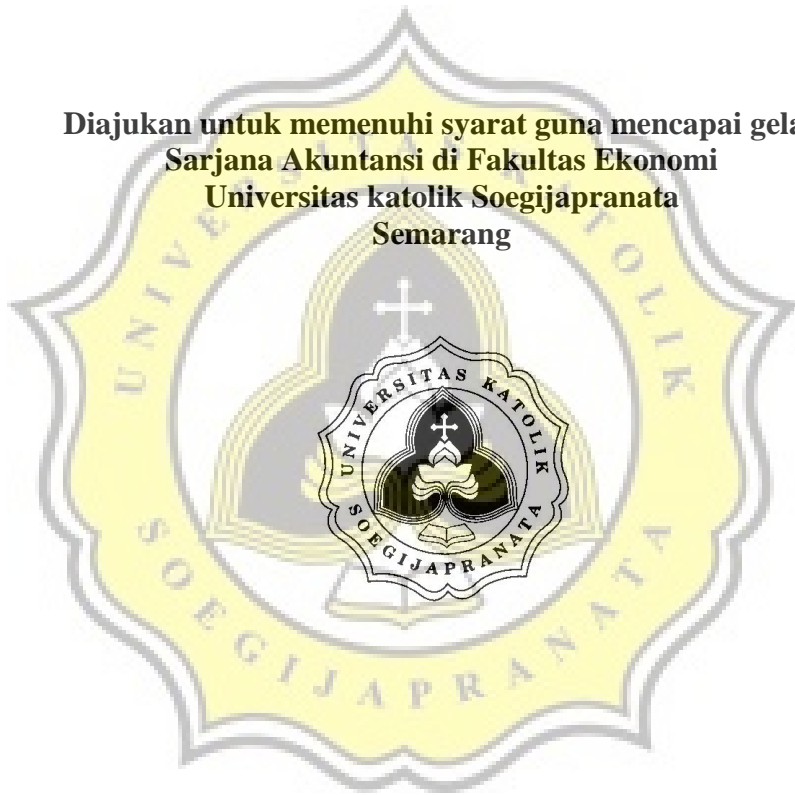


Skripsi

**Pengaruh Manajemen Laba dan Asimetri Informasi
Terhadap Biaya Modal Ekuitas pada
Perusahaan Manufaktur
di Indonesia**

**Diajukan untuk memenuhi syarat guna mencapai gelar
Sarjana Akuntansi di Fakultas Ekonomi
Universitas katolik Soegijapranata
Semarang**



**Irnanda Aditya
04.60.0144**

**Fakultas Ekonomi
Universitas Katolik Soegijapranata
Semarang
2010**

PENGESAHAN SKRIPSI

Judul : Pengaruh Manajemen Laba dan Asimetri Informasi Terhadap Biaya Modal Ekuitas pada Perusahaan Manufaktur di Indonesia

Disusun oleh :

Nama : Irnanda Aditya

NIM : 04.60.0144

Program Studi : Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang

Telah dipertahankan di hadapan Tim Penguji pada hari Senin, 31 Mei 2010.

Koordinator

Tim Penguji

Anggota

Anggota

Dr. Andreas Lako, SE., M.Si.

H Sri Sulistyanto, SE., Msi.

B.Linggar Yekti, SE., MComm., Akt

Mengetahui

Dekan Fakultas Ekonomi

Universitas Katolik Soegijapranata

Dr. Andreas Lako, SE., M.Si.

