

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
LEMBAR PERSETUJUAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
ABSTRAK	vi
ABSTRACT	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang Masalah.....	1
1.2. Identifikasi dan Pembatasan Masalah	13
1.2.1. Identifikasi Masalah.....	13
1.2.2. Pembatasan Masalah.....	14
1.3. Perumusan Masalah	14
1.4. Tujuan Penelitian	15
1.5. Manfaat Penelitian	17
BAB II LANDASAN TEORITIS	18
2.1. Teori Keagenan (<i>Agency Theory</i>)	18
2.2. Teori Akuntansi Positif (<i>Positive Accounting Theory</i>)	20
2.3. Manajem Laba (<i>Earnings Management</i>).....	21
2.4. Perataan Laba	23
2.4.1. Pengertian Perataan Laba.....	23
2.4.2. Teknik Perataan Laba	26
2.5. Ukuran Perusahaan	28

2.6.	Profitabilitas	30
2.7.	<i>Financial Leverage</i>	32
2.8.	Nilai Perusahaan	34
2.9.	Penelitian Sebelumnya.....	38
2.10.	Hubungan Antar Variabel	42
2.10.1.	Ukuran Perusahaan Terhadap Perataan Laba	42
2.10.2.	Profitabilitas Terhadap Perataan Laba	42
2.10.3.	<i>Financial Leverage</i> Terhadap Perataan Laba	43
2.10.4.	Perataan Laba Terhadap Nilai Perusahaan	43
2.10.5.	Ukuran Perusahaan Terhadap Nilai Perusahaan	44
2.10.6.	Profitabilitas Terhadap Nilai Perusahaan	45
2.10.7.	<i>Financial Leverage</i> Terhadap Nilai Perusahaan.....	45
2.11.	Model Penelitian	46
2.12.	Hipotesis.....	46
BAB III	METODE PENELITIAN	48
3.1.	Desain Penelitian.....	48
3.2.	Populasi dan Teknik Pengambilan Sampel	48
3.2.1.	Populasi.....	48
3.2.2.	Teknik Pengambilan Sampel	48
3.3.	Jenis dan Sumber Data.....	49
3.3.1.	Jenis Data.....	49
3.3.2.	Sumber Data	49
3.4.	Definisi Operasional Variabel.....	50
3.4.1.	Variabel Dependen	50
3.4.2.	Variabel Independen	50
3.4.3.	Variabel <i>Intervening</i>	51
3.5.	Analisis Jalur (Path Analysis).....	56
3.6.	Teknik Analisis Data.....	56

3.6.1.	Analisis Regresi Logistik.....	56
3.6.2.	Analisis Linear Sederhana	57
3.6.3.	Analisis Linear Berganda.....	58
3.6.4.	Uji Normalitas Data.....	59
3.6.5.	Uji multikolinieritas	60
3.6.6.	Uji autokorelasi.....	60
3.6.7.	Uji heterokedastisitas	61
3.6.8.	Uji F(Simultan)	61
3.6.9.	Uji T (Parsial)	61
3.6.10.	<i>Uji Omnibus Tests of Model Coeficients</i>	62
3.6.11.	<i>Hosmer dan Lemeshow's Goodness of Fit Test</i>	62
3.6.12.	Koefisien determinasi	64
BAB IV	HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	65
4.1	Hasil Penelitian	65
4.1.1.	Deskriptif Data.....	65
4.1.1.1.	Statistik Deskriptif.....	66
4.1.1.2.	Uji Normalitas Data.....	68
4.1.1.3.	Uji Asumsi Klasik	70
4.1.1.4.	Uji Hipotesis.....	74
4.1.2.	Hasil Penelitian	83
4.1.2.1.	Analisis Regresi <i>Binary Logistic</i>	83
4.1.2.2.	Analisis Uji Regresi Linear Sederhana.....	85
4.1.2.3.	Analisis Uji Regresi Linear Berganda.....	86
4.1.2.4.	Pengujian Analisis Jalur (<i>Path Analysis</i>)	87
4.2.	Pembahasan Hasil Penelitian	93
4.3.	Temuan Peneliti	100
4.4.	Keterbatasan Peneliti.....	101

BAB V	KESIMPULAN	102
	5.1. Kesimpulan	102
	5.2. Saran	104
DAFTAR PUSTAKA		