

DAFTAR ISI

JUDUL PENELITIAN.....	i
ABSTRAK.....	iii
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI.....	v
LEMBAR PERNYATAAN ORISINIL.....	vi
LEMBAR MOTTO.....	vii
LEMBAR PERSEMBAHAN.....	viii
KATA PENGANTAR.....	ix
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR GAMBAR.....	xvii
<u>BAB I PENDAHULUAN</u>	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Perumusan Masalah.....	8
C. Tujuan Penelitian.....	8
D. Manfaat Penelitian.....	8
<u>BAB II KAJIAN TEORITIK</u>	10
A. Definisi Konseptual.....	10
1. Kecurangan Akademik.....	10
2. Segitiga Kecurangan (<i>Fraud Triangle</i>).....	13
3. Tekanan.....	14
4. Peluang.....	16
5. Rasionalisasi.....	18
B. Hasil Penelitian yang Relevan.....	21
C. Kerangka Teoritik.....	27
D. Perumusan Hipotesis Penelitian.....	31
<u>BAB III METODOLOGI PENELITIAN</u>	32
A. Tempat dan Waktu Penelitian.....	32
B. Metode Penelitian.....	
C. Populasi dan Sampling.....	34
D. Teknik Pengumpulan Data.....	36
1. Kecurangan Akademik.....	37
2. Tekanan.....	40
3. Peluang.....	43
4. Rasionalisasi.....	47

5. <u>Penilaian Instrumen</u>	50
<u>E. Teknik Analisis Data</u>	51
<u>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</u>	60
<u>A. Deskripsi Data</u>	60
1. <u>Kecurangan Akademik (Variabel Y)</u>	60
2. <u>Tekanan (Variabel X1)</u>	65
3. <u>Peluang (Variabel X2)</u>	70
4. <u>Rasionalisasi (Variabel X3)</u>	75
<u>B. Analisis Data</u>	81
1. <u>Uji Persyaratan Analisis</u>	81
2. <u>Analisis Persamaan Regresi</u>	86
3. <u>Uji Hipotesis</u>	88
4. <u>Analisis Koefisien Korelasi</u>	90
5. <u>Analisis Koefisien Determinasi (R²)</u>	96
<u>C. Pembahasan Hasil Penelitian</u>	97
1) <u>Hubungan Tekanan terhadap Kecurangan Akademik</u>	100
2) <u>Hubungan Peluang terhadap Kecurangan Akademik</u>	103
3) <u>Hubungan Rasionalisasi Terhadap Kecurangan Akademik</u>	107
4. <u>Hubungan Tekanan, Peluang dan Rasionalisasi Terhadap Kecurangan Akademik</u>	111
<u>BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN</u>	114
<u>A. Kesimpulan</u>	114
<u>B. Implikasi</u>	115
<u>C. Saran</u>	117
<u>DAFTAR PUSTAKA</u>	120
LAMPIRAN	124
RIWAYAT HIDUP	204

DAFTAR LAMPIRAN

<u>Lampiran 1. Surat Izin Penelitian</u>	124
<u>Lampiran 2. Surat Keterangan Selesai Penelitian</u>	125
<u>Lampiran 3. Data Populasi Terjangkau</u>	126
<u>Lampiran 4. Data Sampel</u>	128
<u>Lampiran 5. Kuesioner Penelitian Becker et.al</u>	129
<u>Lampiran 6. Kuesioner Uji Coba</u>	130
<u>Lampiran 7. Perhitungan Uji Validitas Instrumen Uji Coba Y (Kecurangan Akademik)</u>	142
<u>Lampiran 8. Perhitungan Uji Validasi Instrumen X1 (Tekanan)</u>	143
<u>Lampiran 9. Perhitungan Uji Validitas Instrumen Uji Coba Peluang (X2)</u>	144
<u>Lampiran 10. Perhitungan Uji Validitas Instrumen Uji Coba Rasionalisasi (X3)</u>	145
<u>Lampiran 11. Perhitungan Uji Reabilitas Instrumen Uji Coba Y (Kecurangan Akademik)</u>	146
<u>Lampiran 12. Uji Reabilitas Uji Coba Instrumen Tekanan (X1)</u>	147
<u>Lampiran 13. Perhitungan Uji Reabilitas Instrumen Uji Coba Peluang (X2)</u>	148
<u>Lampiran 14. Perhitungan Uji Reabilitas Instrumen Uji Coba Rasionalisasi (X3)</u>	149
<u>Lampiran 15. Skor Uji Coba Indikator Variabel Kecurangan Akademik (Y)</u>	150
<u>Lampiran 16. Skor Uji Coba Indikator Variabel Tekanan (X1)</u>	152
<u>Lampiran 17. Skor Uji Coba Indikator Variabel Peluang (X2)</u>	154
<u>Lampiran 18. Skor Uji Coba Indikator Variabel Rasionalisasi (X3)</u>	156
<u>Lampiran 19. Kuesioner Final</u>	158
<u>Lampiran 20. Data Mentah Uji Final Variabel Kecurangan Akademik (Y)</u>	170
<u>Lampiran 21. Data Mentah Uji Final Variabel Tekanan (X1)</u>	173
<u>Lampiran 22. Data Mentah Uji Final Variabel Peluang (X2)</u>	176
<u>Lampiran 23. Data Mentah Uji Final Variabel Rasionalisasi (X3)</u>	179
<u>Lampiran 24. Perhitungan Rata-Rata, Standar Deviasi, dan Varian</u>	182
<u>Lampiran 25. Perhitungan Distribusi Frekuensi dan Grafik Histogram Variabel Kepercayaan (Y)</u>	
<u>Lampiran 26. Perhitungan Distribusi Frekuensi dan Grafik Histogram Variabel Kepercayaan (Y)</u>	(X1) 185
<u>Lampiran 27. Perhitungan Distribusi Frekuensi dan Grafik Histogram Variabel Peluang (X2)</u>	187
<u>Lampiran 28. Perhitungan Distribusi Frekuensi dan Grafik Histogram Variabel Rasionalisasi (X3)</u>	189
<u>Lampiran 29. Perhitungan Uji Persyaratan Analisis</u>	191
<u>Lampiran 30. Uji Asumsi Klasik</u>	193
<u>Lampiran 31. Perhitungan Uji Hipotesis</u>	194
<u>Lampiran 32. Kuesioner Pengembangan</u>	196

