

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
MOTTO	iv
LEMBAR PERSEMBAHAN	v
ABSTRAKSI	vi
ABSTRACT	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah	8
C. Tujuan Penelitian.....	8
D. Manfaat Penelitian	9
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	11
A. Landasan Teori	11
B. Penelitian Terdahulu	37
C. Hubungan Antar Variabel	40
D. Kerangka Konseptual	42
E. Hipotesis.....	43

BAB III METODE PENELITIAN	45
A. Populasi	45
B. Sampel dan Teknik Sampling	45
C. Jenis Data Penelitian	46
D. Prosedur Pengambilan Data	46
E. Definisi Operasional Variabel	47
F. Teknik Analisis Data	49
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	54
A. Deskripsi Hasil Penelitian	54
B. Analisis Regresi Berganda	57
C. Uji Asumsi Klasik	59
D. Deskripsi Hasil Penelitian Setelah Dilakukan Perbaikan.....	62
E. Analisis Regresi Berganda Setelah Dilakukan Perbaikan.....	65
F. Uji Asumsi Klasik Setelah Dilakukan Perbaikan.....	68
G. Pengujian Hipotesis Setelah Dilakukan Perbaikan	71
E. Pembahasan	73
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	78
A. Kesimpulan.....	78
B. Saran.....	79
DAFTAR PUSTAKA	80
LAMPIRAN.....	82-103

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Tinjauan Penelitian Terdahulu	37
Tabel 3.1 Kriteria Pemilihan Sampel	46
Tabel 4.1 Deskripsi Variabel Penelitian	54
Tabel 4.2 Hasil Analisis Regresi	57
Tabel 4.3 Hasil Uji Multikolinieritas	59
Tabel 4.4 Hasil Analisis Uji Autokorelasi	60
Tabel 4.5 Deskripsi Variabel Penelitian Setelah Perbaikan dalam Bentuk LN ...	62
Tabel 4.6 Deskripsi Variabel Penelitian Setelah Perbaikan dalam Bentuk Ant.LN	63
Tabel 4.7 Hasil Analisis Regresi Setelah Perbaikan	66
Tabel 4.8 Hasil B Ant.LN Setelah Perbaikan	66
Tabel 4.9 Hasil Uji Multikolinieritas Setelah Perbaikan	68
Tabel 4.10 Hasil Analisis Uji Autokorelasi Setelah Perbaikan	69

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Konseptual	43
Gambar 4.1 Analisis Heteroskedastisitas dengan Grafik <i>ScatterPlot</i>	61
Gambar 4.2 Analisis Heteroskedastisitas Setelah Perbaikan dengan Grafik <i>ScatterPlot</i>	70

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Daftar Perusahaan yang Menjadi Objek Penelitian	82
Lampiran 2	Perhitungan Perputaran Kas Tahun 2013	83
Lampiran 3	Perhitungan Perputaran Kas Tahun 2014	84
Lampiran 4	Perhitungan Perputaran Kas Tahun 2015	85
Lampiran 5	Perhitungan Perputaran Piutang Tahun 2013	86
Lampiran 6	Perhitungan Perputaran Piutang Tahun 2014	87
Lampiran 7	Perhitungan Perputaran Piutang Tahun 2015	88
Lampiran 8	Perhitungan Perputaran Persediaan Tahun 2013	89
Lampiran 9	Perhitungan Perputaran Persediaan Tahun 2014	90
Lampiran 10	Perhitungan Perputaran Persediaan Tahun 2013	91
Lampiran 11	Perhitungan Profitabilitas (ROA) Tahun 2013	92
Lampiran 12	Perhitungan Profitabilitas (ROA) Tahun 2014	93
Lampiran 13	Perhitungan Profitabilitas (ROA) Tahun 2015	94
Lampiran 14	Data Perputaran Kas, Perputaran Piutang, Perputaran Persediaan, dan Profitabilitas (ROA) Tahun 2013	95
Lampiran 15	Data Perputaran Kas, Perputaran Piutang, Perputaran Persediaan, dan Profitabilitas (ROA) Tahun 2014	96
Lampiran 16	Data Perputaran Kas, Perputaran Piutang, Perputaran Persediaan, dan Profitabilitas (ROA) Tahun 2015	97
Lampiran 17	Olah Data Sebelum Dilakukan Perbaikan	98
Lampiran 18	Olah Data Setelah Dilakukan Perbaikan	101