik .....	44
D. Perumusan Hipotesis Penelitian.....	45
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>49</b>
A. Tujuan Penelitian .....	49
B. Objek dan Ruang Lingkup Penelitian .....	49
C. Metode Penelitian.....	49
D. Jenis dan Sumber Data .....	50
E. Operasional Variabel Penelitian.....	51
1. Variabel Dependen.....	51
2. Variabel Independen .....	51
F. Teknik Analisis Data.....	54
1. Analisis Statistik Deskriptif .....	54

2.	Pemilihan Model Regresi .....	54
a.	Pooled Least Square .....	54
b.	Fixed Effect Model (FEM).....	55
c.	Random Effect Model (REM).....	56
3.	Uji Asumsi Klasik .....	57
a.	Uji Normalitas .....	58
b.	Uji Multikolinieritas .....	59
c.	Uji Autokorelasi .....	59
d.	Uji Heterokedatisitas .....	60
4.	Uji Hipotesis .....	61
a.	Analisis Regresi .....	61
b.	Uji Signifikansi Parameter Individual (Uji t).....	62
c.	Uji Signifikansi Simultan (Uji F).....	63
d.	Koefisien Determinasi Berganda ( $R^2$ ).....	63
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>		<b>65</b>
A.	Deskripsi Data.....	65
B.	Pengujian Hipotesis.....	67
1.	Hasil Uji Statistik Deskriptif.....	67
a.	<i>Debt to Equity Ratio</i> (DER) .....	68
b.	<i>Net Profit Margin</i> (NPM).....	68
c.	<i>Total Assets Turnover</i> .....	69
2.	Pemilihan Model Regresi .....	70
a.	Pooled Least Square .....	70
b.	Fixed Effect Model (FEM).....	71
c.	Random Effect Model (REM).....	72
C.	Uji Asumsi Klasik .....	75
1.	Uji Normalitas .....	75
2.	Uji Multikolinieritas .....	76
3.	Uji Autokorelasi .....	77
4.	Uji Heterokedasitas .....	78
5.	Uji Hipotesis .....	79
a.	Analisis Regresi Linier Berganda .....	79
b.	Uji Signifikansi Parameter Individual (Uji t).....	81
c.	Uji Signifikansi Simultan (Uji F).....	83
d.	Koefisien Determinasi Berganda ( $R^2$ ).....	84
D.	Pembahasan.....	86
1.	Pengaruh DER terhadap EPS .....	86
2.	Pengaruh NPM terhadap EPS .....	88
3.	Pengaruh <i>total assets turnover</i> terhadap EPS .....	89
4.	Pengaruh DER, NPM, Total Assets Turnover terhadap EPS .....	91
<b>BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN .....</b>		<b>93</b>
A.	Kesimpulan .....	93
B.	Implikasi.....	95
C.	Saran.....	96

<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>98</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>102</b>

## DAFTAR TABEL

### Halaman

Tabel Review 2.1 Review Penelitian Terdahulu.....	42
Tabel 4.1 Jumlah Sampel Penelitian .....	66
Tabel 4.2 Hasil Analisis Deskriptif Data .....	67
Tabel 4.3 Hasil Model Regresi Pooled Least Square.....	70
Tabel 4.4 Hasil Regresi Fixed Effect Model (FEM).....	71
Tabel 4.5 Hasil Uji <i>Redundant Fixed Effects</i> .....	72
Tabel 4.6 Hasil Regresi Random Effect Model (REM).....	73
Tabel 4.7 Hasil Uji Hausman .....	74
Tabel 4.8 Hasil Uji <i>Variance Inflation Factor</i> .....	76
Tabel 4.9 Hasil Uji Korelasi.....	77
Tabel 4.10 Hasil Uji Durbin-Watson .....	77
Tabel 4.11 Hasil Uji Gletser .....	78
Tabel 4.12 Hasil Analisis Regresi Linier Berganda (FEM).....	80
Tabel 4.13 Hasil Uji t.....	82
Tabel 4.14 Hasil Uji F.....	84
Tabel 4.15 Hasil Uji Koefisien Determinasi ( $R^2$ ) .....	85

## DAFTAR GAMBAR

### Halaman

Gambar 2.1 Kerangka Teoritik .....	45
Gambar 4.1 Uji Jarque-Bera .....	75

## DAFTAR LAMPIRAN

### Halaman

Lampiran 1 Daftar Sampel .....	103
Lampiran 2 Perhitungan <i>Earning Per Share</i> (EPS) .....	104
Lampiran 3 Perhitungan <i>Debt to Equity Ratio</i> (DER) .....	105
Lampiran 4 Perhitungan <i>Net Profit Margin</i> (NPM).....	106
Lampiran 5 Perhitungan <i>Total Assets Turnover</i> .....	107
Lampiran 6 Perhitungan Data Analisis Statistik Deskriptif.....	108
Lampiran 7 Perhitungan Uji Asumsi Klasik .....	110
Lampiran 8 Perhitungan Multikolenieritas ( <i>Variance Inflation Factor</i> ) .....	112
Lampiran 9 Output Eviews .....	114