

DAFTAR ISI

	Halaman
JUDUL	i
ABSTRAK	iii
ABSTRACT	iv
LEMBAR PERSETUJUAN SIDANG SKRIPSI	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	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Perumusan Masalah	10
C. Kegunaan Penulisan	10
BAB II KAJIAN TEORITIK	12
A. Deskripsi Konseptual	12
1. Resiliensi	12
a. Definisi Resiliensi	12
b. Aspek-Aspek yang Dinilai dari Resiliensi	14

c. Sumber Resiliensi	22
2. Dukungan Sosial	23
a. Definisi Dukungan Sosial	24
b. Aspek-Aspek yang Dinilai dari Dukungan Sosial	25
c. Faktor yang Mempengaruhi Dukungan Sosial	29
d. Sumber Dukungan Sosial	31
B. Kajian Penelitian yang Relevan	33
C. Kerangka Teoritik	37
D. Perumusan Hipotesis Penelitian	39
BAB III METODOLOGI PENULISAN	40
A. Tujuan Penelitian	40
B. Tempat dan Waktu Penelitian	40
C. Metode Penelitian	41
D. Populasi dan Sampling	42
E. Teknik Pengumpulan Data	45
1. Variabel Dependen (Resiliensi)	46
a. Definisi Konseptual dan Operasional.....	46
b. Kisi-Kisi Instrumen	46
c. Pengujian Validitas dan Reliabilitas	48
2. Variabel Independen (Dukungan Sosial)	50
a. Definisi Konseptual dan Operasional.....	50
b. Kisi-Kisi Instrumen	51
c. Pengujian Validitas dan Reliabilitas	51

F. Teknik Analisis Data	55
1. Persamaan Regresi	55
2. Uji Persyaratan Analisis	56
3. Uji Hipotesis Regresi	57
4. Uji Keberartian Koefisien Korelasi	59
5. Perhitungan Koefisien Determinasi	60
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	61
A. Deskripsi Data.....	61
1. Karakteristik Responden	61
2. Variabel Terikat (Resiliensi)	62
3. Variabel Bebas (Dukungan Sosial)	66
B. Pengujian Hipotesis	70
1. Uji Persyaratan Analisis	70
a. Uji Normalitas	70
b. Uji Linieritas	72
2. Uji Hipotesis	73
a. Uji Koefisien Korelasi	73
b. Uji Regresi	74
C. Pembahasan	76
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN	82
A. Kesimpulan	82
B. Implikasi	83
C. Saran	84
DAFTAR PUSTAKA	87

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel III.1 Teknik Pembagian Sampel	44
Tabel III.2 Kisi-Kisi Resiliensi	47
Tabel III.3 Pola Skor Alternatif Jawaban	47
Tabel III.4 Kisi-Kisi Dukungan Sosial	51
Tabel III.5 Pola Skor Alternatif Jawaban	52
Tabel III.6 Tabel ANOVA	58
Tabel IV.1 Tabel Karakteristik Responden	62
Tabel IV.2 Tabel Perhitungan Statistik Variabel Y (Resiliensi)	63
Tabel IV.3 Tabel Distribusi Frekuensi Variabel Y (Resiliensi)	63
Tabel IV.4 Tabel Rata-Rata Skor Indikator Resiliensi	65
Tabel IV.5 Tabel Perhitungan Statistik Dukungan Sosial	67
Tabel IV.6 Tabel Distribusi Frekuensi Dukungan Sosial	68
Tabel IV.7 Tabel Rata-Rata Skor Indikator Dukungan Sosial	70
Tabel IV.8 Hasil Uji Normalitas	71
Tabel IV.9 Hasil Uji Linieritas Data	72
Tabel IV.10 Hasil Uji Hipotesis Korelasi	73
Tabel IV.9 Hasil Uji Regresi	74

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar III. 1 Konstelasi Antar Variabel	42
Gambar IV. 1 Histogram Resiliensi	64
Gambar IV. 2 Histogram Dukungan Sosial	69

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1: Surat Permohonan Melakukan Penelitian	88
Lampiran 2: Surat Balasan Dari Fakultas Ekonomi UNJ	89
Lampiran 3: Instrumen Uji Coba	90
Lampiran 4: Perhitungan Validitas Instrumen Uji Coba Variabel X	94
Lampiran 5: Perhitungan Reliabilitas Instrumen Uji Coba Variabel X	95
Lampiran 6: Perhitungan Skor Dominan Instrumen Uji Coba Variabel X	96
Lampiran 7: Perhitungan Validitas Instrumen Uji Coba Variabel Y	97
Lampiran 8: Perhitungan Reliabilitas Instrumen Uji Coba Variabel Y	98
Lampiran 9: Perhitungan Skor Dominan Instrumen Uji Coba Variabel Y	99
Lampiran 10: Instrumen Final	100
Lampiran 11: Data Perhitungan Skor Instrumen Final Variabel X	103
Lampiran 12: Perhitungan Skor Dominan Instrumen Final Variabel X	106
Lampiran 13: Data Perhitungan Skor Instrumen Final Variabel Y	107
Lampiran 14: Perhitungan Skor Dominan Instrumen Final Variabel X	113
Lampiran 15: Kuesioner Final Terisi	114
Lampiran 16: Perhitungan Distribusi Frekuensi dan Histogram Variabel X ..	117
Lampiran 17: Perhitungan Distribusi Frekuensi dan Histogram Variabel Y ..	118
Lampiran 18: Perhitungan Rata-Rata, Varians dan Standar Deviasi Data	119
Lampiran 19: Perhitungan Uji Normalitas	120
Lampiran 20: Perhitungan Uji Linieritas	121
Lampiran 21: Perhitungan Uji Analisis Korelasi	122
Lampiran 22: Perhitungan Uji Analisis Regresi	123
Lampiran 23: Tabel r <i>Product Moment</i>	124
Lampiran 24: Tabel t	125
RIWAYAT HIDUP	126