

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TULIS TESIS.....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
INTISARI.....	xv
<i>ABSTRACT</i>	xvi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	4
1.3 Pertanyaan Penelitian.....	5
1.4 Tujuan Penelitian.....	5
1.5 Manfaat Penelitian.....	6
1.6 Lingkup Penelitian.....	7
1.7 Sistematika Penulisan.....	7
BAB II LANDASAN TEORI.....	9
2.1 Landasan teori.....	9
2.1.1 Struktur Modal.....	9

2.1.2	Teori Struktur Modal.....	9
2.1.2.1	Dampak Pajak.....	10
2.1.2.2	Dampak Potensi Kebangkrutan.....	10
2.1.2.3	Teori <i>Trade-Off</i>	10
2.1.2.4	Teori Sinyal.....	11
2.1.2.5	<i>Pecking Order Hypothesis</i>	11
2.1.3	Kinerja Perusahaan.....	12
2.1.3.1	Profitabilitas Perusahaan.....	12
2.1.3.2	Solvabilitas Perusahaan.....	12
2.1.4	<i>Collateral</i> Perusahaan.....	13
2.1.5	Umur Perusahaan.....	14
2.1.6	Ukuran Perusahaan.....	14
2.1.7	<i>Growth Opportunity</i>	15
2.2	Kajian Penelitian Terdahulu.....	15
2.3	Perumusan Hipotesis.....	17
2.3.1	Preferensi <i>Collateral</i> Terhadap Struktur Modal.....	17
2.3.2	Preferensi Umur Perusahaan Terhadap Struktur Modal.....	17
2.3.3	Preferensi Umur Perusahaan Memperkuat <i>Collateral</i> Terhadap Struktur Modal.....	18
2.4	Kerangka Penelitian.....	19
BAB III METODA PENELITIAN.....		20
3.1	Desain Penelitian.....	20

3.2 Metoda Pengumpulan Data.....	21
3.3 Definisi Operasional.....	22
3.4 Metoda Analisis Data.....	26
3.4.1 Analisis Statistik Deskriptif.....	26
3.4.2 Analisis Regresi Data Panel.....	26
3.4.3 Uji Normalitas.....	27
3.4.4 Uji Asumsi Klasik.....	27
3.4.4.1 Uji Multikolenieritas.....	27
3.4.4.2 Uji Heteroskedastisitas.....	28
3.4.4.3 Uji Autokolerasi.....	28
3.4.5 Analisis Regresi Berganda.....	29
3.4.6 <i>Goodness of Fit</i>	30
3.4.6.1 Koefisien Determinasi.....	30
3.4.6.2 Uji Statistik F.....	30
3.4.6.3 Uji Statistik t.....	30
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	32
4.1 Deskripsi Data.....	32
4.2 Statistik Deskriptif.....	33
4.3 Pengujian Data.....	38
4.3.1 Model Regresi Data Panel.....	38
4.3.2 Uji Normalitas.....	40
4.3.3 Uji Asumsi Klasik.....	42
4.3.3.1 Uji Multikoleneaitas.....	42

4.3.3.2 Uji Heteroskedastisitas.....	50
4.3.3.3 Uji Autokolerasi.....	52
4.3.4 Analisis Regresi Berganda.....	54
4.3.4.1 Variabel DAR.....	55
4.3.4.2 Variabel LTDAR.....	60
4.3.4.3 Variabel IBDAR.....	65
4.3.4.4 Variabel DER.....	70
4.3.4.5 Variabel LTDER.....	75
4.3.4.6 Variabel IBDER.....	80
4.3.5 <i>Goodness of Fit</i>	84
4.3.5.1 Koefisien Determinasi.....	84
4.3.5.2 Uji Statistik F.....	92
4.3.5.3 Uji Statistik t.....	94
4.4 Diskusi dan Pembahasan.....	105
BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....	111
5.1 Simpulan.....	111
5.2 Keterbatasan.....	112
5.3 Saran.....	112
DAFTAR PUSTAKA.....	114
LAMPIRAN.....	119

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu.....	15
Tabel 3.1 Pemilihan Kriteria Sampel Indeks LQ45.....	20
Tabel 3.2 Pemilihan Kriteria Sampel Indeks PEFINDO25.....	21
Tabel 4.1 Hasil Statistik Deskriptif Indeks LQ45.....	33
Tabel 4.1.2 Hasil Statistik Deskriptif Indeks PEFINDO25.....	33
Tabel 4.2 Hasil Model Regresi Data Panel Indeks LQ45.....	38
Tabel 4.2.2 Hasil Model Regresi Data Panel Indeks PEFINDO25.....	39
Tabel 4.3 Hasil Uji Normalitas Indeks LQ45.....	40
Tabel 4.3.2 Hasil Uji Normalitas Indeks PEFINDO25.....	41
Tabel 4.4 Hasil Uji Multikolinearitas Indeks LQ45.....	42
Tabel 4.4.2 Hasil Uji Multikolinearitas Indeks LQ45 Bagian AGE2.....	43
Tabel 4.4.3 Hasil Uji Multikolinearitas Indeks PEFINDO25.....	46
Tabel 4.4.4 Hasil Uji Multikolinearitas Indeks PEFINDO25 Bagian AGE1.....	46
Tabel 4.5 Hasil Uji Heteroskedastisitas Indeks LQ45.....	50
Tabel 4.5.2 Hasil Uji Heteroskedastisitas Indeks PEFINDO25.....	51
Tabel 4.6 Hasil Uji Autokorelasi Indeks LQ45.....	52
Tabel 4.6.2 Hasil Uji Autokorelasi Indeks PEFINDO25.....	53
Tabel 4.7 Hasil Uji Regresi Indeks LQ45 Tanpa <i>Lag Time</i> Model 1 – 3.....	55
Tabel 4.7.2 Hasil Uji Regresi Indeks LQ45 dengan <i>Lag Time</i> Model 1 – 3.....	55

