

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN SKRIPSI.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI.....	iii
PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI.....	iv
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH.....	v
<u>HALAMAN MOTTO DAN PERSEMBAHAN</u>	vi
ABSTRAK	vii
<i>ABSTRACT</i>	viii
INTISARI.....	ix
KATA PENGANTAR	x
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Penelitian	1
1.2 Rumusan Masalah	11
1.3 Tujuan Penelitian	11
1.4 Manfaat Penelitian	11
BAB II KAJIAN PUSTAKA	13
2.1 Landasan Teori.....	13
2.1.1 <i>Agency Theory</i>	13
2.2 Variabel-variabel Penelitian.....	15
2.2.1 Laporan Keuangan	15
2.2.2 Ketepatan Waktu Penyampaian Laporan Keuangan.....	16
2.2.3 <i>Leverage</i>	18
2.3 Penelitian Terdahulu	20
2.4 Pengembangan Hipotesis	24

2.4.1 Pengaruh <i>Leverage</i> Terhadap Ketepatan Waktu Penyampaian Laporan Keuangan.....	24
2.4.2 Pengaruh Profitabilitas Terhadap Ketepatan Waktu Penyampaian Laporan Keuangan.....	26
2.5 Kerangka Pemikiran Teoritis	28
BAB III METODE PENELITIAN.....	29
3.1 Variabel, Definisi Operasional Variabel dan Pengukuran Variabel	29
3.1.2 Definisi Operasional Variabel.....	29
3.1.2.1 <i>Leverage</i>	29
3.1.2.2 Ketepatan Waktu Penyampaian Laporan Keuangan	30
3.1.2.3 Profitabilitas	31
3.1.2.4 Ukuran perusahaan.....	31
3.1.2.5 Likuiditas	32
3.2 Populasi dan Sampel	33
3.2.1 Populasi	33
3.2.2 Sampel.....	33
3.3 Jenis dan Sumber Data	34
3.4 Metode Pengumpulan Data	34
3.5 Teknik Analisis	34
3.5.1 Uji Statistik Deskriptif	35
3.5.2 Uji Regresi Logistik	35
3.5.2.1 Uji Kelayakan Model Regresi Logistik (<i>Goodness of fit</i>)... ..	36
3.5.2.1.1 Nilai <i>-2 Log Likelihood (-2LogL)</i>	36
3.5.2.1.2 <i>Omnibus Test of Model Coefficient</i>	37
3.5.2.1.3 Koefisien <i>Cox</i> dan <i>Snell's R square</i> dan <i>Nagelkerke's R square</i>	37
3.5.2.1.4 <i>Hosmer and Lemeshow's test</i>	38
3.5.2.1.5 Ketepatan Prediksi Model Regresi Logistik (<i>Classification Table</i>).....	38
3.5.3 Uji Hipotesis	39
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	40
4.1 Deskripsi Penelitian	40
4.1.1 Gambaran Umum Obyek Penelitian	40
4.1.2 Statistik Deskriptif	41
4.2 Regresi Logistik	44
4.2.1 Menilai Kelayakan Model Regresi	45
4.2.2 <i>Omnibus Test of Model Coefficient (Overall Model Fit Test)</i>	45
4.2.3 Koefisien Determinasi (<i>Nagelkerke's R square</i>).....	47
4.2.4 Uji Regresi Logistik	48
4.3 Pengujian Hipotesis.....	49
4.3.1 Hipotesis 1 : <i>Leverage</i> Berpengaruh Negatif Terhadap Ketepatan Waktu Penyampaian Laporan Keuangan.....	49

4.3.2 Hipotesis 2 : Profitabilitas Berpengaruh Positif Terhadap Ketepatan Waktu Penyampaian Laporan Keuangan.....	50
4.4 Pengujian Variabel Kontrol.....	50
4.4.1 Variabel kontrol 1 : Ukuran Perusahaan Berpengaruh Terhadap Ketepatan Waktu Penyampaian Laporan Keuangan.....	50
4.4.2 Variabel kontrol 2 : Likuiditas Berpengaruh Terhadap Ketepatan Waktu Penyampaian Laporan Keuangan.....	51
4.5 Pembahasan.....	52
4.5.1 Pengaruh <i>Leverage</i> Terhadap Ketepatan Waktu Penyampaian Laporan Keuangan	52
4.5.2 Pengaruh Profitabilitas Terhadap Ketepatan Waktu Penyampaian Laporan Keuangan.....	54
BAB V PENUTUP.....	56
5.1 Kesimpulan	56
5.2 Implikasi.....	56
5.3 Keterbatasan Penelitian.....	57
5.4 Saran.....	58
DAFTAR PUSTAKA	59
LAMPIRAN.....	64

DAFTAR TABEL

	Halaman
Table 2.1 Penelitian Terdahulu.....	19
Tabel 4.1 Data yang Digunakan Berdasarkan.....	36
Tabel 4.2 Statistik Deskriptif	37
Tabel 4. 3 Statistik Deskriptif 2.....	40
Tabel 4. 4 <i>Hosmer and Lemeshow Test</i>	41
Tabel 4. 5 <i>Omnibus Tests of Model Coefficients</i>	42
Tabel 4. 6 <i>Overall Model Fit</i>	42
Tabel 4. 7 <i>Model Summary</i>	43
Tabel 4. 8 <i>Variables in the Equation</i>	44

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Kerangka Pemikiran Teoritis.....	25

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Sampel Penelitian	61
Lampiran 2. Tabulasi Data Penelitian	62
Lampiran 3. Tabulasi Data Variabel Independen	67
Lampiran 4. Tabulasi Data Variabel Kontrol.....	77
Lampiran 5. Tabulasi Data Variabel Dependen.....	87
Lampiran 6. Hasil Uji Statistik Deskriptif	92
Lampiran 7. Hasil Uji Regresi Logistik	93