

DAFTAR TABEL

Tabel	Hal
2.1 Penelitian Terdahulu	30
3.1 Defenisi Operasional dan Indikator Pengukuran Variabel.....	44
3.2 Skala Likert	47
4.1 Sampel Penelitian	53
4.2 Tingkat Pengembalian Kuesioner.....	54
4.3 Jenis Kelamin Responden	55
4.4 Usia Responden	56
4.5 Pendidikan Terakhir.....	57
4.6 Lama Bekerja.....	58
4.7 Deskripsi Indikator Kebijakan Anti-Fraud Pada Variabel Pencegahan Fraud	60
4.8 Deskripsi Indikator Prosedur Pada Variabel Pencegahan Fraud	61
4.9 Deskripsi Indikator Teknik Pengendalian Pada Variabel Pencegahan Fraud	63
4.10 Deskripsi Indikator Kepekaan Terhadap Fraud Pada Variabel Pencegahan Fraud	64
4.11 Deskripsi Indikator Lingkungan Pengendalian Pada Variabel Sistem Pengendalian Internal Pemerintah.....	65
4.12 Deskripsi Indikator Penilaian Risiko Pada Variabel Sistem Pengendalian Internal Pemerintah	66
4.13 Deskripsi Indikator Kegiatan Pengendalian Pada Variabel Sistem Pengendalian Internal Pemerintah	68
4.14 Deskripsi Indikator Informasi dan Komunikasi Pada Variabel Sistem Pengendalian Internal Pemerintah.....	69
4.15 Deskripsi Indikator Pemantauan Pengendalian Intern Pada Variabel Sistem Pengendalian Internal Pemerintah.....	70
4.16 Deskripsi Indikator Pengaruh Sosial Pada Variabel Bystander Effect .	71
4.17 Deskripsi Indikator Hambatan Penonton Pada Variabel Bystander Effect.....	72
4.18 Deskripsi Indikator Penyebaran Tanggungjawab Pada Variabel Bystander Effect	75
4.19 Deskripsi Indikator Hubungan Input Output Dalam Operasi Internal Pada Variabel Asimetri Informasi	76
4.20 Deskripsi Indikator Kinerja Potensial Pada Variabel Asimetri Informasi	77
4.21 Deskripsi Indikator Teknis Pekerjaan Pada Variabel Asimetri Informasi	77
4.22 Deskripsi Indikator Dampak Potensial Pada Variabel Asimetri Informasi	78
4.23 Deskripsi Indikator Pencapaian Pada Variabel Asimetri Informasi	79
4.24 Hasil Uji Validitas	80

4.25 Hasil Uji Reliabilitas	81
4.26 Hasil Uji Normalitas	82
4.27 Hasil Uji Multikolinearitas	83
4.28 Hasil Uji Heterokedastisitas	84
4.29 Hasil Analisis regresi Linear Berganda	85
4.30 Hasil Analisis Koefisien Determinasi	86
4.31 Hasil Uji Parsial (Uji t)	87
4.32 Hasil Uji Simultan (Uji F)	88