

## DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Populasi Penelitian.....	44
Tabel 3.2 Skala Likert.....	47
Tabel 3.3 <i>Lay Out Angket</i> .....	48
Tabel 3.4 Pedoman Untuk Memberikan Interpretasi Koefisien Korelasi.....	51
Tabel 4.1 Hasil Uji Validitas Kesiapan Menjadi Guru.....	58
Tabel 4.2 Hasil Uji Reliabilitas Kesiapan Menjadi Guru.....	59
Tabel 4.3 Hasil Uji Validitas Minat Menjadi Guru.....	60
Tabel 4.4 Hasil Uji Reliabilitas Minat Menjadi Guru.....	61
Tabel 4.5 Hasil Uji Validitas Lingkungan Keluarga.....	62
Tabel 4.6 Hasil Uji Reliabilitas Lingkungan Keluarga.....	63
Tabel 4.7 Skala Nilai.....	64
Tabel 4.8 Distribusi Frekuensi Variabel Minat Menjadi Guru.....	65
Tabel 4.9 Distribusi Frekuensi Variabel Lingkungan Keluarga.....	69
Tabel 4.10 Distribusi Frekuensi Variabel Kesiapan Menjadi Guru.....	74
Tabel 4.11 Ketentuan Perhitungan Kecenderungan Minat Menjadi Guru (X1)...	77
Tabel 4.12 Perhitungan Kategori Kecenderungan Minat Menjadi Guru (X1).....	78
Tabel 4.13 Hasil Perhitungan Tingkat Kecenderungan Minat Menjadi Guru (X1)	78
Tabel 4.14 Ketentuan Perhitungan Kecenderungan Lingkungan Keluarga (X2) .	79
Tabel 4.15 Perhitungan Kategori Kecenderungan Lingkungan Keluarga (X2)....	80
Tabel 4.16 Hasil Perhitungan Kecenderungan Lingkungan Keluarga (X2).....	81
Tabel 4.17 Ketentuan Perhitungan Kecenderungan Kesiapan Menjadi Guru (Y)	82
Tabel 4.18 Perhitungan Kategori Kecenderungan Kesiapan Menjadi Guru (Y) ..	83
Tabel 4.19 Hasil Perhitungan Tingkat Kecenderungan Kesiapan Menjadi Guru (Y)	83
Tabel 4.20 Hasil Uji Normalitas <i>Kolmogorov-Smirnov</i> .....	85
Tabel 4.21 Hasil Perhitungan Linieritas Variabel X1 Dengan Variabel Y.....	86
Tabel 4.22 Hasil Perhitungan Linieritas Variabel X2 Dengan Variabel Y.....	87

Tabel 4.23 Hasil Uji Multikolinieritas .....	88
Tabel 4.24 Hasil Uji Regresi Linier Berganda.....	89
Tabel 4.25 Hasil Uji Hipotesis Parsial (Uji-t).....	91
Tabel 4.26 Hasil Uji t (X1) Terhadap (Y).....	92
Tabel 4.27 Hasil Uji t (X2) terhadap (Y) .....	93
Tabel 4.28 Hasil Uji Simultan (Uji F).....	94
Tabel 4.29 Hasil Uji Koefisien Determinasi (R2).....	95

