

DAFTAR ISI

JUDUL	ii
ABSTRAK	iii
LEMBAR PENGESAHAN	v
PERNYATAAN ORISINALITAS	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xv
BAB I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Permasalahan	1
B. Identifikasi Masalah	9
C. Pembatasan Masalah	9
D. Perumusan Masalah.....	10
E. Kegunaan Penelitian	10

BAB II. KAJIAN TEORITIK

A. Deskripsi Konseptual	12
1. Kebijakan Hutang.....	12
2. Struktur Aktiva.....	29
3. Ukuran Perusahaan.....	24
B. Hasil Penelitian yang Relevan.....	27
C. Kerangka Teoritik.....	31
D. Perumusan Hipotesis Penelitian	36

BAB III. METODOLOGI PENELITIAN

A. Tujuan Penelitian.....	38
B. Objek dan Ruang Lingkup Penelitian.....	38
C. Metode Penelitian	39
D. Populasi dan Sampling	40
E. Teknik Pengumpulan Data	42
F. Konstelasi Hubungan Antar Variabel	45
G. Teknik Analisa Data	45
1. Statistika Deskriptif.....	46
2. Uji Persyaratan Analisis.....	46

3. Uji Asumsi Klasik.....	47
4. Uji Hipotesis	50

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Deskripsi Data	57
1. Kebijakan Hutang	58
2. Struktur Aktiva	39
3. Ukuran Perusahaan	61
B. Pengujian Hipotesis	64
1. Uji Normalitas	67
2. Uji Asumsi Klasik	70
a. Uji Multikolinieritas	70
b. Uji Heteroskedastisitas.....	71
c. Uji Autokorelasi	72
3. Analisis Regresi Linier Berganda.....	74
4. Hasil Pengujian Hipotesis.....	76
a. Analisis Korelasi Ganda	76
b. Uji Koefisien Regresi Secara Bersama-Sama (Uji F)	77

c. Uji Koefisien Regresi Secara Parsial (Uji t).....	78
d. Analisis Determinasi.....	80
C. Pembahasan	80
 BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN	
A. Kesimpulan	89
B. Implikasi.....	90
C. Saran.....	91
 DAFTAR PUSTAKA	93
 LAMPIRAN.....	97

DAFTAR LAMPIRAN

1. Daftar Sampel Perusahaan	97
2. Data Perhitungan <i>Debt Equity Ratio</i> Tahun 2012.....	99
3. Data Perhitungan <i>Debt Equity Ratio</i> Tahun 2013.....	101
4. Data Perhitungan <i>Debt Equity Ratio</i> Tahun 2014.....	103
5. Data Perhitungan Rata-rata DER Tahun 2012-2014.....	105
6. Data Perhitungan Struktur Aktiva Tahun 2012	107
7. Data Perhitungan Struktur Aktiva Tahun 2013	109
8. Data Perhitungan Struktur Aktiva Tahun 2014	111
9. Data Perhitungan Rata-Rata Struktur Aktiva Tahun 2012-2014.....	113
10. Data Perhitungan ln Total Penjualan 2012.....	115
11. Data Perhitungan ln Total Penjualan 2013.....	117
12. Data Perhitungan ln Total Penjualan 2014.....	119
13. Data Perhitungan Rata-Rata ln Total Penjualan Tahun 2012-2014.....	121
14. Proses Perhitungan Penggambaran Grafik Histogram Dan Tabel Frekuensi Y (Kebijakan Hutang).....	123
15. Proses Perhitungan Penggambaran Grafik Histogram Dan Tabel Frekuensi X_1 (Struktur Aktiva).	125
16. Proses Perhitungan Penggambaran Grafik Histogram Dan Tabel Frekuensi X_2 (Ukuran Perusahaan).....	127
17. HASIL OUTPUT SPSS V.23.	129
18. TABEL DURBIN WATSON.	133
19. Tabel Uji Koefisien Regresi secara Parsial (UJI-T).	134
20. Tabel Uji Koefisien Regresi secara Bersama (UJI-F).	135
21. Laporan Keuangan Manufaktur Sektor Industri Dasar dan Kimia PT 2.2 Champion Pasific Indonesia Tbk. Tahun 2012-2013.	136

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Jumlah Populasi Terjangkau	41
Tabel 4.1 Statistik Deskriptif Kebijakan Hutang (Y).....	58
Tabel 4.2 Tabel Distribusi Frekuensi Variabel Y (Kebijakan Hutang)	59
Tabel 4.3 Statistik Deskriptif Struktur Aktiva (X_1)	62
Tabel 4.4 Tabel Distribusi Frekuensi Variabel X_1 (Struktur Aktiva)	63
Tabel 4.5 Statistik Deskriptif Ukuran Perusahaan (X_2)	65
Tabel 4.6 Tabel Distribusi Frekuensi Variabel X_2 (Ukuran Perusahaan).....	66
Tabel 4.7 Uji Normalitas	68
Tabel 4.8 Hasil Pengujian Multikolinieritas	70
Tabel 4.9 Kriteria Uji Autokorelasi	72
Tabel 4.10 Uji Autokorelasi	73
Tabel 4.11 Coefficients ^a	74
Tabel 4.12 Interpretasi Koefisien Korelasi	76
Tabel 4.13 Hasil Analisis Korelasi Berganda	76
Tabel 4.14 Uji Koefisien Regresi secara Bersama (UJI-F)	77
Tabel 4.15 Uji Koefisien Regresi secara Parsial (Uji T)	79
Tabel 4.16 Nilai Koefisien Determinasi	80

DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1 Konstelasi Hubungan Antar Variabel	45
Gambar 4.1 Grafik Histogram Variabel Y	61
Gambar 4.2 Grafik Histogram Variabel X_1	64
Gambar 4.3 Grafik Histogram Variabel X_2	67
Gambar 4.4 Normal <i>Probably Plot</i>	69
Gambar 4.5 Grafik <i>Scatter Plot</i>	71