

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PERSETUJUAN	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
ABSTRAKSI.....	vii
ABSTRACT	viii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi dan Pembatasan Masalah.....	9
1.2.1 Identifikasi Masalah	9
1.2.2 Pembatasan Masalah	9
1.3 Perumusan Masalah.....	10
1.4 Tujuan Penelitian.....	11
1.5 Manfaat Penelitian.....	12
BAB II LANDASAN TEORI	
2.1 <i>Positive Accounting Theory</i>	13

2.2	Ukuran Perusahaan.....	16
2.3	Profitabilitas.....	18
2.4	<i>Financial Leverage</i>	19
2.5	Manajemen Laba	22
2.5.1.	Motivasi Manajemen Laba	23
2.5.2.	Pola Manajemen Laba	25
2.6	Perataan Laba	26
2.6.1.	Pengertian Perataan Laba	26
2.6.2.	Motivasi Terjadinya Perataan Laba.....	27
2.6.3.	Dimensi Perataan Laba.....	28
2.6.4.	Sasaran Perataan Laba.....	31
2.7	Hubungan Antar Variabel.....	33
2.7.1.	Hubungan Ukuran Perusahaan terhadap Perataan Laba.....	33
2.7.2.	Hubungan Profitabilitas terhadap Perataan Laba	34
2.7.3.	Hubungan <i>Financial Leverage</i> terhadap Perataan Laba.....	35
2.8	Penelitian Terdahulu.....	36
2.9	Hipotesis Penelitian	40
2.10	Model Penelitian.....	41
BAB III METODE PENELITIAN		
3.1	Desain Riset.....	42
3.2	Jenis Data dan Sumber Data.....	42

3.3	Populasi dan Teknik Pengambilan Sampel	43
3.3.1.	Populasi	43
3.3.2.	Teknik Pengambilan Sampel	45
3.4	Definisi Operasional Variabel	47
3.4.1.	Variabel Independen.....	47
3.4.2.	Variabel Dependen	51
3.5	Teknik Analisis Data	52
3.5.1.	Statistik Deskriptif	53
3.5.2.	Uji Normalitas Data.....	53
3.5.3.	Uji Asumsi Klasik	53
3.5.3.1.	Uji Multikolinieritas	54
3.5.3.2.	Uji Heterokedastisitas.....	55
3.5.4.	<i>Binary Logistic Regression</i>	56
3.5.4.1.	<i>Cox and Snell's R Square</i>	57
3.5.4.2.	<i>Hosmer and Lemeshow's Goodness of Fit Test</i>	57
3.5.4.3.	<i>Uji Omnibus Test of Model Coefficients</i>	58
3.5.4.4.	<i>Uji Wald Test</i>	58
 BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN		
4.1	Hasil Penelitian.....	60
4.1.1	Statistik Deskriptif	60
4.1.2	Uji Normalitas Data	63

4.1.3 Uji Asumsi Klasik.....	65
4.1.3.1. Uji Multikolinieritas	65
4.1.3.2. Uji Heteroskedastisitas	66
4.1.4 <i>Binary Logistic Regression</i>	67
4.1.4.1. <i>Cox and Snell's R Square</i>	68
4.1.4.2. <i>Hosmer and Lemeshow's Goodness of Fit Test</i>	69
4.1.4.3. <i>Uji Omnibus Test of Model Coefficients</i>	70
4.1.4.4. <i>Uji Wald Test</i>	71
4.1.5 Hasil Persamaan Regresi.....	75
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1 Kesimpulan.....	78
5.2 Saran	80
5.3 Keterbatasan Penelitian	82
DAFTAR PUSTAKA	