

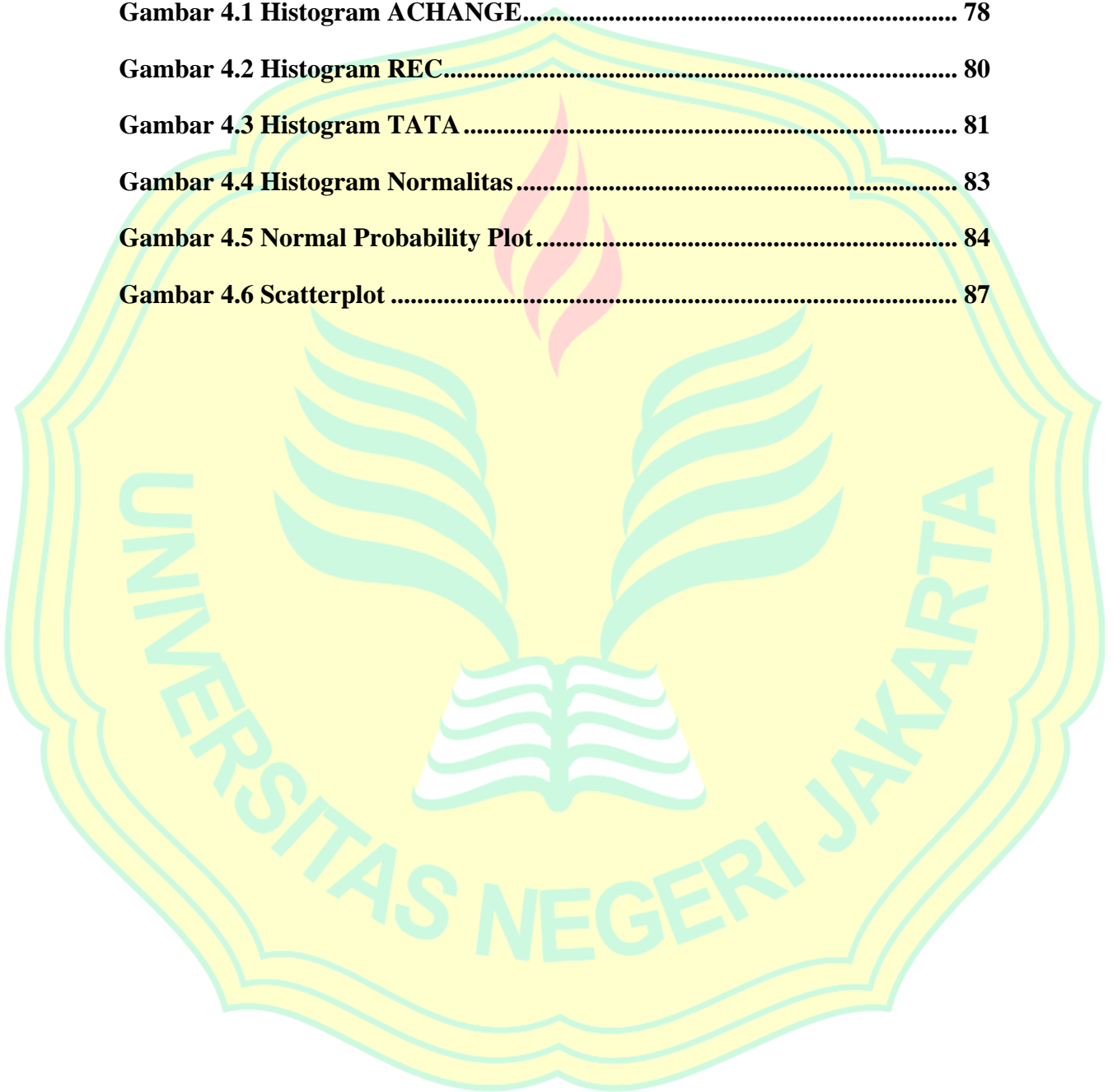
DAFTAR ISI

ABSTRAK	iii
ABSTRACT	iv
LEMBAR PENGESAHAN	v
PERNYATAAN ORISINALITAS.....	vi
LEMBAR PERSETUJUAN PUBLIKASI	vii
LEMBAR PERSEMBAHAN	viii
KATA PENGANTAR.....	ix
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I.....	1
1.1 Latar Belakang Penelitian.....	1
1.2 Pertanyaan Penelitian	10
1.3 Tujuan Penelitian.....	11
1.4 Manfaat Penelitian.....	11
BAB II	13
2.1 Teori Pendukung	13
A. Teori Agensi.....	13
B. Kecurangan	16
C. Kecurangan Dalam Laporan Keuangan	21
D. Fraud Triangle Theory.....	29
E. Elemen Fraud Triangle Sebagai Variabel	34
2.2 Kerangka Teori dan Pengembangan Hipotesis	49
A. Penelitian Relevan	49
B. Kerangka Teori.....	57
BAB III.....	61
3.1 Unit Analisis, Populasi dan Sampel.....	61

