#### **DAFTAR ISI**

ABSTRAK	iii
ABSTRACT	iv
LEMBAR PERSETUJUAN	v
PERNYATAAN ORISINALITAS	vi
LEMBAR PERSEMBAHAN	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	X
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	XV
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
BAB I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah ·····	1
B. Identifikasi Masalah ·····	8
C. Pembatasan Masalah·····	8
D. Perumusan Masalah	8
E. Kegunaan Penelitian	9
BAB II. KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA BERFIKIR DAN	
PERUMUSAN HIPOTESIS	

# A. Deskripsi Teoritis

	1. Konsep Kecurangan Akademik					
	a. Pengertian Kecurangan Akademik·····	10				
	b. Kategori Kecurangan Akademik·····	12				
	c. Faktor-Faktor Penyebab Kecurangan Akademik	16				
	d. Dampak Kecurangan Akademik ······	21				
	2. Konsep Kontrol Diri					
	a. Pengertian Kontrol Diri	23				
	b. Perkembangan Kontrol Diri	24				
	c. Aspek Kontrol Diri	26				
	d. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kontrol Diri	29				
	e. Fungsi Kontrol Diri	30				
B.	Kerangka Berpikir ····	32				
C.	Hasil Penelitian Terdahulu·····	35				
D.	Perumusan Hipotesis ····	35				
BAB III.	METODOLOGI PENELITIAN					
A.	Tujuan Penelitian	36				
B.	Waktu dan Tempat Penelitian ·····	36				
C.	Metode Penelitian ·····	36				
D.	D. Populasi dan Teknik Pengambilan Sampel					
	1. Populasi ·····					
	2. Teknik Pengambilan Sampel	38				
E.	Teknik Pengambilan Data / Instrumen Penelitian					

	1.	v aı	riab	bei Kecurangan Akademik	
			a.	Definisi Konseptual·····	39
			b.	Definisi Operasional	39
			c.	Kisi-Kisi Instrumen	39
			d.	Penskoran Item····	40
			e.	Validasi Instrumen ·····	41
	2.	Vai	riab	pel Kontrol Diri	
			a.	Definisi Konseptual·····	43
			b.	Definisi Operasional ·····	43
			c.	Kisi-Kisi Instrumen ·····	44
			d.	Penskoran Item····	45
			e.	Validasi Instrumen ·····	45
F.	Ko	nste	lasi	i Hubungan Antar Variabel/ Desain Penelitian	48
G.	Те	knik	Ar	nalisis Data	
	1.	Per	san	naan Regresi·····	49
	2.	Uji	Pei	rsyaratan Analisis	
			a.	UJi Normalitas ·····	49
			b.	Uji Linearitas Regresi·····	50
			c.	Uji Keberartian Regresi	52
	3.	Uji	Hij	potesis Penelitian	
			a.	Uji Koefisien Korelasi ·····	52
			b.	Uji Keberartian Koefisien Korelasi	53
			C.	Uii Koefisien Determinasi	54

## BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A	A. D	Deskripsi Data			
	1.	. Kecurangan Akademik	55		
	2.	. Kontrol Diri	57		
E	3. A	analisis Data			
	1.	. Persamaan Garis Regresi	59		
	2.	. Uji Pesyaratan Analisis			
		a. Uji Normalitas ·····	60		
		b. Uji Linearitas dan Keberartian Regresi	61		
	3.	. Pengujian Hipotesis Penelitian			
		a. Koefisien Korelasi ·····	62		
		b. Koefisien Determinasi	63		
C	C. Ir	nterpretasi Hasil Penelitian	63		
Γ	). K	Leterbatasan Penelitian ·····	66		
BAB V.	K	KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN			
A	4. K	esimpulan ·····	68		
E	3. Ir	mplikasi	69		
C	C. S	aran ·····	71		

