

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
PERSETUJUAN SKRIPSI	ii
PERNYATAAN ORISINILITAS SKRIPSI.....	iii
MOTO DAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
PENGESAHAN KELULUSAN UJIAN.....	vii
<i>ABSTRACT</i>	viii
ABSTRAK	ix
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah.....	6
1.3 Tujuan dan Kegunaan Penelitian	10
1.4 Sistematika Penulisan	11
BAB II TELAAH PUSTAKA	13
2.1 Landasan Teori	13
2.1.1 <i>Agency Theory</i>	13
2.1.2 <i>Real Earnings Management</i>	15
2.1.3 Perilaku Oportunistis	16
2.1.4 Mekanisme Pengawasan.....	18
2.2 Penelitian Terdahulu	22
2.3 Kerangka Pemikiran	24
2.4 Pengembangan Hipotesis.....	25
2.4.1 Pengaruh <i>Financial Distress</i> terhadap <i>Real Earnings Management</i>	25
2.4.2 Pengaruh <i>Leverage</i> terhadap <i>Real Earnings Management</i>	26

2.4.3 Pengaruh <i>Institutional Ownership</i> terhadap <i>Real Earnings Management</i>	28
2.4.4 Pengaruh Jumlah Anggota Dewan Komisaris terhadap <i>Real Earnings Management</i>	29
2.4.5 Pengaruh Jumlah Rapat Dewan Komisaris terhadap <i>Real Earnings Management</i>	30
2.4.6 Pengaruh Jumlah Anggota Dewan Komisaris dengan Keahlian Akuntansi dan/atau Keuangan terhadap <i>Real Earnings Management</i>	31
2.4.7 Pengaruh Jumlah Anggota Komite Audit terhadap <i>Real Earnings Management</i>	32
2.4.8 Pengaruh Jumlah Rapat Komite Audit terhadap <i>Real Earnings Management</i>	33
2.4.9 Pengaruh Jumlah Anggota Komite Audit dengan Keahlian Akuntansi dan/atau Keuangan terhadap <i>Real Earnings Management</i>	34
BAB III METODE PENELITIAN	35
3.1 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional.....	35
3.1.1 Variabel Dependen.....	35
3.1.2 Variabel Independen.....	37
3.2 Populasi dan Sampel.....	39
3.3 Jenis dan Sumber Data.....	40
3.4 Metode Pengumpulan Data.....	40
3.5 Metode Analisis.....	41
3.5.1 Analisis Statistik Deskriptif.....	41
3.5.2 Uji Asumsi Klasik.....	41
3.5.3 Analisis Regresi Berganda.....	44
3.5.4 Uji Hipotesis.....	45
BAB IV HASIL DAN ANALISIS	47
4.1 Deskripsi Objek Penelitian.....	49
4.2 Analisis Data.....	49

4.2.1 Analisis Statistik Deskriptif.....	49
4.2.2 Uji Asumsi Klasik	55
4.2.3 Uji Hipotesis	61
4.3 Interpretasi Hasil.....	66
4.3.1 Pengaruh <i>Financial Distress</i> terhadap <i>Real Earnings Management</i>	66
4.3.2 Pengaruh <i>Leverage</i> terhadap <i>Real Earnings Management</i>	68
4.3.3 Pengaruh <i>Institutional Ownership</i> terhadap <i>Real Earnings Management</i>	69
4.3.4 Pengaruh Jumlah Anggota Dewan Komisaris terhadap <i>Real Earnings Management</i>	70
4.3.5 Pengaruh Jumlah Rapat Dewan Komisaris terhadap <i>Real Earnings Management</i>	71
4.3.6 Pengaruh Jumlah Anggota Dewan Komisaris dengan Keahlian Akuntansi dan/atau Keuangan terhadap <i>Real Earnings Management</i>	73
4.3.7 Pengaruh Jumlah Anggota Komite Audit terhadap <i>Real Earnings Management</i>	74
4.3.8 Pengaruh Jumlah Rapat Komite Audit terhadap <i>Real Earnings Management</i>	75
4.3.9 Pengaruh Jumlah Anggota Komite Audit dengan Keahlian Akuntansi dan/atau Keuangan terhadap <i>Real Earnings Management</i>	76
BAB V PENUTUP.....	78
5.1 Kesimpulan	78
5.2 Keterbatasan	82
5.3 Saran	82
DAFTAR PUSTAKA	83
LAMPIRAN.....	90

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Kasus <i>Earnings Management</i> di Indonesia (2015-2019).....	7
Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu	22
Tabel 3.1 Dasar Penilaian Uji Autokorelasi.....	43
Tabel 4.1 Pemilihan Sampel	48
Tabel 4.2 Statistik Deskriptif	49
Tabel 4.3 Uji Normalitas Komolgorov-Smirnov (K-S).....	57
Tabel 4.4 Uji Multikolinearitas melalui <i>Tolerance</i> dan VIF.....	58
Tabel 4.5 Uji Autokorelasi melalui Metode Durbin-Watson.....	59
Tabel 4.6 Uji Heteroskedastisitas melalui Metode <i>Spearman's Rho</i>	60
Tabel 4.7 Output Koefisien Determinasi (R^2).....	62
Tabel 4.8 Output Uji Signifikansi Simultan (Statistik F).....	62
Tabel 4.9 Output Signifikansi Parameter Individual (Statistik t).....	63
Tabel 4.10 Rincian Output Uji Hipotesis.....	65

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Pemikiran.....	25
Gambar 4.1 Uji Normalitas Grafik Histogram.....	56
Gambar 4.2 Uji Normalitas Grafik Normal Plot.....	57
Gambar 4.3 Uji Heteroskedastisitas melalui Grafik <i>Scatterplot</i>	60

DAFTAR LAMPIRAN

LAMPIRAN A Daftar Perusahaan Sampel	90
LAMPIRAN B Tabulasi Data	93
LAMPIRAN C Output SPSS	117