

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMBUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN.....	iii
<i>ABSTRACT</i>.....	iv
ABSTRAKSI.....	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang Masalah.....	1
1.2. Rumusan Masalah.....	8
1.3. Tujuan Penelitian.....	10
1.4. Manfaat Penelitian.....	10
1.5. Sistematika Penulisan.....	10
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	12

2.1.	Teori Atribusi.....	12
2.2.	<i>Fraud Triangle Theory</i>	14
2.3.	<i>Fraud Tree</i>	18
2.4.	Tekanan.....	23
2.5.	Kesempatan.....	25
2.6.	Rasionalisasi.....	27
2.7.	Perilaku Koruptif.....	29
2.8.	Penelitian Terdahulu.....	32
2.9.	Kerangka Pemikiran.....	34
2.10.	Pengembangan Hipotesis.....	35
BAB III METODE PENELITIAN.....		39
3.1.	Desain Penelitian.....	39
3.2.	Populasi dan Sampel.....	39
3.3.	Variabel Penelitian.....	40
3.4.	Instrumen Penelitian.....	42
3.5.	Lokasi dan Waktu Penelitian.....	43
3.6.	Prosedur Pengumpulan Data.....	43
3.7.	Teknik Analisis.....	43
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....		48
4.1.	Pengambilan Sampel.....	48
4.2.	Demografi Responden.....	49
4.3.	<i>Pilot Test</i>	50
4.4.	Pengujian Validitas dan Reliabilitas.....	51
4.5.	Statistik Deskriptif Variabel Penelitian.....	54

4.6.	Uji Asumsi Klasik.....	55
4.6.1.	Uji Normalitas.....	55
4.6.2.	Uji Multikolinearitas.....	56
4.6.3.	Uji Heteroskedastisitas.....	56
4.7.	Analisis Regresi Linear Berganda.....	57
4.8.	Uji Koefisien Determinasi (R^2).....	59
4.9.	Uji F.....	59
4.10.	Pengujian Hipotesis.....	60
4.10.1.	Pengujian Hipotesis Pertama.....	60
4.10.2.	Pengujian Hipotesis Kedua.....	60
4.10.3.	Pengujian Hipotesis Ketiga.....	61
4.11.	Pembahasan.....	61
4.11.1.	Pengaruh Tekanan Terhadap Perilaku Koruptif.....	61
4.11.2.	Pengaruh Kesempatan Terhadap Perilaku Koruptif.....	62
4.11.3.	Pengaruh Rasionalisasi Terhadap Perilaku Koruptif.....	63
BAB V	KESIMPULAN DAN SARAN.....	65
5.1.	Kesimpulan.....	65
5.2.	Keterbatasan.....	66
5.3.	Saran.....	66
5.4.	Implikasi.....	67
	DAFTAR PUSTAKA.....	68
	LAMPIRAN.....	72