

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
PERNYATAAN KEASLIAN TUGAS AKHIR.....	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
ABSTRAK	xi
ABSTRACT	xii
BAB I PENDAHULUAN	13
1.1 Latar Belakang	13
1.2 Rumusan Masalah	16
1.3 Tujuan Penelitian.....	17
1.4 Manfaat Penelitian.....	18
1.5 Kerangka Penulisan	18
BAB II GAMBARAN UMUM PENULISAN	20
2.1 Kondisi Umum	20
2.2 Gambaran Umum Indeks Kompas 100	21

2.3	Landasan Teori	23
2.3.1	Saham.....	23
2.3.2	Analisis Fundamental.....	26
2.3.3	Laporan Keuangan	30
2.3.4	Analisis Laporan Keuangan	31
2.3.5	Rasio-Rasio yang Digunakan dalam Penelitian	32
2.3.6	Penelitian Sebelumnya	36
2.4	Hipotesis	41
2.5	Metodologi Penelitian	45
2.5.1	Jenis Penelitian.....	45
2.5.2	Definisi Operasional.....	46
2.5.3	Populasi dan Sampel Penelitian	47
2.5.4	Sumber Data.....	49
2.5.5	Metode Pengumpulan Data.....	49
2.5.6	Metode Analisis Data.....	50
2.5.7	Uji Asumsi Klasik.....	50
2.5.8	Pengujian Hipotesis.....	53
BAB III ANALISIS DAN PEMBAHASAN		55
3.1	Perusahaan yang Terdaftar dalam Indeks Kompas 100	55
3.2	Rasio Profitabilitas dan Rasio Nilai Pasar.....	58

3.3	Uji Asumsi Klasik	61
3.3.1	Uji Normalitas	62
3.3.2	Uji Multikolinearitas	64
3.3.3	Uji Heteroskedastisitas	65
3.3.4	Uji Autokorelasi	67
3.4	Hasil Regresi Linier Berganda	67
3.5	Pengujian Hipotesis	70
3.5.1	Uji F Simultan	71
3.5.2	Koefisien Determinasi (R^2)	72
3.5.3	Uji T Parsial	74
BAB IV KESIMPULAN DAN SARAN		79
4.1	Kesimpulan	79
4.2	Saran	80
DAFTAR PUSTAKA		81
LAMPIRAN		82

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1.	Penelitian Sebelumnya	37
Tabel 2.2.	Tabel Operasional	46
Tabel 2.3.	Sampel Penelitian.....	48
Tabel 3.1.	Saham dan Jenis Industrinya.....	57
Tabel 3.2.	Statistika Deskriptif.....	59
Tabel 3.3.	Uji Normalitas 1	62
Tabel 3.4.	Uji Normalitas 2	63
Tabel 3.5.	Uji Multikolinearitas	64
Tabel 3.6.	Uji Autokorelasi	67
Tabel 3.7.	Hasil Regresi Linier Berganda	68
Tabel 3.8.	Uji F Simultan	71
Tabel 3.9.	Koefisien Determinasi (R^2)	73
Tabel 3.10.	Uji T Parsial	74

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1.	Kerangka Penulisan	19
Gambar 3.1.	Uji Heteroskedastisitas (Model Fit)	66
Gambar 3.2.	Uji Heteroskedastisitas (Model Fit Tiap Data).....	66

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1.	ROE, EPS, PER, DPR, dan Harga Saham.....	82
-------------	------------------------------------------	----