

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
HALAMAN PERNYATAAN.....	iv
HALAMAN MOTTO.....	v
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	vi
INTISARI.....	vii
ABSTRAK	viii
KATA PENGANTAR	ix
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvi
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Penelitian	1
B. Batasan Masalah	7
C. Rumusan Masalah.....	8
D. Tujuan Penelitian.....	8
E. Manfaat Penelitian.....	9
F. Sistematika Penulisan.....	10
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	12

	A. Landasan Teori.....	12
	B. Penurunan Hipotesis.....	32
	C. Kerangka Pemikiran.....	42
BAB III	METODE PENELITIAN.....	45
	A. Obyek Penelitian	45
	B. Jenis dan Sumber Data	45
	C. Populasi dan Sampel	46
	D. Teknik Pengambilan Sampel	47
	E. Teknik Pengumpulan Data	48
	F. Definisi Operasional Variabel dan Pengukuran	49
	G. Teknik Analisis Data	55
BAB IV	ANALISIS DATA.....	63
	A. Gambaran Umum Obyek Penelitian	63
	B. Uji Kualitas Data	66
	C. Uji Asumsi Klasik.....	69
	D. Hasil Penelitian (Uji Hipotesis).....	73
	E. Pembahasan	81
BAB V	SIMPULAN, SARAN DAN KETERBATASAN PENELITIAN.....	91
	A. SIMPULAN	91
	B. SARAN	94
	C. KETERBATASAN PENELITIAN.....	95

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

4.1 Proses Pengambilan Sampel Persamaan 1 dan Persamaan 2	64
4.2 Hasil Analisis Statistik Deskriptif Persamaan 1	65
4.3 Hasil Analisis Statistik Deskriptif Persamaan 2	67
4.4 Hasil Uji Normalitas Persamaan 1.....	69
4.5 Hasil Uji Normalitas Persamaan 2.....	70
4.6 Tabel Nilai Durbin-Waston Persamaan 1.....	70
4.7 Tabel Nilai Durbin-Waston Persamaan 2	71
4.8 Hasil Uji Multikolinieritas Persamaan 2.....	71
4.9 Hasil Uji Heteroskedastisitas Persamaan 1.....	72
4.10 Hasil Uji Heteroskedastisitas Persamaan 2.....	73
4.11 Hasil Uji Pengaruh Simultan (Uji F) Persamaan 1.....	73
4.12 Hasil Uji Pengaruh Simultan (Uji F) Persamaan 2.....	74
4.13 Hasil Uji Koefisien Determinasi Persamaan 1.....	74
4.14 Hasil Uji Koefisien Determinasi Persamaan 2.....	75
4.15 Hasil Uji t Persamaan 1.....	76
4.16 Hasil Uji t Persamaan 2.....	77

DAFTAR GAMBAR

2.1 Gambar Model Penelitian	44
3.1 Gambar Model Analisis Jalur (<i>Path Analysis</i>).....	58
4.1 Model Analisis Jalur (<i>Path Analysis</i>).....	78

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Daftar Perusahaan Obyek Penelitian

Lampiran 2. Proses Pengambilan Sampel Persamaan 1 dan Persamaan 2

Lampiran 3. Hasil Input Data Variabel-Variabel Penelitian tahun 2012-2016

Lampiran 4. Tabulasi Keseluruhan Data Penelitian Sebelum dan Sesudah *Outlier*

Lampiran 5. Hasil Output Eviews Statistik Deskriptif dan Regresi Persamaan 1

Lampiran 6. Hasil Output Eviews Statistik Deskriptif dan Regresi Persamaan 2