

## DAFTAR ISI

ABSTRAK .....	iii
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI .....	v
KATA PENGANTAR .....	vi
PERNYATAAN ORISINALITAS .....	vii
DAFTAR ISI .....	viii
DAFTAR LAMPIRAN .....	x
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR .....	xiv
<b>BAB I. PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah.....	7
C. Pembatasan Masalah .....	7
D. Perumusan Masalah .....	7
E. Kegunaan Penelitian .....	8
<b>BAB II. KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA BERFIKIR DAN</b>	
<b>PERUMUSAN HIPOTESIS</b>	
A. Deskripsi Teoritis	
1. <i>Dividend Payout Ratio</i> .....	9
2. Arus Kas Operasi .....	21
B. Kerangka Berfikir .....	26
C. Perumusan Hipotesis .....	27

### **BAB III METODOLOGI PENELITIAN**

A. Tujuan Penelitian .....	28
B. Metode Penelitian .....	28
C. Populasi dan Teknik Pengambilan Sampel .....	29
D. Teknik Pengumpulan Data.....	29
E. Konstelasi Hubungan Antar Variabel/Desain Penelitian ....	30
F. Teknik Analisis Data .....	31

### **BAB IV HASIL PENELITIAN**

#### A.. Deskripsi Data

1. Arus Kas Operasi .....	40
2. <i>Dividend Payout Ratio</i> .....	38
B. Analisis Data.....	42
C. Interpretasi Hasil Penelitian.....	47
D. Keterbatasan Penelitian.....	49

### **BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN**

A. Kesimpulan .....	51
B. Implikasi.....	52
C. Saran.....	53

<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	54
-----------------------------	----

<b>LAMPIRAN</b> .....	56
-----------------------	----

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran:	Judul	Halaman
1.	Daftar Perusahaan Sampel Per 31 Desember 2010.....	56
2.	Data mentah Arus Kas Operasi Per 31 Desember 2010 .....	58
3.	Data mentah <i>Dividend Payout Ratio</i> Per 31 Desember 2010 ...	60
4.	Perhitungan Arus Kas Operasi.....	62
5.	Arus Kas Operasi dan <i>Dividend Payout Ratio</i> telah diolah .....	64
6.	Data Rata-Rata, Varians dan Standar Deviasi.....	66
7.	Data Persamaan Regresi .....	69
8.	Perhitungan Persamaan Regresi Linier .....	72
9.	Perhitungan Rata-Rata, Varians, dan Simpangan Baku.....	73
10.	Perhitungan Uji Normalitas Galat Taksiran.....	74
11.	Perhitungan Untuk Uji Linier dan Keberartian.....	77
12.	Perhitungan Uji Keberartian Regresi .....	77
13.	Perhitungan Uji Kelinieran Regresi .....	78
14.	Tabel Analisis Varians .....	78
15.	Perhitungan Uji Koefisien Korelasi .....	79
16.	Perhitungan Uji Signifikansi.....	80
17.	Perhitungan Uji Koefisien Determinasi .....	81
18.	Tabel Nilai Kritis Untuk Uji Lilliefors .....	82
19.	Tabel nilai distribusi t .....	83
20.	Tabel nilai-nilai distribusi f.....	85

21.	Laporan Keuangan Perusahaan.....	96
22.	Surat Permohonan Izin Penelitian.....	102
23.	Surat Keterangan Penelitian.....	103

## **DAFTAR TABEL**

Tabel:	Judul	Halaman
IV.1	Daftar Distribusi Frekuensi Variabel Y.....	39
IV.2	Daftar Distribusi Frekuensi Variabel X.....	41
IV.3	Daftar Analisis Varians (ANAVA).....	45

## **DAFTAR GAMBAR**

Gambar:	Judul	Halaman
IV.1	Gambar Histogram Variabel Y.....	40
IV.2	Gambar Histogram Variabel X.....	42
IV.3	Gambar Persamaan Regresi .....	43