DAFTAR ISI

	Hal
Halaman Judul.....	i
Halaman Persetujuan.....	ii
Halaman Pengesahan.....	iii
Halaman Pernyataan Keaslian.....	iv
Halaman Persembahan.....	v
Kata Pengantar.....	vi
Daftar Isi.....	viii
Daftar Tabel.....	xi
Daftar Gambar.....	xii
Abstrak.....	xiii
BAB I : PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Perumusan Masalah.....	6
1.3 Tujuan Penelitian.....	6
1.4 Manfaat Penelitian.....	6
1.5 Kerangka Pikir.....	7
1.6 Sistematika Penulisan.....	8
BAB II : LANDASAN TEORI	
2.1 Landasan Teori.....	9
2.1.1 Biaya modal Ekuitas.....	9
2.1.2 Manajemen Laba.....	11
2.1.2.1 Pengertian Manajemen Laba.....	11
2.1.2.2 Tujuan Manajemen Laba.....	15

2.1.2.3 Alasan Manajer melakukan Manajemen laba.....	16
2.1.3 Asimetri Informasi.....	18
2.1.4 Teori Bid-Ask Spread.....	20
2.2 Pengembangan Hipotesis.....	22
2.2.1 Manajemen Laba dan Biaya Modal Ekuitas.....	22
2.2.2 Asimetri Informasi dan Biaya Modal Ekuitas.....	25

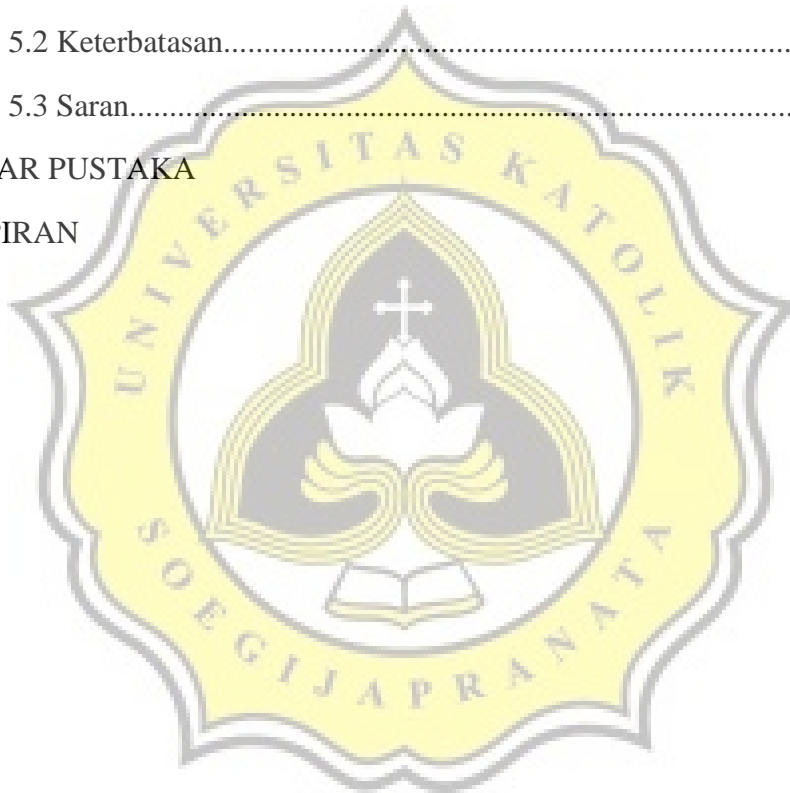
BAB III : METODOLOGI PENELITIAN

3.1 Sumber dan Jenis Data.....	28
3.2 Populasi dan Sampel.....	28
3.3 Definisi Operasional Variabel.....	31
3.3.1 Variabel Dependen.....	31
3.3.2 Variabel Independen.....	31
3.3.2.1 Manajemen laba.....	32
3.3.2.2 Asimetri Informasi.....	33
3.4 Metode Analisis Data.....	34
3.4.1 Statistik Deskriptif.....	34
3.4.2 Uji asumsi Klasik.....	34
3.4.2.1 Uji Normalitas.....	34
3.4.2.2 Uji Multikolinearitas.....	35
3.4.2.3 Uji Autokolerasi.....	36
3.4.2.4 Uji Heterokedastisitas.....	36
3.4.2.5 Uji Hipotesa.....	37
3.4.2.5.1 Regresi Berganda.....	37
3.4.2.5.2 Uji Hipotesis.....	38

