

DAFTAR ISI

Halaman

JUDUL

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

ABSTRAK iii

LEMBAR PERSEMBAHAN v

PERNYATAAN ORISINALITAS vi

KATA PENGANTAR vii

DAFTAR ISI ix

DAFTAR LAMPIRAN xii

DAFTAR TABEL xiv

DAFTAR GAMBAR xv

BAB I. PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah 1

B. Identifikasi Masalah 6

C. Pembatasan Masalah 7

D. Perumusan Masalah 7

E. Kegunaan Penelitian 7

BAB II. KAJIAN TEORETIK

A. Deskripsi Konseptual

1. Variabel Terikat (Harga Saham) 9

2. Variabel Bebas (EPS) 15

3. Variabel Bebas (EVA) 21

B. Hasil Penelitian yang Relevan	26
C. Kerangka Teoretik	29
D. Perumusan Hipotesis	31

BAB III. METODOLOGI PENELITIAN

A. Tujuan Penelitian	32
B. Waktu dan Tempat Penelitian	32
C. Metode Penelitian	32
D. Populasi dan Sampling	33
E. Teknik Pengumpulan Data	34
F. Teknik Analisis Data	36
G. Hipotesis Statistika	45

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Deskripsi Data	
1. Variabel Terikat (Harga Saham)	48
2. Variabel Bebas (EPS)	49
3. Variabel Bebas (EVA)	51
B. Pengujian Hipotesis	53
C. Pembahasan	65
D. Keterbatasan Penelitian	68

BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN

A. Kesimpulan	69
B. Implikasi	70
C. Saran	71

DAFTAR PUSTAKA	72
LAMPIRAN	75
DAFTAR RIDAYAT HIDUP	xvi

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Judul	Halaman
1	Surat Permohonan Izin Penelitian	75
2	Surat Keterangan Penelitian	76
3	Sampel Laporan Keuangan	77
4	Perhitungan Harga Saham	110
5	Perhitungan EVA	111
6	Daftar Sampel Perusahaan	115
7	Daftar Sampel Perusahaan (dalam Ln)	116
8	Perhitungan Rentang, Kelas dan Interval Y	117
9	Perhitungan Rentang, Kelas dan Interval X ₁	118
10	Perhitungan Rentang, Kelas dan Interval X ₂	119
11	Tabel Perhitungan Rata-rata, Varian dan Simpangan Baku X ₁ , X ₂ dan Y	120
12	Perhitungan Rata-rata, Varian dan Simpangan Baku X ₁ , X ₂ dan Y	121
13	Descriptive Statistics	122
14	Uji Normalitas	123
15	Uji Linearitas	124
16	Uji Multikolinearitas	125
17	Uji Heteroskedastisitas	126
18	Uji Autokorelasi.....	127
19	Uji Regresi secara Simultan (Uji F)	128

20	Uji Regresi secara Parsial (Uji t)	129
21	Uji keberartian Koefesien Korelasi (Uji R) dan Uji Koefesien Determinasi (Uji R^2)	130
22	Tabel Durbin Watson	131
23	Tabel Uji F	132
24	Tabel Uji t	133

DAFTAR TABEL

Tabel	Judul	Halaman
III.1	Populasi dan Sampel	33
IV.1	Distribusi Frekuensi Harga Saham (Y)	48
IV.2	Distribusi Frekuensi EPS (X_1)	50
IV.3	Distribusi Frekuensi EVA (X_2)	52
IV.4	Uji Normalitas (<i>Kormogolov-Smirnov</i>)	54
IV.5	Uji Linearitas Harga Saham dengan EPS	55
IV.6	Uji Linearitas Harga Saham dengan EVA	55
IV.7	Uji Multikolinearitas	56
IV.8	Uji Autokorelasi (<i>Durbin-Watson</i>)	58
IV.9	Uji Persamaan Regresi.....	59
IV.10	Uji Koef. Regresi secara Bersama (Uji F)	61
IV.11	Uji Koef. Regresi secara Parsial (Uji t)	61
IV.12	Uji Koef. Korelasi (Uji R)	64

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Judul	Halaman
IV.1	Grafik Histogram Harga Saham (Y)	49
IV.2	Grafik Histogram EPS (X_1)	51
IV.3	Grafik Histogram EVA (X_2)	52
IV.4	Normal P-Plot Harga Saham	53
IV.5	Uji Heteroskedastisitas (<i>Scatter Plot</i>)	57