<u>Lampiran 33. Survey Awal Wawancara dengan Guru</u>	<u>202</u>
<u>Lampiran 34. Survey Awal Wawancara dengan Murid.....</u>	<u>203</u>

DAFTAR TABEL

Tabel III.1 Kisi-kisi Instrumen Kecurangan Akademik (Y).....	38
Tabel III.2 Kisi-kisi Instrumen Tekanan dari Becker et.al	40
Tabel III.3 Hasil Tes Reabilitas Instrumen Tekanan Becker et.al,.....	41
Tabel III.4 Kisi-kisi instrumen Tekanan.....	41
Tabel III.5 Kisi-kisi Instrumen Peluang Becker.....	44
Tabel III.6 Hasil Tes Reabilitas Instrumen Peluang Becker et.al.....	44
Tabel III.7 Kisi-kisi Instrumen Peluang.....	45
Tabel III.8 Kisi-kisi Instrumen Rasionalisasi Becker et.al.....	47
Tabel III.9 Hasil Tes Reabilitas Instrumen Rasionalisasi Becker.....	48
Tabel III.10 Kisi-kisi Instrumen Rasionalisasi.....	49
Tabel III.11 Bentuk Skala Likert.....	51
Tabel IV.1 Deskriptif Statistik Variabel Y.....	61
Tabel IV.2 Rata-rata hitung Skor Indikator Y.....	62
Tabel IV.3 Distribusi Frekuensi Variabel Y.....	64
Tabel IV.4 Deskriptif Statistik Variabel X1.....	66
Tabel IV.5 Rata-rata Hitung Skor Indikator X1.....	67
Tabel IV.6 Distribusi Frekuensi Variabel X1.....	69
Tabel IV.7 Deskriptif Statistik Variabel X2.....	71
Tabel IV.8 Rata-rata Hitung Skor Indikator Variabel X2.....	72
Tabel IV.9 Distribusi Frekuensi Variabel X2.....	74
Tabel IV.10 Deskriptif Statistik Variabel X3.....	76
Tabel IV.11 Rata-rata Hitung Skor Variabel X3.....	
Tabel IV.12 Distribusi Frekuensi Variabel X3.....	
Tabel IV.13 Hasil Uji Normalitas.....	82
Tabel IV.14 Hasil Uji Linearitas.....	83
Tabel IV.15 Hasil Uji Multikoleniaritas.....	84
Tabel IV.16 Hasil Uji Heterokedastisitas.....	85

Tabel IV.17 Hasil Uji Regresi Linear Berganda.....	86
Tabel IV.18 Hasil Uji F.....	88
Tabel IV.19 Hasil Uji T.....	89
Tabel IV.20 Hasil Analisis Korelasi Sederhana.....	90
Tabel IV.21 Hasil Uji Korelasi Ganda (R).....	91
Tabel IV.22 Interpretasi Tingkat Korelasi.....	92
Tabel IV.23 Hasil Uji Parsial antar X1 terhadap Y apabila X1&X2 Tetap.....	92
Tabel IV.24 Hasil Uji Parsial antara X2 terhadap Y apabila X2&X3 Tetap.....	94
Tabel IV.25 Hasil Uji Parsial antara X3 terhadap Y apabila X1&X2 Tetap.....	95
Tabel IV.26 Hasil Koefisien Determinasi.....	96

DAFTAR GAMBAR

Gambar III.1 Kosntelasi Pengaruh Antar Variabel.....	33
Gambar IV.1 Grafik Histogram Kecurangan Akademik.....	65
Gambar IV.2 Grafik Histogram Tekanan.....	70
Gambar IV.3 Grafik Histogram Peluang.....	75
Gambar IV.4 Grafik Histogram Rasionalisasi.....	80
Gambar IV.5 <i>Output Normal Probability Y</i>	82