

DAFTAR ISI

Halaman Judul	
Abstrak	ii
Lembar Pengesahan Skripsi	iv
Pernyataan Orisinalitas	v
Kata Pengantar.....	vi
Daftar Isi.....	viii
Daftar Lampiran.....	xi
Daftar Tabel.....	xiii
Daftar Gambar	xiv

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	6
C. Pembatasan Masalah	6
D. Perumusan Masalah.....	7
E. Kegunaan Penelitian.....	7

BAB II PENYUSUNAN DESKRIPSI TEORITIS, KERANGKA BERPIKIR DAN PERUMUSAN HIPOTESIS

A. Deskripsi Teoritis	
1. Keputusan Pendanaan.....	8
2. Keputusan Investasi.....	22
B. Kerangka Berpikir	44
C. Perumusan Hipotesis	46

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Tujuan Penelitian	47
B. Waktu dan Tempat Penelitian	47
C. Metode Penelitian.....	48
D. Populasi dan Teknik Pengambilan Sampel.....	48
E. Teknik Pengumpulan Data	
1. Variabel Keputusan Investasi	
a. Definisi Konseptual	49
b. Definisi Operasional	49
2. Variabel Keputusan Pendanaan	
a. Definisi Konseptual	50
b. Definisi Operasional	50
F. Konstelasi Hubungan Antarvariabel	50
G. Teknik Analisis Data	
1. Persamaan Regresi.....	51
2. Uji Persyaratan Analisis	
a. Uji Normalitas Galat Taksiran	52
b. Uji Linieritas Regresi.....	53
3. Uji Hipotesis	
a. Uji Keberartian Regresi.....	54
b. Uji Koefisien Korelasi	55
c. Uji Keberartian Koefisien Korelasi	56
d. Koefisien Determinasi	57

BAB IV HASIL PENELITIAN

A. Deskripsi Data Variabel Penelitian	
1. Keputusan Pendanaan.....	58
2. Keputusan Investasi.....	61
B. Analisis Data	
1. Persamaan Regresi.....	64
2. Uji Persyaratan Analisis.....	65
3. Uji Hipotesis.....	66
C. Interpretasi Hasil Penelitian.....	68
D. Keterbatasan Penelitian	72

BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN

A. Kesimpulan	73
B. Implikasi	74
C. Saran.....	75
Daftar Pustaka	76
Lampiran	
Daftar Riwayat Hidup.....	122

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Judul	Halaman
1	: Daftar Populasi Perusahaan	80
2	: Daftar Populasi Terjangkau	84
3	: Perhitungan Data Keputusan Investasi (Variabel X).....	87
4	: Perhitungan Data Keputusan Pendanaan (Variabel Y).....	89
5	: Perhitungan Distribusi Data Variabel X.....	91
6	: Perhitungan Rata-rata, Varians, & Standar Deviasi Var. X.....	92
7	: Perhitungan Distribusi Data Variabel Y	94
8	: Perhitungan Rata-rata, Varians, & Standar Deviasi Var. Y.....	95
9	: Data Keputusan Investasi dan Keputusan Pendanaan	97
10	: Persamaan Regresi.....	99
11	: Uji Normalitas Galat Taksiran	101
12	: Uji Linieritas Regresi & Uji Keberartian Regresi	104
13	: Perhitungan Uji Linieritas Regresi & Uji Keberartian Regresi ..	106
14	: Uji Koefisien Korelasi	107
15	: Uji Keberartian Korelasi	109
16	: Perhitungan Koefisien Determinasi.....	110
17	: Data Keuangan	111
18	: Tabel Normalitas	113
19	: Tabel Distribusi F	114
20	: Tabel Lilliefors	118

21	: Tabel Distribusi t	119
22	: Surat Permohonan Izin Penelitian	120
23	: Surat Keterangan Telah Melakukan Penelitian.....	121

DAFTAR TABEL

Tabel	Judul	Halaman
III. 1	Daftar Analisis Varians	57
IV.1	Distribusi Frekuensi Variabel Y (Keputusan Pendanaan).....	61
IV.2	Distribusi Frekuensi Variabel X (Keputusan Investasi).....	64
IV.3	Hasil Perhitungan ANOVA untuk Uji Keberartian dan Uji Kelinieran Regresi	67

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Judul	Halaman
IV.1	Grafik Histogram Variabel Y (Keputusan Pendanaan)	62
IV.2	Grafik Histogram Variabel X (Keputusan Investasi)	65
IV.3	Grafik Persamaan Regresi Linier	66