

DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR.....	vii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
BAB I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	10
C. Tujuan Penelitian	11
D. Manfaat Penelitian	11
BAB II. KAJIAN TEORITIK	
A. Deskripsi Konseptual	13
B. Hasil Penelitian yang Relevan	37
C. Kerangka Teoritik	40
D. Perumusan Hipotesis Penelitian.....	45
BAB III. METODOLOGI PENELITIAN	
A. Objek dan Ruang Lingkup Penelitian	47
B. Metode Penelitian.....	47
C. Populasi dan Sampel	48
D. Operasionalisasi Variabel.....	49

E. Teknik Analisis Data.....	55
 BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Deskripsi Data.....	63
B. Pengujian Hipotesis.....	69
C. Pembahasan.....	84
 BAB V. KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN	
A. Kesimpulan	90
B. Implikasi.....	91
C. Saran.....	92
DAFTAR PUSTAKA	93
LAMPIRAN.....	94

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel II.1: Hasil Penelitian yang Relevan.....	38
Tabel III.: Nilai <i>d</i>	58
Tabel IV.1: Perhitungan Jumlah Sampel Penelitian	65
Tabel IV.2: Analisis Statistik Deskriptif.....	66
Tabel IV.3: Hasil Uji <i>Chow</i>	70
Tabel IV.4: Hasil Uji <i>Hausman</i>	71
Tabel IV.5: Hasil Pengujian Multikolinearitas	74
Tabel IV.6: Tabel Nilai <i>d</i>	74
Tabel IV.7: Hasil Pengujian Uji Autokorelasi	75
Tabel IV.8: Hasil Heteroskedastisitas Uji Glejser	76
Tabel IV.9: Hasil Regresi <i>Random Effect Model</i>	77
Tabel IV.10: Hasil Uji Statistik T	79
Tabel IV.11: Hasil Pengujian Koefisien Determinasi (R^2)	82
Tabel IV.12: Hasil Uji Statistik F	93

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar II.1: Kerangka Teoritik.....	46
Gambar IV.1: Hasil Uji Normalitas	73

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 – Daftar Sampel Perusahaan.....	96
Lampiran 2 – Data Nilai Perusahaan (PER)	97
Lampiran 3 – Data Struktur modal (DER).....	98
Lampiran 4 – Data Kebijakan Dividen (DPR).....	99
Lampiran 5 – Data Likuiditas (QR)	100
Lampiran 6 – Data profitabilitas (ROA)	101
Lampiran 7 – Tabulasi Sampel Data Sebelum Outlier.....	102
Lampiran 8 – Uji Analisis Statistik Deskriptif Sebelum Outlier	103
Lampiran 9 – Uji Normalitas Sebelum Outlier	104
Lampiran 10 – Uji Outlier.....	105
Lampiran 11 – Tabulasi Data Setelah Outlier	106
Lampiran 12 – Hasil Uji <i>Chow</i>	107
Lampiran 13 – Hasil Uji Hausman	108
Lampiran 14 – Hasil Uji Normalitas	109
Lampiran 15 – Hasil Uji Multikolinieritas.....	110
Lampiran 16 – Hasil Uji Autokorelasi	111
Lampiran 17 – Hasil Uji Heterokedastisitas (Uji glesjer).....	112
Lampiran 18 – Hasil Uji Analisis Regresi Berganda.....	113
Lampiran 19 – Hasil Uji Statistik T	114
Lampiran 20 – Hasil Uji Koefisien Determinasi (R^2).....	115
Lampiran 21 – Hasil Uji Statistik F	116

