

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI	iii
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI	iv
MOTTO	v
HALAMAN PERSEMBAHAN	vi
KATA PENGANTAR	viii
ABSTRAK	x
ABSTRACT	xi
DAFTAR ISI	xii
DAFTAR TABEL	xv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Rumusan Masalah	11
1.3 Tujuan Penelitian.....	11
1.4 Manfaat Penelitian.....	12
1.5 Kontribusi Penelitian.....	13
1.6 Sistematika Penulisan.....	14
BAB 2 LANDASAN TEORI DAN TINJAUAN PUSTAKA	16
2.1.1 Landasan Teori.....	16
2.1.2 <i>Signaling Theory</i> (Teori Sinyal)	16
2.1.3 Konsep Manajemen Laba	20
2.1.4 Pola Manajemen Laba	20
2.1.5 Motivasi Melakukan Manajemen Laba	Error! Bookmark not defined.

2.1.6	<i>Income Smoothing</i> (Perataan Laba)	21
2.1.7	<i>Firm Size</i>	23
2.1.8	<i>Leverage</i>	25
2.1.9	<i>Accounting Conservatism</i>	26
2.1.10	<i>Cash Holding</i>	28
2.2	Tinjauan Pustaka	29
2.3	Rerangka Penelitian.....	34
2.4	Pengembangan Hipotesis	35
2.4.1	Pengaruh <i>Firm Size</i> Terhadap Praktik <i>Income Smoothing</i>	35
2.4.2	Pengaruh <i>Leverage</i> Terhadap Praktik <i>Income Smoothing</i>	36
2.4.3	Pengaruh <i>Accounting Conservatism</i> Terhadap Praktik <i>Income Smoothing</i> 37	
2.4.4	Pengaruh <i>Cash Holding</i> Terhadap Praktik <i>Income Smoothing</i>	39
BAB 3 METODE PENELITIAN		41
3.1	Rancangan Penelitian	41
3.2	Populasi dan Sampel	41
3.2.1	Populasi	41
3.2.2	Sampel.....	42
3.3	Variabel dan Definisi Operasional Variabel	43
3.3.1	Variabel Penelitian	43
3.3.2	Definisi Operasional Variabel	44
3.4	Lokasi dan Waktu Penelitian	47
3.4.1	Lokasi Penelitian	47
3.4.2	Waktu Penelitian	47
3.5	Teknik Pengumpulan Data	48
3.6	Teknik Analisis Data	48
3.6.1	Analisis Statistik Deskriptif.....	49
3.6.2	Uji <i>Hosmer and Lemeshow</i>	49
3.6.3	Uji Regresi Logistik	50
3.6.4	Uji Signifikansi Individual	51
BAB 4 HASIL DAN PEMBAHASAN		53
4.1	Deskripsi Data	53
4.2	Analisis dan Hasil Penelitian	54

4.2.1	Analisis Statistik Deskriptif Sebelum <i>Outlier</i>	54
4.2.2	Uji Hosmer and Lemeshow Sebelum <i>Outlier</i>	57
4.2.3	Analisis Statistik Deskriptif Setelah <i>Outlier</i>	58
4.2.4	Uji Hosmer and Lemeshow Setelah <i>Outlier</i>	61
4.2.5	Analisis Regresi Logistik.....	61
4.3	Pembahasan.....	69
4.3.1	Pengaruh <i>Firm Size</i> Terhadap Praktik <i>Income Smoothing</i>	69
4.3.2	Pengaruh <i>Leverage</i> Terhadap Praktik <i>Income Smoothing</i>	71
4.3.3	Pengaruh <i>Accounting Conservatism</i> Terhadap Praktik <i>Income Smoothing</i> 72	
4.3.4	Pengaruh <i>Cash Holding</i> Terhadap Praktik <i>Income Smoothing</i>	75
4.4	Pembahasan Nilai Bela Negara	77
BAB 5 SIMPULAN, KETERBATASAN, DAN SARAN.....		79
5.1	Simpulan	79
5.2	Keterbatasan.....	80
5.3	Saran	80
DAFTAR PUSTAKA.....		82
LAMPIRAN.....		90

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Tinjauan Penelitian Terdahulu	29
Tabel 3. 1 Definisi Operasional	44
Tabel 3. 2 Waktu Penelitian	47
Tabel 4. 1 Kriteria Pemilihan Sampel	53
Tabel 4. 2 Analisis Statistik Deskriptif (Sebelum Menghapus Outlier)	55
Tabel 4. 3 Analisis Statistik Deskriptif (Setelah Menghapus Outlier)	57
Tabel 4. 4 Hasil Uji Hosmer and Lemeshow (Sebelum Menghapus Outlier)	58
Tabel 4. 5 Hasil Uji Hosmer and Lemeshow (Setelah Menghapus Outlier)	61
Tabel 4. 6 Overall Model Fit Test Step 0	62
Tabel 4. 7 Overall Model Fit Test Step 1	62
Tabel 4. 8 Nagelkerke R Square.....	63
Tabel 4. 9 Uji Klasifikasi 2x2	64
Tabel 4. 10 Hasil Uji F	65
Tabel 4. 11 Hasil Uji Regresi Logistik	66

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. 1 Grafik Pertumbuhan PDB Subsektor Food and Beverage	4
Gambar 1. 2 Data Penanaman Modal Dalam Negeri (PMDN).....	5
Gambar 2. 1 Rerangka Konseptual Penelitian	35

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Populasi Penelitian.....	91
Lampiran 2	Sampel Penelitian (Sebelum <i>Outlier</i>).....	93
Lampiran 3	Sampel Penelitian (Setelah <i>Outlier</i>).....	101
Lampiran 4	Tabulasi Data Penelitian (Sebelum <i>Outlier</i>).....	108
Lampiran 5	Tabulasi Data Penelitian (Setelah <i>Outlier</i>).....	121
Lampiran 6	Hasil Uji Statistik Deskriptif (Sebelum <i>Outlier</i>)	133
Lampiran 7	Hasil Uji Hosmer and Lemeshow Test (Sebelum <i>Outlier</i>).....	133
Lampiran 8	Hasil Uji Statistik Deskriptif (Setelah <i>Outlier</i>)	133
Lampiran 9	Hasil Uji Hosmer and Lemeshow Test (Setelah <i>Outlier</i>).....	134
Lampiran 10	Overall Model Fit Test Step 0.....	134
Lampiran 11	Overall Model Fit Test Step 1.....	134
Lampiran 12	Hasil Uji Koefisien Determinasi (Nagelkerke R Square).....	135
Lampiran 13	Hasil Uji Klasifikasi 2 x 2.....	135
Lampiran 14	Hasil Uji Simultan (Uji F).....	136
Lampiran 15	Hasil Uji Hipotesis.....	136