

DAFTAR ISI

	Halaman
COVER	
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	i
PERNYATAAN ORISINALITAS	ii
ABSTRAK	iii
ABSTRACT	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
BAB I PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Rumusan Penelitian	4
1.3. Tujuan Penelitian	5
1.4. Manfaat Penelitian	6
BAB II LANDASAN TEORI	
2.1. Kajian Pustaka	7
2.1.1. Arus Kas	7
2.1.1.1. Pengertian Arus Kas	7
2.1.1.2. Tujuan Laporan Arus Kas	9
2.1.1.3. Klasifikasi Laporan Arus Kas	11
2.1.1.4. Metode Penyajian Laporan Arus Kas	15
2.1.2. Laba Akuntansi	17
2.1.2.1. Pengertian Laba Akuntansi	17
2.1.2.2. Elemen Laba dan Karakteristik Laba Akuntansi	19
2.1.2.3. Keunggulan dan Kelemahan Laba Akuntansi	22
2.1.2.4. Tujuan Laporan Laba	23
2.1.3. Harga Saham	24
2.1.3.1. Pengertian Harga Saham	24
2.1.3.2. Jenis – jenis Harga Saham	25
2.1.3.3. Faktor – faktor yang mempengaruhi Harga Saham.	26
2.1.4. Hubungan Antar Variabel	28
2.1.4.1. Hubungan Antara Arus Kas Operasi dengan Harga Saham	28
2.1.4.2. Hubungan Aliran Kas Investasi dengan Hrga Saham	29
2.1.4.3. Hubungan Aliran Kas Pendanaan dengan Harga Saham	30
2.1.4.4. Hubungan antara Laba Akuntansi dengan Harga Saham	31
2.2. Review Penelitian Terdahulu	31
2.3. Kerangka Pemikiran	33
2.4. Hipotesis	34

BAB III. Metodologi Penelitian	
3.1. Objek dan Jenis Penelitian	35
3.2. Metode Penelitian	35
3.3. Operasional Variabel dan Penelitian	36
3.3.1. Variabel Penelitian	36
3.3.2. Definisi Operasional Variabel	36
3.3.2.1. Variabel Bebas (<i>Independent Variable</i>)	37
3.3.2.2. Variabel Terikat (<i>Dependent Variable</i>)	37
3.4. Metode Pengumpulan Data	38
3.5. Tehnik Pengumpulan Populasi dan Sempel	38
3.5.1. Populasi Penelitian	38
3.5.2. Sempel dan Tehnik Pengambilan Sempel	39
3.6. Metode Analisis Data	40
3.6.1. Uji Normalitas Data	40
3.6.2. Uji Asumsi Klasik	42
3.6.3. Pengujian Hipotesis	47
3.6.3.1. Analisis Regresi Linear Berganda	48
3.6.3.2. Analisis Determinasi (R^2)	49
3.6.3.3. Uji Koefisien Regresi Secara Bersama – sama (F) ..	50
3.6.3.4. Uji Koefisien Regresi Secara Parsial (T)	51
BAB IV. Hasil Penelitian dan Pembahasan	
4.1. Deskripsi Unit Analisis / Observasi	53
4.1.1. Deskripsi Data	53
4.1.2. Uji Normalitas Data	54
4.1.3. Uji Normalitas Regresi	56
4.1.4. Uji Linieritas	57
4.1.5. Uji Asumsi Klasik	58
4.1.5.1. Uji Multikolinearitas	58
4.1.5.2. Uji Heteroskedastisitas	59
4.1.5.3. Uji Autokorelasi	60
4.2. Hasil Penelitian dan Pembahasan	61
4.2.1. Pengujian Hipotesis	61
4.2.1.1. ANALISIS REGRESI LINIER BERGANDA	61
4.2.1.1.1. Analisis Determinasi	61
4.2.1.1.2. Uji Koefisien Regresi Secara Bersama – Sama (F)	61
4.2.1.1.3. Uji Koefisien Regresi Secara Parsial (T) ..	63
BAB V. Kesimpulan dan Saran	
5.1. Kesimpulan	70
5.2. Saran	71
Daftar Pustaka	72
Lampiran	