

DAFTAR ISI

SURAT PERNYATAAN KARYA SENDIRI.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI.....	iii
ABSTRACT.....	iv
ABSTRACT.....	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar belakang penelitian	1
B. Rumusan masalah penelitian.....	20
C. Tujuan dan kontribusi penelitian.....	21
1. Tujuan penelitian	21
2. Kontribusi penelitian	22
BAB II KAJIAN PUSTAKA, RERANGKA KONSEPTUAL DAN PENGEMBANGAN HIPOTESIS.....	23
A. Kajian pustaka	23
1. Manajemen keuangan	23
2. Laporan keuangan	25
3. Analisis laporan keuangan.....	27
7. Penelitian terdahulu	41
B. Rerangka konseptual dan Pengembangan hipotesis.....	48
1. Rerangka konseptual	48
2. Pengembangan hipotesis (hubungan antar variabel)	48

BAB III METODE PENELITIAN	52
A.Waktu dan tempat penelitian.....	52
B.Desain penelitian	52
C.Definisi dan operasionalisasi variabel.....	52
1. Definisi variabel	53
D.Populasi dan sampel penelitian	58
1. Populasi penelitian	58
2. Sampel penelitian	58
E.Teknik pengumpulan data	59
F. Metode analisis data.....	61
1. Statistik deskriptif.....	61
2. Uji kelayakan data.....	62
3. Uji asumsi klasik	63
G. Metode estimasi model regresi data panel	65
1. <i>Common effect (pooled least square)</i>	65
2. <i>Fixed effect</i>	65
3. <i>Random effect</i>	66
H.Pemilihan model regresi data panel	66
1. <i>Uji chow</i>	66
2. <i>Uji hausman</i>	67
I. Analisis Regresi Data Panel	68
J. Pengujian Hipotesis.....	68
1. Uji t	69
2. Koefisien determinasi (R^2)	70

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	71
A.Gambaran umum perusahaan.....	71
B.Hasil uji statistik deskriptif	78
C.Hasil uji kelayakan data (Uji stasioner)	80
1. Uji stasioner <i>Z score</i>	81
2. Uji stasioner <i>current ratio</i> (CR)	82
3. Uji stasioner <i>debt to equity ratio</i> (DER).....	83
4. Uji stasioner <i>total assets turnover</i> (TATO).....	84
5. Uji stasioner <i>return on assets</i> (ROA).....	85
6. Uji stasioner <i>market value added</i> (MVA)	86
D.Hasil uji asumsi klasik	87
1. Uji Normalitas	87
2. Uji multikolinearitas.....	88
E. Hasil metode estimasi model data panel	89
1. <i>Common Effect (pooled least square)</i>	89
2. <i>Fixed effect</i>	90
3. <i>Random effect</i>	92
F. Hasil pemilihan model data panel.....	94
1. Uji Chow	94
G. Pembahasan hasil penelitian	96
1. Secara parsial (uji t).....	96

BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....	102
A.Simpulan	102
B. Saran.....	103
1. Bagi perusahaan	103
2. Bagi investor.....	103
3. Bagi peneliti selanjutnya	104
DAFTAR PUSTAKA	105
LAMPIRAN.....	108