Tabel 4.7.3 Hasil Uji Regresi Indeks PEFINDO25 Tanpa <i>Lag Time</i> Model 1 – 3.....	56
Tabel 4.7.4 Hasil Uji Regresi Indeks PEFINDO25 dengan <i>Lag Time</i> Model 1 – 3.....	57
Tabel 4.8 Hasil Uji Regresi Indeks LQ45 Tanpa <i>Lag Time</i> Model 4 – 6.....	60
Tabel 4.8.2 Hasil Uji Regresi Indeks LQ45 dengan <i>Lag Time</i> Model 4 – 6.....	60
Tabel 4.8.3 Hasil Uji Regresi Indeks PEFINDO25 Tanpa <i>Lag Time</i> Model 4 – 6.....	61
Tabel 4.8.4 Hasil Uji Regresi Indeks PEFINDO25 dengan <i>Lag Time</i> Model 4 – 6.....	62
Tabel 4.9 Hasil Uji Regresi Indeks LQ45 Tanpa <i>Lag Time</i> Model 7 – 9.....	65
Tabel 4.9.2 Hasil Uji Regresi Indeks LQ45 dengan <i>Lag Time</i> Model 7 – 9.....	65
Tabel 4.9.3 Hasil Uji Regresi Indeks PEFINDO25 Tanpa <i>Lag Time</i> Model 7 – 9.....	66
Tabel 4.9.4 Hasil Uji Regresi Indeks PEFINDO25 dengan <i>Lag Time</i> Model 7 – 9.....	67
Tabel 4.10 Hasil Uji Regresi Indeks LQ45 Tanpa <i>Lag Time</i> Model 10 – 12.....	70
Tabel 4.10.2 Hasil Uji Regresi Indeks LQ45 dengan <i>Lag Time</i> Model 10 – 12.....	70
Tabel 4.10.3 Hasil Uji Regresi Indeks PEFINDO25 Tanpa <i>Lag Time</i> Model 10 – 12.....	71

Tabel 4.10.4 Hasil Uji Regresi Indeks PEFINDO25 dengan <i>Lag Time</i> Model 10 – 12.....	72
Tabel 4.11 Hasil Uji Regresi Indeks LQ45 Tanpa <i>Lag Time</i> Model 13 – 15.....	75
Tabel 4.11.2 Hasil Uji Regresi Indeks LQ45 dengan <i>Lag Time</i> Model 13 – 15.....	75
Tabel 4.11.3 Hasil Uji Regresi Indeks PEFINDO25 Tanpa <i>Lag Time</i> Model 13 – 15.....	76
Tabel 4.11.4 Hasil Uji Regresi Indeks PEFINDO25 dengan <i>Lag Time</i> Model 13 – 15.....	77
Tabel 4.12 Hasil Uji Regresi Indeks LQ45 Tanpa <i>Lag Time</i> Model 16 – 18.....	80
Tabel 4.12.2 Hasil Uji Regresi Indeks LQ45 dengan <i>Lag Time</i> Model 16 – 18.....	80
Tabel 4.12.3 Hasil Uji Regresi Indeks PEFINDO25 Tanpa <i>Lag Time</i> Model 16 – 18.....	81
Tabel 4.12.4 Hasil Uji Regresi Indeks PEFINDO25 dengan <i>Lag Time</i> Model 16 – 18.....	82

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 : Pergerakan Indeks LQ45 dan Indeks PEFINDO25.....	3
Gambar 2.1 : Kerangka Penelitian.....	19

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 : Data Indeks LQ45 Tanpa <i>Lag Time</i> – Variabel Dependen.....	120
Lampiran 2 : Data Indeks LQ45 Tanpa <i>Lag Time</i> – Variabel Independen dan Variabel Kontrol.....	126
Lampiran 3 : Data Indeks LQ45 dengan <i>Lag Time</i> – Variabel Dependen.....	132
Lampiran 4 : Data Indeks LQ45 dengan <i>Lag Time</i> – Variabel Independen dan Variabel Kontrol.....	138
Lampiran 5 : Data Indeks PEFINDO25 Tanpa <i>Lag Time</i> – Variabel Dependen.....	145
Lampiran 6 : Data Indeks PEFINDO25 Tanpa <i>Lag Time</i> – Variabel Independen dan Variabel Kontrol.....	149
Lampiran 7 : Data Indeks PEFINDO25 dengan <i>Lag Time</i> – Variabel Dependen.....	153
Lampiran 8 : Data Indeks PEFINDO25 dengan <i>Lag Time</i> – Variabel Independen dan Variabel Kontrol.....	158
Lampiran 9 : Daftar Sampel Perusahaan Indeks LQ45.....	162
Lampiran 10 : Daftar Sampel Perusahaan Indeks PEFINDO25.....	164