

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	iii
ABSTRACT	iv
LEMBAR PENGESAHAN	v
PERNYATAAN ORISINALITAS.....	vi
LEMBAR PERSEMBAHAN	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah	9
C. Pembatasan Masalah	9
D. Perumusan Masalah.....	9
E. Kegunaan Penelitian	10

BAB II PENYUSUNAN KERANGKA TEORETIS DAN PENGAJUAN HIPOTESIS

A. Deskripsi Teoretis	
1. Kesejahteraan Psikologis	11
2. Dukungan Sosial	19
B. Kerangka Berpikir.....	29
C. Perumusan Hipotesis.....	30

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A.	Tujuan penelitian.....	32
B.	Tempat dan Waktu Penelitian	32
C.	Metode Penelitian.....	33
D.	Teknik Pengambilan Sampel.....	33
E.	Instrumen Penelitian	
1.	Kesejahteraan Psikologis (<i>Psychological Well-Being</i>)	
a.	Definisi Konseptual	34
b.	Definisi Operasional.....	35
c.	Kisi-kisi Instrumen Kesejahteraan Psikologis.....	35
d.	Validasi Instrumen Kesejahteraan Psikologis.....	37
2.	Dukungan Sosial (<i>Social Support</i>)	
a.	Definisi Konseptual	40
b.	Definisi Operasional.....	40
c.	Kisi-kisi Instrumen Dukungan Sosial	40
d.	Validasi Instrumen Dukungan Sosial.....	42
F.	Konstelasi Hubungan antara Variabel.....	45
G.	Teknik Analisis Data	
1.	Mencari Persamaan Regresi.....	46
2.	Uji Persyaratan Analisis	
a.	Uji Normalitas	47
b.	Uji Linearitas Regresi	49
3.	Uji Hipotesis	

a. Uji Keberartian Regresi.....	49
b. Perhitungan Koefisien Korelasi	50
c. Uji Keberartian Koefisien Korelasi (Uji-t).....	51
e. Perhitungan Koefisien Determinasi.....	52
 BAB IV HASIL PENELITIAN	
A. Deskripsi Data	
1. Kesejahteraan Psikologis	53
2. Dukungan Sosial	57
B. Analisis Data	
1. Persamaan Garis Regresi.....	61
2. Pengujian Persyaratan Analisis	62
3. Pengujian Hipotesis Penelitian.....	65
C. Interpretasi Penelitian	68
D. Keterbatasan Penelitian.....	70
 BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN	
A. Kesimpulan	71
B. Implikasi	73
C. Saran	74
DAFTAR PUSTAKA	76
LAMPIRAN	78
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	

DAFTAR TABEL

Tabel	Judul	Halaman
	III 1. Kisi-Kisi Instrumen Variabel Y (Kesejahteraan Psikologis)	36
	III 2. Skala Penilaian Variabel Y (Kesejahteraan Psikologis)	37
	III 3. Kisi-Kisi Instrumen Variabel X (Dukungan Sosial)	41
	III 4. Skala Penilaian Variabel X (Dukungan Sosial)	42
	III 5. Daftar Analisa Varians Uji Keberartian dan Linieritas Regresi	49
	IV.1. Distribusi Frekuensi Kesejahteraan Psikologis.....	54
	IV.2. Perhitungan Dimensi Variabel Y (Kesejahteraan Psikologis)	56
	IV.3. Distribusi Frekuensi Dukungan Sosial	58
	IV.4. Perhitungan Indikator Variabel X (Dukungan Sosial).....	60
	IV.5. Hasil Uji Normalitas Galat Taksiran	63
	IV.6. ANAVA Untuk Pengujian Signifikansi dan Linieritas Persamaan Regresi Dukungan Sosial dengan Kesejahteraan Psikologis	64
	IV.7. Pengujian Signifikansi Koefisien Korelasi Sederhana X dan Y	67

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Judul	Halaman
III.1.	Konstelasi Hubungan antara variabel	45
IV.1.	Grafik Histogram Kesejahteraan Psikologis.....	55
IV.2.	Grafik Histogram Dukungan Sosial.....	59
IV.3.	Persamaan Garis Regresi $\hat{Y} = 51.62 + 0.673 X$	62

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Judul	Halaman
1.	Instrumen Final Penelitian Variabel X.....	78
2.	Instrumen Final Penelitian Variabel Y	80
3.	Perhitungan Uji Coba butir Variabel X	82
4.	Data Hasil Perhitungan Uji Validitas Variabel X	83
5.	Langkah-langkah Perhitungan Uji Validitas Variabel X	84
6.	Perhitungan Kembali Data Uji Coba Setelah Validitas variabel X	85
7.	Realibilitas Variabel X	87
8.	Perhitungan Uji Coba butir Variabel Y	88
9.	Data Hasil Perhitungan Uji Validitas Variabel Y	89
10.	Langkah-langkah Perhitungan Uji Validitas Variabel Y	90
11.	Perhitungan Kembali Data Uji Coba Setelah Validitas variabel Y	91
12.	Realibilitas Variabel Y	93
13.	Data Mentah Variabel X	94
14.	Proses perhitungan menggambar grafik histogram variabel X	96
15.	Data Mentah Variabel Y	97
16.	Proses perhitungan menggambar grafik histogram variabel Y	98
17.	Hasil Data Mentah Variabel X dan Variabel Y.....	99
18.	Tabel Perhitungan rata-rata, Varian dan Simpangan buku Variabel X dan Y	101
19.	Perhitungan Rata-rata, Varians dan Simpangan Baku	103
20.	Data Berpasangan Variabel X dan Variabel Y.....	104

21. Perhitungan Uji linieritas dengan Persamaan Regresi Linier	106
22. Tabel Untuk Menghitung $\hat{Y} = a + Bx$	107
23. Tabel Perhitungan Rata-Rata, Varians dan Simpangan baku Regresi $\hat{Y} = 51.62 + 0.673 X$	109
24. Perhitungan Rata-rata, Varian dan Simpangan baku	111
25. Perhitungan Normalitas Galat Taksiran Y atas X Regresi $\hat{Y} = 51.62 + 0.673 X$	112
26. Langkah Perhitungan Uji Normalitas Galat Taksiran Regresi $\hat{Y} = 51.62 + 0.673 X$	114
27. Perhitungan Uji Keberartian Regresi	115
28. Perhitungan Uji Kelinieran Regresi	117
29. Perhitungan JK (G).....	118
30. Perhitungan Koefisien Korelasi Product Moment	120
31. Perhitungan Uji Signifikansi	121
32. Perhitungan Uji Koefisien Determinasi	122
33. Surat izin penelitian.....	123
34. Surat Penerimaan Ijin Penelitian.....	124
35. Tabel Penentuan Jumlah Sampel denfan Taraf 1%,5%,10%.....	125
36. Tabel Nilai Kritis untuk Uji Liliefors.....	126
37. Tabel Nilai r Product Moment	127
38. Tabel Kurva Normal dari 0 samapai Z.....	128
39. Nilai Persentil Untuk Distribusi t.....	129
40. Nilai Persentil Untuk Distribusi F	130