

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
ABSTRAK	vii
<i>ABSTRACT</i>	viii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
 BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	12
C. Tujuan Penelitian	13
D. Manfaat Penelitian	13
 BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Teori Keagenan	15
B. <i>Good Corporate Governance (GCG)</i>	18
1. Pengertian <i>good Corporate Goverance</i>	18
2. Prinsip-prinsip <i>good Corporate Goverance</i>	23
3. Manfaat Penerapan <i>good Corporate Goverance</i>	30
4. Faktor Penentu Keberhasilan <i>good Corporate</i> <i>Goverance</i>	31
5. Unsur-unsur <i>good Corporate Goverance</i>	33
C. Ukuran Perusahaan.....	43
D. <i>Leverage</i>	45
E. Manajemen Laba	47

1. Pengertian Manajemen Laba	47
2. Bentuk-bentuk Manajemen Laba	48
3. Faktor-faktor yang Mendorong manjer Melakukan Manajemen laba	49
4. Dugaan yang Mendorong Perusahaan Melakukan Manajemen Laba	51
5. Metode Manajemen Laba	52
6. Model Pendeteksi manajemen Laba	53
F. Penelitian Terdahulu	59
BAB III KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESIS PENELITIAN	
A. Kerangka Konseptual	64
B. Hipotesis	66
BAB IV METODE PENELITIAN	
A. Pendekatan Penelitian	75
B. Lokasi dan Waktu Penelitian	75
C. Jenis dan Sumber Data	75
D. Teknik Pengumpulan Data	74
E. Populasi Dan Sampel Penelitian	74
F. Metode Analisis Data	75
1. Analisis Statistik Deskriptif	75
2. Uji asumsi klasik	76
a. Uji normalitas	76
b. Uji multikolonieritas	76
c. Uji heterokedastisitas	77
d. Uji autokorelasi	77
3. Pengujian hipotesis	78
a. Uji simultan (Uji-F)	78
b. Uji parsial (Uji-t)	79
c. Koefisien determinasi (R^2)	80
4. Regresi linear berganda	80

G. Definisi Operasional dan Pengukurannya	81
BAB V HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Deskripsi Hasil Penelitian	86
B. Analisis data	93
1. Uji Asumsi Klasik	93
a. Uji normalitas	93
b. Uji Multikolineritas	94
c. Uji Heteroskedastisitas	95
d. Uji Autokorelasi	96
2. Analisis Regresi	97
a. Hasil Uji Koefisien Determinasi	97
b. Hasil Uji Simultan (Uji-F)	98
c. Hasil Uji Parsial (Uji-t)	99
3. Pengujian Hipotesis dan Hasil Penelitian	102
C. Pembahasan.....	105
1. Pengaruh Kepemilikan Manajerial Terhadap Manajemen Laba	105
2. Pengaruh Kepemilikan Institusional Terhadap Manajemen Laba	106
3. Pengaruh Ukuran Dewan Komisaris Terhadap Manajemen Laba	107
4. Pengaruh Komite Audit Terhadap Manajemen Laba ..	109
5. Pengaruh Ukuran Perusahaan Terhadap Manajemen Laba.....	110
6. Pengaruh <i>Leverage</i> Terhadap Manajemen Laba	111
BAB VI SIMPULAN DAN SARAN	
A. Simpulan	113
B. Saran	115
DAFTAR PUSTAKA	118
LAMPIRAN	126

DAFTAR TABEL

Nomor	Teks	Halaman
1.	Kasus Pelaporan Akuntansi di Indonesia	3
2.	Konsep <i>Good Corporate Governance</i>	23
3.	Model <i>Aggregate Accruals</i> Manajemen Laba	58
4.	Perhitungan Jumlah Sampel Penelitian.....	86
5.	Klasifikasi Sampel Penelitian Berdasarkan Sektor dan Sub Sektor Industri Perusahaan Manufaktur	87
6.	Statistik Deskriptif Variabel MAN, KI, DK, KA, UKP, dan LEV ..	88
7.	Hasil Regresi Total AkruaI dan Nilai Koefisien	92
8.	Uji Nilai <i>Tolerance</i> dan VIF	94
9.	Uji Nilai Durbin-Watson	96
10.	Uji Nilai <i>Adjusted R Square</i>	98
11.	Uji Nilai F-Statistik	99
12.	Uji Nilai t-Statistik	100

DAFTAR GAMBAR

Nomor	Teks	Halaman
1.	Kerangka Konseptual Pengaruh <i>Good Corporate Governance</i> , Ukuran Perusahaan, dan <i>Leverage</i> Terhadap Manajemen Laba	65
2.	Grafik <i>Normal Probability Plot</i>	93
3.	Uji Grafik <i>Scatterplot</i>	95

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor	Teks	Halaman
1.	Daftar Sampel Penelitian Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar Selama Tahun 2013-2015	127
2.	Perhitungan Nilai <i>Discretionary Accrual</i>	129
3.	data penelitian Kepemilikan Manajerial (KM) Tingkat Kepemilikan Institusional (KI), Dewan Komisaris (DK), Komite Audit (KA), Ukuran Perusahaan (UKP), dan <i>Leverage (LEV)</i>	131
4.	Hasil Regresi Total AkruaL Dan Nilai Koefisien	134
5.	Statistik Deskriptif	134
6.	Uji Grafik <i>Normal Probability Plot</i>	135
7.	Uji Nilai <i>Tolerance</i> dan VIF	135
8.	Uji Grafik <i>Scatterplot</i>	136
9.	Uji Nilai <i>durbin-Watson</i>	136
10.	Uji Nilai <i>Adjusted R Square</i>	136
11.	Uji Nilai F-Statistik	137
12.	Uji Nilai t-Statistik	137