

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN SKRIPSI	ii
HALAMAN PENGESAHAN KELULUSAN UJIAN	iii
PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI	iv
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	v
ABSTRAK	vi
<i>ABSTRACT</i>	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	6
1.3 Tujuan dan Kegunaan Penelitian	6
1.3.1 Tujuan Penelitian	7
1.3.2 Kegunaan Penelitian	7
1.4 Sistematika Penulisan	8
BAB II TELAAH PUSTAKA	10
2.1 Landasan Teori	10
2.1.1 Teori Keagenan	10
2.1.2 Teori Signaling	13
2.1.3 Teori Regulasi	15
2.1.4 Kualitas Laba	17
2.1.4.1 Manajemen Laba	19
2.1.4.2 Harga Saham	20
2.1.5 IFRS	21

2.1.6 <i>Earning per Share</i> (EPS)	22
2.1.7 <i>Book Value per Share</i> (BVPS)	23
2.1.8 Penelitian Terdahulu	24
2.2 Kerangka Pemikiran	27
2.2.1 Kerangka Pemikiran Hipotesis 1	27
2.2.2 Kerangka Pemikiran Hipotesis 2	28
2.2.3 Kerangka Pemikiran Hipotesis 3	29
2.3 Perumusan Hipotesis	30
2.3.1 Hubungan Penerapan Konvergensi IFRS terhadap Manajemen Laba	30
2.3.2 Hubungan Positif antara EPS dan BVPS terhadap Harga Saham	32
2.3.3 Penerapan Konvergensi IFRS, EPS, BVPS dan Harga Saham	33
BAB III METODE PENELITIAN	35
3.1 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional Variabel	35
3.1.1 Variabel Dependen	35
3.1.1.1 Manajemen Laba	35
3.1.1.2 Harga Saham	37
3.1.2 Variabel Independen	37
3.1.3 Variabel Moderasi	37
3.1.4 Variabel Kontrol	38
3.1.4.1 <i>Growth</i>	38
3.1.4.2 <i>Leverage</i>	38
3.1.4.3 <i>Size</i>	38
3.1.4.4 <i>Profitability</i>	39
3.2 Populasi dan Sampel	39
3.3 Jenis dan Sumber Data	40
3.4 Metode Pengumpulan Data	40
3.5 Metode Analisis	40
3.5.1 Uji Statistik Deskriptif	41

3.5.2 Uji Asumsi Klasik	41
3.5.2.1 Uji Normalitas	41
3.5.2.2 Uji Multikolinearitas	42
3.5.2.3 Uji Heteroskedastisitas	42
3.5.2.4 Uji Autokorelasi	43
3.5.3 Pengujian Hipotesis	44
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	48
4.1 Deskripsi Objek Penelitian	48
4.2 Analisis Data	49
4.2.1 Analisis Statistik Deskriptif	49
4.2.1.1 Hipotesis 1	49
4.2.1.2 Hipotesis 2 dan Hipotesis 3	51
4.2.2 Uji Asumsi Klasik	52
4.2.2.1 Uji Normalitas	52
4.2.2.1.1 Hipotesis 1	53
4.2.2.1.2 Hipotesis 2	53
4.2.2.1.3 Hipotesis 3	54
4.2.2.2 Uji Multikolinieritas	54
4.2.2.2.1 Hipotesis 1	55
4.2.2.2.2 Hipotesis 2	55
4.2.2.2.3 Hipotesis 3	56
4.2.2.3 Uji Heteroskedastisitas	56
4.2.2.3.1 Hipotesis 1	57
4.2.2.3.2 Hipotesis 2	57
4.2.2.3.3 Hipotesis 3	58
4.2.2.4 Uji Autokorelasi	58
4.2.2.4.1 Hipotesis 1	59
4.2.2.4.2 Hipotesis 2	59
4.2.2.4.3 Hipotesis 3	59
4.2.3 Uji Hipotesis	60
4.2.3.1 Hipotesis 1	60

4.2.3.1.1 Koefisien Determinasi (R^2)	60
4.2.3.1.2 Uji F	61
4.2.3.1.3 Uji t	61
4.2.3.2 Hipotesis 2	62
4.2.3.2.1 Koefisien Determinasi (R^2)	62
4.2.3.2.2 Uji F	63
4.2.3.2.3 Uji t	63
4.2.3.3 Hipotesis 3	64
4.2.3.3.1 Koefisien Determinasi (R^2)	64
4.2.3.3.2 Uji F	65
4.2.3.3.3 Uji t	65
4.3 Interpretasi Hasil	67
4.3.1 Hipotesis 1	67
4.3.2 Hipotesis 2	69
4.3.3 Hipotesis 3	69
BAB V PENUTUP	71
5.1 Simpulan	71
5.2 Keterbatasan Penelitian	72
5.3 Saran	73
DAFTAR PUSTAKA	74
LAMPIRAN	78

\