

HALAMAN JUDUL .....	i
HALAMAN PENGESAHAN .....	ii
HALAMAN PERNYATAAN .....	iii
PRAKATA .....	iv
DAFTAR ISI .....	vi
DAFTAR GAMBAR .....	ix
DAFTAR TABEL .....	x
DAFTAR LAMPIRAN .....	xi
INTISARI .....	xii
ABSTRACT .....	xiii
<b>BAB I    PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang .....	1
B. Perumusan Masalah .....	3
C. Tujuan Penelitian .....	4
D. Manfaat Penelitian .....	4
E. Sistematika Penulisan .....	5
<b>BAB II    LANDASAN TEORI</b>	
A. Beta dan Risiko Sistematis .....	6
1. Koefisien beta .....	6
2. Beta sebagai risiko sistematis .....	7

1. <i>Operating leverage</i> .....	8
2. <i>Financial leverage</i> .....	9
3. <i>Cyclicity</i> .....	10
4. ROE .....	11
5. <i>Firm size</i> .....	11
6. Tabel variabel penelitian .....	14
C. Penelitian Terdahulu .....	14
D. Hipotesis .....	15
E. Kerangka Pemikiran .....	15
 <b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
A. Klasifikasi Penelitian Berdasarkan Metode .....	17
B. Sumber Data .....	17
C. Analisis Data .....	18
D. Macam Pengujian .....	20
1. Uji asumsi klasik .....	20
2. Uji hipotesis .....	23
 <b>BAB IV ANALISIS DATA</b>	
A. Analisis Model Regresi .....	27
1. Persamaan regresi .....	28
2. Konstanta .....	28
3. Variabel DOL .....	28
4. Variabel DFL .....	29



6. Variabel ROE	30
7. Variabel FS	30
B. Uji Asumsi Klasik	31
1. Uji normalitas	31
2. Uji multikolinieritas	33
3. Uji autokolerasi	33
4. Uji heteroskedastisitas	35
C. Uji Hipotesis	36
1. Uji F	36
2. Uji t	37
a. Uji variabel DOL	37
b. Uji variabel DFL	38
c. Uji variabel Cyl	39
d. Uji variabel ROE	39
e. Uji variabel FS	39
3. Uji R <sup>2</sup>	40

## BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan	41
B. Saran	43

## DAFTAR PUSTAKA

## LAMPIRAN

Gambar 2.1. Diagram kerangka pemikiran

Gambar 3.1. Daerah nilai d untuk uji Durbin Watson

Gambar 3.2. Kurva normal uji t

Gambar 4.1. Histogram uji normalitas

Gambar 4.2. P-P Plot uji normalitas

Gambar 4.3. Hasil uji autokorelasi

Gambar 4.4. Hasil uji heteroskedastisitas

Gambar 4.5. Kurva hasil uji t variabel DOL

Tabel 2.1. Variabel penelitian

Tabel 4.2. Nilai signifikansi uji normalitas

Tabel 4.3. Uji multikolinieritas



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Pengaruh operating leverage, financial leverage, cyclicity, roe dan firms size pada risiko sistematis :: Studi pada industri non financial dan non bank yang terus menerus berada di dalam kelompok LQ 45-BEJ dari tahun 2002 hingga 2006**

SUBIANTORO, Bambang, Sukmawati Sukamulja, Prof., Dr

Universitas Gadjah Mada, 2008 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Lampiran 1. Data variable dependen dan variable independent

Lampiran 2. Hasil analisis regresi