

DAFTAR ISI

ABSTRAK	iii
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	v
PERNYATAAN ORISINALITAS.....	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah	7
C. Pembatasan Masalah	8
D. Perumusan Masalah	8
E. Kegunaan Penelitian.....	9
BAB II KAJIAN TEORETIK.....	10
A. Deskripsi Konseptual	10
B. Hasil Penelitian yang Relevan	27
C. Kerangka Berpikir	35
D. Perumusan Hipotesis Penelitian.....	38

BAB III METODOLOGI PENELITIAN	43
A. Tujuan Penelitian	43
B. Tempat dan Waktu Penelitian	43
C. Metode Penelitian.....	43
D. Populasi dan <i>Sampling</i>	44
E. Operasionalisasi Variabel Penelitian.....	46
F. Teknik Analisis Data.....	54
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	66
A. Deskripsi Data.....	66
B. Analisis Faktor	74
C. Pengujian Hipotesis.....	77
D. Pembahasan Hasil Penelitian	90
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN	103
A. Kesimpulan	103
B. Implikasi.....	104
C. Saran.....	106
DAFTAR PUSTAKA	107
LAMPIRAN-LAMPIRAN	111
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	141

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel II.1 Hasil penelitian yang terdahulu	30
Tabel III.1 Proses pemilihan sampel penelitian	45
Tabel IV.1 Statistik deskriptif	67
Tabel IV.2 Uji KMO-MSA dan uji Bartlett	75
Tabel IV.3 Nilai <i>communalities</i>	75
Tabel IV.4 Total <i>Variance Explained</i>	76
Tabel IV.5 Tabel <i>Rotated Component Matrix</i>	77
Tabel IV.6 Tabel <i>Casewise Diagnostics</i>	78
Tabel IV.7 Uji <i>lilliefors</i>	80
Tabel IV.8 Uji <i>glejser</i>	82
Tabel IV.9 Uji <i>Durbin-Watson</i>	83
Tabel IV.10 Uji multikolinieritas	84
Tabel IV.11 Uji Koefisien Determinasi	85
Tabel IV.12 Uji Regresi	86
Tabel IV.13 Uji F	88
Tabel IV.14 Uji t	89

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar II.1 Kerangka Pemikiran	38
Gambar IV.1 Histogram EVA	70
Gambar IV.2 Histogram FCF	71
Gambar IV.3 Histogram DER	71
Gambar IV.4 Histogram DAR	72
Gambar IV.5 Histogram CR	72
Gambar IV.6 Histogram NPM	73
Gambar IV.7 Histogram ROE	73
Gambar IV.8 Histogram AG	74
Gambar IV.9 Uji P-Plot	80
Gambar IV.10 Uji Histogram	81

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1: Nama-Nama Perusahaan yang Dipilih Sebagai Sampel	112
Lampiran 2: Perhitungan <i>Economic Value Added</i> (EVA)	113
Lampiran 3: Perhitungan <i>Free Cash Flow</i> (FCF)	116
Lampiran 4: Perhitungan DER, DAR dan ROE	118
Lampiran 5: Perhitungan <i>Asset Growth</i>	121
Lampiran 6: Perhitungan <i>Current Ratio</i>	123
Lampiran 7: Perhitungan <i>Weighted Average Capital Cost</i> (WACC)	125
Lampiran 8: Perhitungan <i>Net Profit Margin</i>	128
Lampiran 9: Contoh Perhitungan FCF	130
Lampiran 10: Contoh Perhitungan Rm, Tingkat Pajak dan Tingkat Bunga ..	131
Lampiran 11: Hasil Analisa Statistik Deskriptif	132
Lampiran 12: Hasil Analisis Faktor	133
Lampiran 13: Data <i>outlier</i>	135
Lampiran 14: Uji Normalitas	136
Lampiran 15: Uji <i>glejser</i>	137
Lampiran 16: Uji Autokorelasi dan Koefisien Determinasi	138
Lampiran 17: Uji Multikolinieritas	139
Lampiran 18: Uji Hipotesis	140