

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN.....	ii
PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI	iii
KATA PENGANTAR	iv
ABSTRAK	vii
<i>ABSTRACT</i>	viii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Rumusan Masalah.....	10
1.3. Tujuan Penelitian	10
1.4. Manfaat Penelitian	11
1.5. Sistematika Penulisan Skripsi.....	12
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	14
2.1. Teori Keagenan (<i>Agency Theory</i>).....	14
2.2. Teori <i>Stakeholders</i>	16
2.3. <i>Fraud</i>	17
2.4. <i>Fraud Tree</i>	19
2.5. <i>Financial Statement Fraud</i>	22
2.6. Teori <i>Fraud Triangle</i>	22
2.6.1. Tekanan	23
2.6.2. Peluang.....	24
2.6.3. Rasionalisasi.....	24
2.7. Penelitian Terdahulu	24
2.8. Hipotesis	31
2.8.1. Tekanan	31
2.8.2. Peluang	33
2.8.3. Rasionalisasi	34

2.9. Kerangka Konseptual.....	35
BAB 3 METODE PENELITIAN.....	37
3.1. Pendekatan Penelitian.....	37
3.2. Identifikasi Variabel.....	37
3.3. Definisi Operasional.....	38
3.3.1. Variabel Dependen.....	38
3.3.2. Variabel Independen.....	38
3.3.2.1. Tekanan.....	38
3.3.2.2. Peluang.....	44
3.3.2.3. Rasionalisasi.....	48
3.4. Populasi dan Sampel.....	50
3.5. Jenis dan Sumber Data.....	52
3.6. Prosedur Pengumpulan Data.....	52
3.7. Teknik Analisis Data.....	53
3.7.1. Statistik Deskriptif.....	53
3.7.2. <i>Principal Component Analysis</i>	53
3.7.3. Regresi Logistik.....	54
BAB 4 HASIL DAN PEMBAHASAN.....	60
4.1. Deskripsi Objek Penelitian.....	60
4.2. Statistik Deskriptif.....	61
4.3. Hasil Pengujian <i>Principal Component Analysis</i>	72
4.3.1. Hasil Pengujian <i>Principal Component Analysis</i> Variabel Tekanan.....	73
4.3.2. Hasil Pengujian <i>Principal Component Analysis</i> Variabel Peluang.....	76
4.3.3. Hasil Pengujian <i>Principal Component Analysis</i> Variabel Rasionalisasi.....	79
4.3.4. Proksi Pembentuk Variabel <i>Fraud Triangle</i>	81
4.4. Analisis Model dan Pembuktian Hipotesis.....	82
4.4.1. Uji Kelayakan Model (<i>Goodness of Fit Test</i>).....	83
4.4.2. Uji Kelayakan Keseluruhan Model (<i>Overall Fit Model Test</i>). 84	
4.4.2.1. Hasil Uji <i>Chi Square</i> (X^2).....	84
4.4.2.2. Hasil Uji Koefisien Determinasi (<i>Cox and Snell's R Square dan Nagelkerke's R Square</i>).....	85
4.4.4. Pembuktian Hipotesis.....	86
4.4.4.1. Pengaruh Tekanan Terhadap Kecurangan Laporan Keuangan.....	86
4.4.4.2. Pengaruh Peluang Terhadap Kecurangan Laporan Keuangan.....	90
4.4.4.3. Pengaruh Rasionalisasi Terhadap Kecurangan Laporan Keuangan.....	92
4.5. Pembahasan Hipotesis.....	93
4.5.1. Pengaruh Tekanan Terhadap Kecurangan Laporan Keuangan. 93	
4.5.2. Pengaruh Peluang Terhadap Kecurangan Laporan Keuangan 100	

4.5.2. Pengaruh Rasionalisasi Terhadap Kecurangan Laporan Keuangan.....	103
BAB 5 KESIMPULAN, KETERBATASAN DAN SARAN.....	106
5.1. Kesimpulan.....	106
5.2. Keterbatasan Penelitian.....	106
5.2. Saran.....	106

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN



DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Ringkasan Penelitian Terdahulu.....	28
Tabel 3.1 Komponen <i>Fraud Risk</i> dan Penjabaran Variabelnya	50
Tabel 3.2 Jumlah Sampel Penelitian	52
Tabel 4.1 Statistik Deskriptif.....	62
Tabel 4.2 <i>Principal Component Analysis</i> Hasil KMO and Bartlett's Test Variabel Tekanan Iterasi 1	73
Tabel 4.3 <i>Principal Component Analysis</i> Nilai MSA Variabel Tekanan Iterasi 1..	74
Tabel 4.4 <i>Principal Component Analysis</i> Hasil KMO and Bartlett's Test Variabel Tekanan Iterasi 2	75
Tabel 4.5 <i>Principal Component Analysis</i> Nilai MSA Variabel Tekanan Iterasi 2..	75
Tabel 4.6 <i>Principal Component Analysis</i> Hasil KMO and Bartlett's Test Variabel Peluang Iterasi 1	76
Tabel 4.7 <i>Principal Component Analysis</i> Nilai MSA Variabel Peluang Iterasi 1 ..	77
Tabel 4.8 <i>Principal Component Analysis</i> Hasil KMO and Bartlett's Test Variabel Peluang Iterasi 2	78
Tabel 4.9 <i>Principal Component Analysis</i> Nilai MSA Variabel Peluang Iterasi 2 ..	78
Tabel 4.10 <i>Principal Component Analysis</i> Hasil KMO and Bartlett's Test Variabel Peluang Iterasi 3	79
Tabel 4.11 <i>Principal Component Analysis</i> Nilai MSA Variabel Peluang Iterasi 3 ..	79
Tabel 4.12 <i>Principal Component Analysis</i> Hasil KMO and Bartlett's Test Variabel Rasionalisasi Iterasi 1	80

Tabel 4.13 <i>Principal Component Analysis</i> Nilai MSA Variabel Rasionalisasi	
Iterasi 1	81
Tabel 4.14 Proksi Pembentuk Variabel <i>Fraud Triangle</i>	82
Tabel 4.15 <i>Hosmer and Lemeshow Test</i>	83
Tabel 4.16 <i>Block Number 0 and Block Number 1</i>	84
Tabel 4.17 <i>Omnibus Tests of Model Coefficients</i>	85
Tabel 4.18 <i>Cox and Snell's R Square and Nagelkerke's R Square</i>	86
Tabel 4.19 Hasil Uji Regresi Logistik Pengaruh Tekanan Terhadap Kecurangan Laporan Keuangan	87
Tabel 4.20 Hasil Uji Regresi Logistik Pengaruh Peluang Terhadap Kecurangan Laporan Keuangan	90
Tabel 4.21 Hasil Uji Regresi Logistik Pengaruh Rasionalisasi Terhadap Kecurangan Laporan Keuangan	92

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 <i>Fraud Tree</i>	20
Gambar 2.2 <i>Fraud Triangle</i>	23
Gambar 2.3 Kerangka Konseptual	36



DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Daftar Perusahaan Sampel Penelitian
- Lampiran 2 Hasil Uji Statistik Deskriptif
- Lampiran 3 Hasil Pengujian *Principal Component Analysis*
- Lampiran 4 Hasil Pengujian Regresi Logistik

