

DAFTAR ISI

	<i>Hal</i>
Halaman Judul	i
Surat Pernyataan	ii
Halaman Persetujuan	iii
Halaman Pengesahan	iv
Halaman Motto	v
Halaman Persembahan	vi
Ucapan Terima Kasih	vii
Daftar Isi	x
Daftar Tabel	xiii
Daftar Gambar	xv
Daftar Lampiran	xvi
Abstrak	xvii
Abstract	xviii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	15
1.3 Batasan Masalah	26
1.4 Rumusan Masalah	31
1.5 Tujuan Penelitian	31
1.6 Manfaat Penelitian	32
1.6.1 Manfaat Teorits	32
1.6.2 Manfaat Praktis	32
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	34
2.1 Keluarga.....	34
2.2 Resiliensi Keluarga Berpenghasilan Rendah	37
2.3 Faktor Resiko dan Faktor Protektif.....	42
2.3.1 Faktor Resiko	42
2.3.2 Faktor Protektif	48
2.4 Hubungan Antara Faktor Resiko dan Faktor Protektif Terhadap Resiliensi Keluarga	50
2.5 Kerangka Konseptual	53
2.6 Hipotesis	57

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1	Penyebab Perceraian	12
Tabel 1.2	Jumlah Perceraian di Indonesia Pada Kurun Waktu 2004-2008	12
Tabel 3.1	Skor Aitem Skala Faktor Resiko	70
Tabel 3.2	Blueprint Skala Faktor Resiko	71
Tabel 3.3	Skor Aitem Skala Faktor Protektif	72
Tabel 3.4	Blue Print Skala Faktor Protektif	72
Tabel 3.5	Skor Aitem Skala Resiliensi Keluarga	73
Tabel 3.6	Blue Print Skala Resiliensi Keluarga	73
Tabel 3.7	Uji Validitas dan Reliabilitas Faktor Resiko (X1)	76
Tabel 3.8	Uji Validitas dan Reliabilitas Faktor Protektif (X2)	76
Tabel 3.9	Uji Validitas dan Reliabilitas Resiliensi Keluarga (Y)	77
Tabel 3.10	Ranking Item Variabel Faktor Resiko (X1)	81
Tabel 3.11	Ranking Item Variabel Faktor Protektif (X2)	83
Tabel 3.12	Ranking Item Variabel Resiliensi Keluarga (Y)	87
Tabel 3.13	Analisa Deskriptif Frekuensi	91
Tabel 3.14	Frequency Table Faktor Resiko	94
Tabel 3.15	Frequency Table Faktor Protektif	95
Tabel 3.16	Frequency Table Resiliensi Keluarga	96
Tabel 3.17	Descriptive Table	100
Tabel 3.18	Explore Table Faktor Resiko	101
Tabel 3.19	Percentile Table Faktor Resiko	101
Tabel 3.20	M-Estimator Table Faktor Resiko	102
Tabel 3.21	Extreme Value Table Faktor Resiko	103
Tabel 3.22	Explore Table Faktor Protektif	105
Tabel 3.23	Percentile Table Faktor Protektif	105
Tabel 3.24	M-Estimator Table Faktor Protektif	106
Tabel 3.25	Extreme Value Table Faktor Protektif	107
Tabel 3.26	Explore Table Resiliensi Keluarga	108

Tabel 3.27	Percentile Table Resiliensi Keluarga	109
Tabel 3.28	M-Estimator Table Resiliensi Keluarga	110
Tabel 3.29	Extreme Value Table Resiliensi Keluarga	110
Tabel 3.30	Crosstab Faktor Resiko dan Resiliensi Keluarga	113
Tabel 3.31	Crosstab Faktor Protektif dan Resiliensi Keluarga	114
Tabel 3.32	Crosstab Faktor Resiko dan Faktor Protektif	115
Tabel 4.1	Hasil Uji Normalitas	120
Tabel 4.2	Hasil Uji Collinearity	123
Tabel 4.3	Hasil Uji Multikolinearitas	125
Tabel 4.4	Hasil Uji Spearman's Rho	128
Tabel 4.5	Hasil Uji Autokorelasi	129
Tabel 4.6	Hasil Uji Korelasi	130
Tabel 4.7	Hasil Uji Signifikansi Simultan	133
Tabel 4.8	Crosstab Faktor Resiko dan Resiliensi Keluarga	136
Tabel 4.9	Crosstab Faktor Protektif dan Resiliensi Keluarga	136
Tabel 4.10	Crosstab Faktor Resiko dan Faktor Protektif.....	137

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1	Tingkat Perceraian dan Gugatan Antara Suami Istri	13
Gambar 2.1	Kerangka Konseptual	53
Gambar 3.1	Pengaruh Antar Variabel Penelitian	59
Gambar 3.2	Histogram Faktor Resiko	97
Gambar 3.3	Histogram Faktor Protektif	95
Gambar 3.4	Histogram Resiliensi Keluarga	96
Gambar 3.5	Boxplot Faktor Resiko	104
Gambar 3.6	Boxplot Faktor Protektif	107
Gambar 3.7	Boxplot Resiliensi Keluarga	111
Gambar 4.1	Histogram Kurva Distribusi Normal	121
Gambar 4.2	Grafik Regresi P-P Plot	122
Gambar 4.3	Scatter Plot Untuk Uji Heteroskedastisitas	127

DAFTAR LAMPIRAN

LAMPIRAN 1 Blue Print Skala Faktor Resiko	151
LAMPIRAN 2 Blue Print Skala Faktor Protektif	152
LAMPIRAN 3 Blue Print Skala Resiliensi Keluarga	153
LAMPIRAN 4 Kuesioner Penelitian	154
LAMPIRAN 5 Perhitungan Validitas Dan Reliabilitas X1,X2,Y	163
LAMPIRAN 6 Ranking Item Variabel X1, X2, Y	170
LAMPIRAN 7 Analisis Statistik Deskriptif	172
LAMPIRAN 8 Hasil Uji Normalitas	195
LAMPIRAN 9 Uji Multikolinearitas	200
LAMPIRAN 10 Perhitungan Uji Heteroskedastisitas	204
LAMPIRAN 11 Uji Autokorelasi	207
LAMPIRAN 12 Analisis Regresi	210
LAMPIRAN 13 Tabel F	212