A. Unit Analisis	61
B. Populasi.....	61
C. Sampel.....	61
3.2 Teknik Pengumpulan Data	62
3.3 Operasionalisasi Variabel.....	62
A. Variabel Dependen	62
B. Variabel Independen	65
3.4 Teknik Analisis	68
A. Statistik Deskriptif.....	68
B. Uji Prasyarat Analisis	69
C. Uji Asumsi Klasik	70
D. Uji Hipotesis	72
BAB IV	75
4.1 Deskripsi Data	75
4.2 Hasil Penelitian	82
A. Uji Prasyarat Analisis	82
B. Uji Asumsi Klasik	86
C. Analisis Regresi Linear Berganda	89
D. Uji Hipotesis	90
4.3 Pembahasan Hasil Penelitian.....	93
BAB V.....	100
5.1 Kesimpulan	100
5.2 Implikasi	101
5.3 Keterbatasan Penelitian	104
5.4 Saran	104
DAFTAR PUSTAKA	106
LAMPIRAN.....	113
RIWAYAT HIDUP	131

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Konstelasi Hubungan Antar Variabel	60
Gambar 4.1 Histogram ACHANGE.....	78
Gambar 4.2 Histogram REC.....	80
Gambar 4.3 Histogram TATA	81
Gambar 4.4 Histogram Normalitas.....	83
Gambar 4.5 Normal Probability Plot.....	84
Gambar 4.6 Scatterplot	87



DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Data Jenis Kecurangan Beserta Kerugian.....	3
Tabel 3.1 Populasi	62
Tabel 4.1 Statistik Deskriptif ACHANGE, REC, TATA, MODIFIED JONES MODEL.....	75
Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi Modified Jones Model	76
Tabel 4.3 Distribusi Frekuensi ACHANGE	78
Tabel 4.4 Distribusi Frekuensi RECEIVABLE	79
Tabel 4.5 Distribusi Frekuensi TATA	81
Tabel 4.6 Hasil Uji Normalitas.....	84
Tabel 4.7 Uji Linearitas	85
Tabel 4.8 Uji Multikolinearitas.....	86
Tabel 4.9 Uji Glejser	88
Tabel 4.10 Uji Analisis Regresi Linear Berganda	89
Tabel 4.11 Uji Statistik T.....	90
Tabel 4.12 Uji Koefisien Determinasi (R²)	92
Tabel 4.13 Uji Koefisien Determinasi (R²)	93

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Data Sampel Perhitungan Stabilitas Keuangan (ACHANGE)	113
Lampiran 2 Data Sampel Perhitungan Sifat Industri (REC)	114
Lampiran 3 Data Sampel Perhitungan Total AkruaI (TATA)	117
Lampiran 4 Hasil Perhitungan Kecurangaan Laporan Keuangan (Modified Jones Model)	119
Lampiran 5 Distribusi Frekuensi dan Tabel Stabilitas Keuangan (ACHANGE).....	120
Lampiran 6 Distribusi Frekuensi dan Tabel Sifat Industri (REC)	121
Lampiran 7 Distribusi Frekuensi dan Tabel Total AkruaI (TATA)	122
Lampiran 8 Distribusi Frekuensi dan Tabel Kecurangaan Laporan Keuangan (Modified Jones Model)	123
Lampiran 9 Tabel Statistik Deskriptif	124
Lampiran 10 Hasil Uji Normalitas	124
Lampiran 11 Hasil Uji Linearitas.....	126
Lampiran 12 Hasil Uji Asumsi Klasik	126
Lampiran 13 Hasil Uji Analisis Linear Berganda	127
Lampiran 14 Hasil Uji Hipotesis	128
Lampiran 15 Tabel t	129
Lampiran 16 Plagiarisme	130