

DAFTAR ISI

	HALAMAN
HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PERSETUJUAN	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
ABSTRAK	vii
ABSTRACT	viii
DAFTAR ISI	ix
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	17
1.2.1 Identifikasi Masalah	17
1.2.2 Pembatasan Masalah	18
1.3. Rumusan Masalah	18
1.4. Tujuan Penelitian	19
1.5. Manfaat Penelitian	20
1.5.1 Manfaat Teoritis	20
1.5.2 Manfaat Praktis.	20
BAB II LANDASAN TEORI	22
2.1 Kajian Teori	22
2.1.1 Teori Sinyal (<i>Signalling Theory</i>)	22
2.1.2 Teori Keagenan (<i>Agency Theory</i>)	23
2.1.3 Teori Akuntansi Positif (<i>Positive Accounting Theory</i>)	25
2.1.4 Laporan Keuangan	26
2.1.5 Manajemen Laba	28
2.1.6 Perataan Laba (<i>Income Smoothing</i>)	32
2.1.7 Rasio yang Mempengaruhi Perataan Laba	37
2.1.7.1 Ukuran Perusahaan	37
2.1.7.2 <i>Debt to Equity Ratio (DER)</i>	39
2.1.7.3 <i>Return On Assets (ROA)</i>	40
2.2 Penelitian Terdahulu	42

2.3 Hubungan Antar Variabel	44
2.3.1 Pengaruh Ukuran Perusahaan Terhadap Perataan Laba.....	44
2.3.2 Pengaruh <i>Debt to Equity Ratio</i> Terhadap Perataan Laba.....	46
2.3.3 Pengaruh <i>Return On Assets</i> Terhadap Perataan Laba.....	47
2.4 Hipotesis.....	47
2.5 Model Penelitian	48
BAB III METODE PENELITIAN	50
3.1 Desain Penelitian.....	50
3.2 Jenis dan Sumber Data.....	51
3.2.1 Jenis Data	51
3.2.2 Sumber Data.....	51
3.3 Populasi, Sampel, dan Teknik Pengambilan Sampel.....	52
3.3.1 Populasi.....	52
3.3.2 Sampel.....	53
3.3.3 Teknik Pengambilan Sampel.....	54
3.4 Unit Analisis	54
3.5 Definisi Operasional Variabel.....	54
3.5.1 Variabel Independen	54
3.5.2 Variabel Dependen.....	56
3.6 Teknik Analisis Data.....	58
3.6.1 Uji Statistik Deskriptif	58
3.6.2 Analisis Regresi Logistik Biner (<i>Binary Logistic Regression</i>).....	59
3.6.3 Uji Kesesuaian Model (<i>Hosmer and Lomeshow's Goodness of Fit Test</i>)	62
3.6.4 Uji Hipotesis.....	63
3.6.4.1 Uji Signifikan Simultan (Uji Omnibus).....	63
3.6.4.2 Uji Signifikan Parsial (Uji Wald).....	64
3.6.5 Uji Koefisien Determinasi (<i>Nagelkerke's R square</i>)	65
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	66
4.1 Deskripsi Objek Penelitian.....	66
4.2 Hasil Penelitian	67
4.2.1 Deskriptif Data	67
4.2.2 Statistik Deskriptif	68
4.2.3 Analisis Regresi Logistik Biner (<i>Binary Logistic Regression</i>).....	71
4.2.4 Uji Kesesuaian Model (<i>Hosmer and Lomeshow's Goodness of Fit Test</i>)	71
4.2.5 Uji Hipotesis.....	72
4.2.5.1 Uji Signifikan Simultan (Uji Omnibus).....	72
4.2.5.2 Uji Signifikan Parsial (Uji Wald).....	73
4.2.6 Uji Koefisien Determinasi (<i>Nagelkerke's R square</i>)	75
4.3 Pembahasan Hasil Penelitian	76
4.3.1 Pengaruh Ukuran Perusahaan, <i>Debt to Equity Ratio (DER)</i> , dan <i>Return on Assets (ROA)</i> terhadap Perataan Laba.....	76

4.3.2 Pengaruh Ukuran Perusahaan terhadap Perataan Laba.....	77
4.3.3 Pengaruh <i>Debt to Equity Ratio (DER)</i> terhadap Perataan Laba.....	79
4.3.4 Pengaruh <i>Return on Assets (ROA)</i> terhadap Perataan Laba.....	81
4.4 Temuan Penelitian.....	82
4.5 Keterbatasan Penelitian.....	83
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	85
5.1 Kesimpulan	85
5.2 Saran.....	89
DAFTAR PUSTAKA	91
LAMPIRAN	100

DAFTAR TABEL

Nomor	Nama Tabel	Halaman
1.1	Perusahaan Perbankan yang Melakukan Perataan Laba Pada Periode 2013-2017	5
2.1	Penelitian-penelitian Terdahulu	42
3.1	Definisi Operasional Variabel.....	58
4.1	Daftar Sampel Perusahaan Perbankan Yang Terdaftar di BEI Periode 2013-2017	66
4.2	Hasil Klasifikasi Indeks Eckel	68
4.3	Hasil Statistik Deskriptif.....	69
4.4	Hasil Uji <i>Hosmer and Lomeshow's Goodness of Fit Test</i>	71
4.5	Hasil Uji <i>Omnibus Tests of Model Coefficients</i>	72
4.6	Hasil Uji <i>Wald</i>	73
4.7	Hasil Uji <i>Nagelkerke's R square</i>	76

DAFTAR GAMBAR

Nomor	Nama Gambar	Halaman
1.1	Grafik Ukuran Perusahaan (<i>SIZE</i>) Perusahaan Perbankan yang Terdaftar di BEI 2013-2017	8
1.2	Grafik <i>Debt to Equity Ratio (DER)</i> Perusahaan Perbankan yang Terdaftar di BEI 2013-2017	11
1.3	Grafik <i>Return on Assets (ROA)</i> Perusahaan Perbankan yang Terdaftar di BEI 2013-2017	13
2.1	Metode Penelitian.....	49

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor	Nama Lampiran	Halaman
1.	Daftar perusahaan yang termasuk dalam Sampel	101
2.	Hasil Klasifikasi Indeks Eckel	102
3.	Data Penelitian	106
4.	Hasil Statistik Deskriptif	110
5.	Hasil Uji <i>Hosmer and Lomeshow's Goodness of Fit Test</i>	110
6.	Hasil Uji <i>Omnibus Tests of Model Coefficients</i>	110
7.	Hasil Uji <i>Wald</i>	111
8.	Hasil Uji <i>Nagelkerke's R square</i>	111