

DAFTAR ISI

ABSTRAK	iii
ABSTRACK	iv
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI.....	v
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS	vi
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
BAB I.....	1
PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Pertanyaan Penelitian.....	12
C. Tujuan Penelitian	13
D. Kebaruan Penelitian	13
BAB II.....	15
KAJIAN PUSTAKA.....	15
A. Latar Belakang Teori.....	15
1. <i>Pecking Order Theory</i>	15
2. Kebijakan Hutang.....	16
3. Struktur Aset.....	23
4. Likuditas	24
5. <i>Investment Opportunity Set</i>	26
B. Kerangka Teori dan Perumusan Hipotesis.....	29
1. Kerangka Teori.....	29
2. Perumusan Hipotesis.....	38
BAB III.....	45

METODE PENELITIAN.....	45
A. Waktu dan Tempat Penelitian	45
B. Pendekatan Penelitian	45
C. Populasi dan Sampel	46
D. Penyusunan Instrumen	47
E. Teknik Pengumpulan Data.....	52
F. Teknik Analisis Data.....	52
1. Uji Analisis Statistik Deskriptif.....	53
2. Uji Asumsi Klasik	53
3. Analisis Regresi Linier Berganda.....	58
4. Uji Hipotesis.....	59
BAB IV	62
HASIL DAN PEMBAHASAN.....	62
A. Deskripsi Data.....	62
B. Pembahasan.....	89
BAB V.....	97
PENUTUP.....	97
A. Kesimpulan	97
B. Implikasi	98
C. Keterbatasan Penelitian	99
D. Rekomendasi Bagi Penelitian Selanjutnya	99
DAFTAR PUSTAKA	101
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	106
DAFTAR RIWAYAT HIDUP.....	162

DAFTAR GAMBAR

GambarI.1 Fluktuasi DTCR Sektor Industri Barang Konsumsi.....	7
GambarII.1 Kerangka Teori.....	38

DAFTAR TABEL

Tabel II.1 <i>Review</i> Penelitian Terdahulu	30
Tabel III.1 Perhitungan Jumlah Sampel Penelitian.....	52
Tabel III.2 Aturan Keputusan Uji <i>Durbin-Watson</i>	58
Tabel IV.1 Tabel Sampel	62
Tabel IV.2 Analisis Statistik Deskriptif.....	64
Tabel IV.3 Analisis Statistik Deskriptif Setelah Outlier	71
Tabel IV.4 Hasil Uji Normalitas Data.....	78
Tabel IV.5 Hasil Uji Multikolinearitas	79
Tabel IV.6 Hasil Uji Heteroskedastisitas dengan Menggunakan Uji <i>Park</i>	80
Tabel IV.7 Hasil Uji Autokorelasi	81
Tabel IV.8 Hasil Analisis Regresi Linier Berganda.....	82
Tabel IV.9 Hasil Uji T	84
Tabel IV.10 Hasil Uji F	87
Tabel IV.11 Hasil Uji Koefisien Determinasi R Square (R^2)	88
Tabel IV.12 Pembuktian Hipotesis Struktur Aset.....	90
Tabel IV.13 Pembuktian Hipotesis Likuiditas	92
Tabel IV.14 Pembuktian Hipotesis <i>Investment Opportunity Set</i>	95

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Data Outlier	106
Lampiran 2. Perhitungan Kebijakan Hutang (DTCR)	107
Lampiran 3. Perhitungan Struktur Aset (RTA).....	113
Lampiran 4. Perhitungan Likuiditas (QR)	119
Lampiran 5. Perhitungan <i>Investment Opportunity Set</i> (CEA/BVA).....	125
Lampiran 6. Perhitungan Kebijakan Hutang (DTCR) Setelah Outlier	131
Lampiran 7. Perhitungan Struktur Aset (RTA) Setelah Outlier.....	137
Lampiran 8. Perhitungan Likuiditas (QR) Setelah Outlier	143
Lampiran 9. Perhitungan <i>IOS</i> (CEA/BVA) Setelah Outlier	149
Lampiran 10. Hasil <i>Output</i> SPSS.....	155
Lampiran 11. Kartu Konsultasi Skripsi.....	160
Lampiran 12. Surat Keterangan Hasil Pindai Uji Kemiripan Naskah	161