

DAFTAR ISI

	Halaman
Halaman Judul.....	i
Halaman Persetujuan Pembimbing	ii
Halaman Pengesahan.....	iii
Halaman Motto dan Persembahan.....	iv
Pernyataan Keaslian Karya.....	v
Abstraksi	vi
Kata Pengantar	viii
Daftar Isi	x
Daftar Tabel.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian.....	5
D. Manfaat Penelitian	5
E. Sistematika Penulisan	6
BAB II LANDASAN TEORI.....	7
A. Laba Akuntansi.....	7
B. <i>Return</i> Saham	11
C. Laporan Arus kas.....	13
1. Pengertian Laporan Arus Kas	13
2. Manfaat Laporan Arus Kas.....	13
3. Tujuan Laporan Arus Kas	14
4. Komponen Arus Kas	15
5. Metode Pengajian Laporan Arus Kas.....	16

D. Pengembangan Hipotesis	18
1. Hubungan Laba Akuntansi Dengan <i>Return Saham</i>	18
2. Hubungan Komponen arus Kas Dengan <i>Return Saham</i>	19
BAB III METODE PENELITIAN	20
A. Jenis Penelitian	20
B. Populasi dan Sampel	20
C. Jenis Data dan Teknik Pengumpulan Data	21
D. Definisi Operasional Variabel	21
a. Return Saham	22
b. Arus Kas Operasi	22
c. Arus Kas Investasi	22
d. Arus Kas pendanaan	23
e. Laba Akuntansi	23
E. Model Penelitian	23
F. Teknik Analisis data	24
1. Uji Asumsi Klasik	25
2. Uji Hipotesis	27
BAB IV ANALISIS DAN PEMBAHASAN	29
A. Data Penelitian Yang Dikumpulkan	29
B. Statistik Deskriptif	31
C. Hasil Uji Asumsi Klasik	32
1. Uji Normalitas	32
2. Uji Multikolinieritas	33
3. Uji Heterokedastisitas	34
4. Uji Autokorelasi	35
D. Pengujian Hipotesis	35
1. Uji t	37
2. Uji F	37

E. Persamaan Regresi.....	38
F. Pembahasan Hasil.....	39
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	42
A. Kesimpulan	42
B. Saran	43
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Halaman

Tabel 4.1 Ringkasan Prosedur Pemilihan Sampel.....	29
Tabel 4.2 Sampel Perusahaan.....	30
Tabel 4.3 Descriptive statistics.....	31
Tabel 4.4 Hasil Pengujian Normalitas.....	33
Tabel 4.5 Hasil Pengujian Multikolinieritas.....	33
Tabel 4.6 Hasil Pengujian Heterokedastisitas-Uji Glejser.....	34
Tabel 4.7 Hasil Pengujian Autokorerasi (Durbin waston).....	35
Tabel 4.8 Uji t.....	36
Tabel 4.9 Uji F	36
Tabel 4.10 Model Summery.....	36