

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
LEMBAR PERSETUJUAN.....	iii
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR TABEL.....	xiii
BAB I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah	13
C. Pembatasan Masalah	14
D. Perumusan Masalah.....	14
E. Kegunaan Penelitian	15
BAB II. KAJIAN TEORITIK	
A. Deskripsi Konseptual	16
1. Dividen Tunai.....	16
2. Profitabilitas	27
3. Arus Kas Bebas	34
4. Kesempatan investasi	38
B. Hasil Penelitian yang Relevan	48
C. Kerangka Teoritik	52
D. Perumusan Hipotesis Penelitian.....	57

BAB III. METODOLOGI PENELITIAN

A. Tujuan Penelitian	58
B. Objek dan Ruang Lingkup Penelitian	58
C. Metode Penelitian	59
D. Populasi dan Sampling	61
E. Operasionalisasi Variabel Penelitian.....	62
1. Variabel Dependen	62
a. Kinerja Keuangan.....	62
2. Variabel Independen	62
a. Arus Kas Bebas.....	63
b. Profitabilitas	65
c. Kesempatan Investasi.....	66
F. Konstelasi antar Variabel	65
G. Teknik Analisis Data	66
1. Uji Asumsi Klasik	66
2. Persamaan Regresi Berganda	69
H. Uji Hipotesis	70

BAB VI. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Deskripsi Data	74
1. Dividen Tunai	75
2. Profitabilitas.....	77
3. <i>Kesempatan Investasi</i>	79
B. Pengujian Hipotesis	82

1. Persamaan Regresi.....	82
2. Uji Persyaratan Analisis	83
a. Uji Normalitas	83
b. Uji Multikolinieritas.....	85
c Uji Heteroskedastisitas	86
d. Uji Autokorelasi	87
2. Pengujian Hipotesis	88
a.Uji Koefisien Korelasi Ganda	88
b. Uji Koefisien Korelasi Simultan (Uji-F).....	89
c Uji Koefisien Korelasi Parsial (Uji-T)	90
d Uji Determinasi	92
C. Pembahasan	93
BAB V. KESIMPULAN, IMPLIKASI, SARAN	
A. Kesimpulan	102
B. Implikasi.....	103
C. Saran.....	104
DAFTAR PUSTAKA	105
LAMPIRAN	110

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
III. 1 Konstelasi antar Variabel	66
IV. 1 P-Plot Kinerja Keuangan	84
IV.2 <i>Scatterplot</i> Kinerja Keuangan.....	87

DAFTAR TABEL

Tabel		Halaman
II.1	Skor Penilaian VAIC TM	33
III.1	Pengambilan Keputusan Durbin Watson	68
IV.1	Statistik Deskriptif	75
IV.2	Tabel Distribusi Frekuensi Variabel Y	76
IV.3	Tabel Distribusi Frekuensi Variabel X1	77
IV.4	Tabel Distribusi Frekuensi Variabel X2	79
IV.5	Uji Persamaan Regresi	82
IV.6	<i>One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test</i>	85
IV.7	Uji Multikolinieritas.....	86
IV.8	Uji Durbin Watson.....	88
IV.9	Hasil Analisis Korelasi Berganda	89
IV.10	Uji Koefisien Regresi secara Bersama (Uji F).....	90
IV.11	Uji Koefisien Regresi secara Pasial (Uji T).....	91
IV.12	Uji Koefisien Determinasi	93