BAB IV : ANALISIS DAN PEMBAHASAN

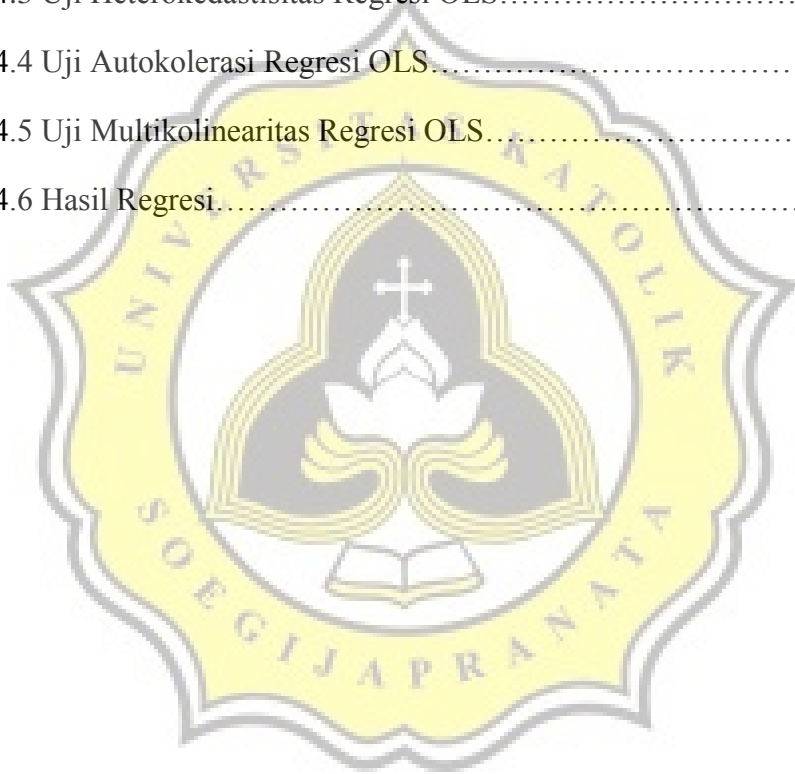
4.1 Statistik Deskriptif.....	39
4.2 Uji Asumsi Klasik.....	40

4.2.1 Uji Normalitas.....	40
4.2.2 Uji Heterokedastisitas.....	41
4.2.3 Uji Autokolerasi.....	42
4.2.4 Uji Multikolinearitas.....	43
4.3 Pengujian Hipotesis.....	44
BAB V : PENUTUP	
5.1 Kesimpulan.....	47
5.2 Keterbatasan.....	47
5.3 Saran.....	47
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	



DAFTAR TABEL

	Hal
Tabel 3.1 Pengambilan Sampel Penelitian.....	29
Tabel 4.1 Statistik Deskriptif.....	39
Tabel 4.2 Uji Normalitas dengan Kolmogorov Smirnov.....	40
Tabel 4.3 Uji Heterokedastisitas Regresi OLS.....	41
Tabel 4.4 Uji Autokolerasi Regresi OLS.....	42
Tabel 4.5 Uji Multikolinearitas Regresi OLS.....	43
Tabel 4.6 Hasil Regresi.....	44



DAFTAR GAMBAR

	Hal
Gambar 1 Kerangka Pikir Penelitian.....	7



ABSTRAKSI

Penelitian ini dilakukan dengan tujuan untuk member bukti secara empiris mengenai manajemen laba dan asimetri informasi berpengaruh terhadap biaya modal ekuitas. Sampel yang digunakan dalam penelitian ini terdiri dari 35 perusahaan yang termasuk dalam kelompok perusahaan manufaktur di Indonesia periode tahun 2007. Penelitian ini diuji dengan menggunakan model regresi berganda. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa manajemen laba berpengaruh positif yang secara statistik tidak signifikan terhadap biaya modal ekuitas. Sedangkan asimetri informasi berpengaruh negative yang secara statistik tidak signifikan terhadap biaya modal ekuitas.

Kata-kata kunci : manajemen laba, asimetri informasi, biaya modal ekuitas.

