

DAFTAR ISI

	Halaman
Halaman Judul.....	i
Halaman Persetujuan Pembimbing.....	ii
Halaman Pengesahan.....	iii
Halaman Motto dan Persembahan.....	iv
Pernyataan Keaslian Karya.....	v
Halaman Abstraksi.....	vi
Kata Pengantar.....	vii
Daftar Isi.....	x
Daftar Tabel.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Manfaat Penelitian.....	4
E. Metode Penelitian.....	5
F. Sistematika Penulisan.....	6
BAB II LANDASAN TEORI	
A. Perataan Laba.....	8
1. Definisi.....	8
2. Alasan manajer melakukan perataan laba.....	9

3. Cara manajemen melakukan perataan laba.....	10
B. Ukuran perusahaan.....	11
C. Pertumbuhan perusahaan	11
D. Nilai perusahaan.....	13
E. Risiko spesifik.....	13
F. Dividend payout ratio.....	14
G. Penelitian-penelitian terdahulu.....	16
H. Pengembangan Hipotesis.....	18
1. Pengaruh ukuran perusahaan terhadap tindakan perataan laba.....	18
2. Pengaruh pertumbuhan perusahaan terhadap tindakan perataan laba.....	19
3. Pengaruh nilai perusahaan terhadap tindakan perataan laba.....	20
4. Pengaruh risiko spesifik terhadap tindakan perataan laba.....	20
5. Pengaruh dividend payout ratio terhadap tindakan perataan laba.....	20

BAB III METODE PENELITIAN

A. Data Penelitian.....	22
B. Populasi dan Sampel.....	22
C. Jenis dan Sumber Data.....	23
D. Definisi Operasional Variabel dan Pengukurannya.....	23
E. Teknik Analisis Data.....	27

BAB IV ANALISIS DAN PEMBAHASAN

A. Gambaran Umum Sampel Penelitian.....	30
B. Perhitungan Indeks Perataan Laba.....	31

C. Statistik Deskriptif.....	33
D. Pengujian Hipotesis.....	35
E. Pembahasan Hasil.....	41

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan.....	45
B. Saran.....	46

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu.....	16
Tabel 4.1 Seleksi Sampel.....	30
Tabel 4.2 Daftar Perusahaan beserta indeks perataan laba.....	32
Tabel 4.3 Statistik Deskriptif.....	33
Tabel 4.4 Hosmer and Lemeshow Test.....	35
Tabel 4.5 Overall Model Fit.....	36
Tabel 4.6 Hasil Analisis Logit.....	37
Tabel 4.7 Model Summary.....	41