

DAFTAR TABEL

1.1	Kesiapan Mahasiswa Menjadi Guru Pada Mahasiswa Program Studi Pendidikan Bisnis 2017	3
1.2	Rekapitulasi Bidang Pekerjaan Yang Dililih Mahasiswa Setelah Lulus Kuliah	4
1.3	Hasil angket <i>Micro Teaching</i>	6
1.4	Hasil angket Magang 3	7
2.1	Klasifikasi penilaian mata kuliah magang 3	21
3.1	Jumlah Mahasiswa Prodi Pendidikan Bisnis Stambuk 2017 Unimed	31
3.2	Sampel Penelitian	31
3.3	<i>Layout</i> Instrumen Penelitian	35
3.4	Skala Likert.....	37
4.1	Hasil Perhitungan Uji Validitas Angket Mata Kuliah <i>Micro Teaching</i> (X1).....	47
4.2	Uji Reliabilitas Angket Mata Kuliah <i>Micro Teaching</i> (X1).....	48
4.3	Hasil Perhitungan Uji Validitas Angket Magang 3 (X2)	49
4.4	Uji Reliabilitas Angket Magang 3	50
4.5	Hasil Perhitungan Uji Validitas Angket Kesiapan menjadi Guru (Y).....	51
4.6	Uji Reliabilitas Angket Kesiapan menjadi Guru	52
4.7	Kategori Penilaian Jawaban Angket Penelitian	53
4.8	Distribusi Jawaban Angket <i>Micro Teaching</i>	54
4.9	Distribusi Frekuensi <i>Micro Teaching</i> (X1).....	56
4.10	Perhitungan Ketentuan Kecendrungan Variabel <i>Micro Teaching</i>	57
4.11	Tabel Kecendrungan <i>Micro Teaching</i> (X1).....	58
4.12	Distribusi Jawaban Angket Magang 3	60
4.13	Distribusi Frekuensi Magang 3 (X2)	62
4.14	Perhitungan Ketentuan Kecendrungan Variabel Magang 3	63
4.15	Tabel Kecendrungan Magang 3 (X2)	64
4.16	Distribusi Jawaban Angket Kesiapan Menjadi Guru.....	66
4.17	Distribusi Frekuensi Kesiapan Menjadi Guru (Y).....	68
4.18	Perhitungan Ketentuan Kecendrungan Variabel Kesiapan Menjadi Guru ...	69

4.19	Tabel Kecenderungan Kesiapan Menjadi Guru (Y).....	70
4.20	Hasil Output Normalitas Kolmogorov Smirnov Test.....	73
4.21	Hasil Uji Linearitas X1 Terhadap Y.....	74
4.22	Hasil Uji Linearitas X2 Terhadap Y.....	75
4.23	Hasil Uji Multikolinearitas.....	76
4.24	Hasil Perhitungan Regresi Linear Berganda.....	77
4.25	Hasil Pengujian Hipotesis Secara Parsial (Uji T).....	79
4.26	Hasil Pengujian Hipotesis Secara Simultan (Uji F).....	80
4.27	Hasil Perhitungan Koefisien Determinasi (R ²).....	81

