

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	iii
LEMBAR PENGESAHAN	v
PERNYATAAN ORISINALITAS.....	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Identifikasi Masalah	7
C. Tujuan Penelitian.....	8
D. Manfaat Penelitian.....	8
BAB II. KAJIAN TEORITIK	
A. Deskripsi Konseptual	10
B. Hasil Penelitian yang Relevan.....	23
C. Kerangka Teoritik.....	28
D. Perumusan Hipotesis Penelitian.....	28
BAB III. METODOLOGI PENELITIAN	
A. Objek dan Ruang Lingkup Penelitian	33

B. Metode Penelitian.....	33
C. Populasi dan Sampel.....	34
D. Operasionalisasi Variabel.....	36
E. Teknik Analisis Data	38
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Deskripsi Data	46
B. Pengujian Hipotesis	51
C. Pembahasan	65
BAB V. KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN	
A. Kesimpulan.....	72
B. Implikasi	73
C. Saran	74
DAFTAR PUSTAKA	76
LAMPIRAN-LAMPIRAN	79
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	100

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel II.1 Hasil Penelitian yang Relevan.....	24
Tabel III.1 Perhitungan Jumlah Sampel Penelitian	35
Tabel IV.1: Analisis Statistik Deskriptif	47
Tabel IV.2: Hasil Uji <i>Chow</i>	52
Tabel IV.3: Hasil Uji <i>Hausman</i>	53
Tabel IV.4: Hasil Pengujian Multikolinearitas	56
Tabel IV.5: Hasil Pengujian Uji Autokorelasi	57
Tabel IV.6: Hasil Heteroskedastisitas	58
Tabel IV.7: Hasil Regresi <i>Fixed Effect Model</i>	59

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar II.1: Kerangka Teoritik.....	28
Gambar IV.1: Hasil Uji Normalitas	55

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 – Daftar Sampel Perusahaan.....	80
Lampiran 2 – Data <i>Reporting Lag</i> Perusahaan Sample	81
Lampiran 3 – Data Solvabilitas Perusahaan Sample Tahun 2017	82
Lampiran 4 – Data Solvabilitas Perusahaan Sample Tahun 2018	83
Lampiran 5 – Data Ukuran Perusahaan Sample	84
Lampiran 6 – Data Pertumbuhan Perusahaan Sample Tahun 2017.....	85
Lampiran 7 – Data Pertumbuhan Perusahaan Sample Tahun 2018.....	86
Lampiran 8 – Tabulasi Data Sebelum Transformasi Log Natural	87
Lampiran 9 – Tabulasi Data Setelah Transformasi Log Natural	89
Lampiran 10 – Analisis Statistik Deskriptif.....	91
Lampiran 11 – Uji Chow.....	92
Lampiran 12 – Uji Hausman.....	93
Lampiran 13 – Uji Normalitas	94
Lampiran 14 – Uji Multikolonieritas	95
Lampiran 15 – Uji Autokorelasi Sebelum	96
Lampiran 16 – Uji Autokorelasi Sesudah	97
Lampiran 17 – Uji Heteroskedastisitas	98
Lampiran 18 – Uji Statistik t, R ² , dan F.....	99