# DAFTAR PUSTAKA

#### LAMPIRAN

#### **DAFTAR TABEL**

Tabel	Halar	man
III. 1	Kisi-Kisi Instrumen Kecurangan Akademik	39
III. 2	Kisi-Kisi Instrumen Kontrol Diri	44
III. 3	Daftar Skor Instrumen Kontrol Diri ·····	45
III. 4	Tabel ANAVA	51
IV. 1	Distribusi Data Variabel Kecurangan Akademik (Y)	56
IV. 2	Distribusi Frekuensi Variabel Kecurangan Akademik (Y)	56
IV. 3	Distribusi Data Variabel Kontrol Diri (X)	58
IV. 4	Distribusi Frekuensi Variabel Kontrol Diri (X)	58
IV. 5	Hasil Uji Normalitas Galat Taksiran ······	61
IV. 6	ANAVA Untuk Keberartian dan Linearitas Regresi	62
IV. 7	Pengujian Signifikansi Koefisien Korelasi antara X dan Y	63

#### **DAFTAR GAMBAR**

Gambar	Halar	nan
III. 1	Arah Hubungan Variabel X dan Variabel Y	48
IV. 1	Grafik Histogram Variabel Kecurangan Akademik (Y)······	57
IV. 2	Grafik Histogram Variabel Kontrol Diri (X)	59
IV. 3	Persamaan Garis Regresi $\dot{Y} = 98,13 - 0,13x$	60

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Hala	ıman
1	Surat Permohonan Ijin Penelitian	73
2	Surat Keterangan Pelaksanaan Penelitian	74
3	Daftar Responden	75
4	Penyebaran Nomor Instrumen Final Kontrol diri (X)	77
5	Penyebaran Nomor Instrumen Final Kecurangan Akademik(Y)	78
6	Kuesioner Uji Coba Variabel X	79
7	Kuesioner Uji Coba Variabel Y	83
8	Data Perhitungan Validitas Variabel X	87
9	Data Perhitungan Reliabilitas Variabel X	89
10	Data Perhitungan Validitas Variabel Y	91
11	Data Perhitungan Reliabilitas Variabel Y	93
12	Kuesioner Final Variabel X	95
13	Kuesioner Final Variabel Y	99
14	Data Hasil Kuesioner Final Variabel X	102
15	Data Hasil Kuesioner Final Variabel Y	105
16	Data Mentah Variabel X dan Y	108
17	Data Urut Variabel X dan Y	110
18	Perhitungan Distribusi Frekuensi Variabel X	111
19	Grafik Histogram Variabel X	112

20	Perhitungan Distribusi Frekuensi Variabel Y	113
21	Grafik Histogram Variabel Y	114
22	Perhitungan Rata-Rata, Varians, dan Simpangan Baku	
	Variabel X dan Y	115
23	Perhitungan Persamaan Regresi	118
24	Perhitungan Rata-Rata, Varians, dan Simpangan Baku Persamaan	1
	Regresi	121
25	Grafik Hubungan Variabel X dan Y	122
26	Perhitungan Normalitas Galat Taksiran	123
27	Langkah Perhitungan Normalitas Galat Taksiran	127
28	Tabel Perhitungan Uji Linearitas Regresi	128
29	Perhitungan Uji Keberartian Regresi	130
30	Perhitungan Uji Linearitas Regresi	132
31	Tabel ANAVA Uji Keberartian dan Linearitas Regresi	133
32	Perhitungan Koefisien Korelasi Product Moment	134
33	Perhitungan Uji Signifikansi Koefisien Korelasi (Uji-t)	135
34	Perhitungan Koefisien Determinasi	136
35	Tabel Penentuan Jumlah Sampel	137
36	Tabel Nilai r Product Moment	138
37	Tabel Nilai Distribusi t	139
38	Tabel Lilliefors	140
39	Tabel Nilai Distribusi F	141
40	Rata- rata Hitung Skor Variabel X dan Y	144