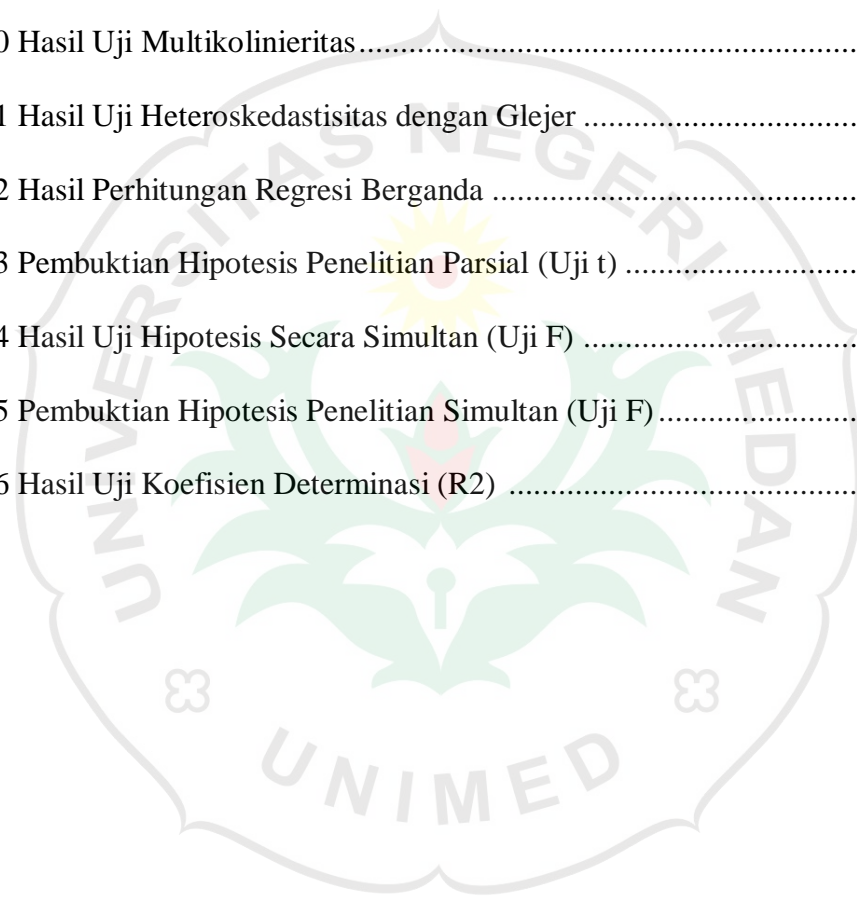


DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1.1 Data Jumlah Guru Di Provinsi Sumatera Utara Tahun 2019	3
1.2 Kesiapan Mahasiswa Menjadi Guru Angkatan 2016	4
3.1 Nilai Mata Kuliah Dasar Kependidikan(MKDK) Mahasiswa Program Studi Pendidikan Akuntansi Angkatan 2016.....	7
3.2 Populasi Penelitian.....	62
3.3 Perhitungan Proporsi Pengambilan Sampel Setiap Kelas	63
3.4 Skor Untuk Jawaban Pertanyaan	64
3.5 Lay Out Angket	65
4.1 Uji Validitas Angket Program Magang Kependidikan (X_2).....	78
4.2 Uji Reliabilitas Angket Program Magang Kependidikan (X_2) Secara Keseluruhan.....	79
4.3 Uji Reliabilitas Angket Program Magang Kependidikan (X_2) Tiap Pernyataan	80
4.4 Uji Validitas Angket Minat Menjadi Guru(X_3).....	81
4.5 Uji Reliabilitas Angket Minat Menjadi guru(X_3)Secara Keseluruhan	83
4.6 Uji Reliabilitas Angket Minat Menjadi guru(X_3) Tiap Pernyataan	83
4.7 Uji Validitas Angket Kesiapan Menjadi Guru (Y)	84
4.8 Uji Reliabilitas Angket Kesiapan Menjadi Guru (Y)Secara Keseluruhan	86
4.9 Uji Reliabilitas Angket Kesiapan Menjadi Guru (Y) Tiap Pernyataan	86

4.10 Kategori Penilaian Program Magang Kependidikan Minat Menjadi Guru dan Kesiapan Menjadi Guru	87
4.11 Distribusi Frekuensi Jawaban Angket Program Magang Kependidikan(X_2) 88	
4.12 Keterangan Jawaban Responden Variabel Program Magang Kependidikan (X_2).....	89
4.13 Distribusi Frekuensi Jawaban Program Magang Kependidikan Perindikator	90
4.14 Perhitungan Kategori KecenderunganProgram Magang Kependidikan (X_2)	91
4.15 Tingkat Kecenderungan Variabel Program Magang Kependidikan (X_2)	92
4.16 Distribusi Frekuensi Jawaban Angket Minat Menjadi Guru (X_3)	93
4.17 Keterangan Jawaban Responden Variabel Minat Menjadi Guru (X_3).....	94
4.18 Distribusi Frekuensi Jawaban Minat Menjadi Guru (X_3)Perindikator.....	95
4.19 Perhitungan Kategori Kecenderungan Minat Menjadi Guru (X_3).....	96
4.20 Tingkat Kecenderungan Variabel Minat Menjadi Guru (X_3).....	96
4.21 Distribusi Frekuensi Jawaban Angket Kesiapan Menjadi guru (Y)	98
4.22 Keterangan Jawaban Responden Variabel Kesiapan Menjadi Guru (Y)	99
4.23 Distribusi Frekuensi Jawaban Kesiapan Menjadi Guru Perindikator	100
4.24 Perhitungan Kategori Kecenderungan Kesiapan Menjadi Guru (Y)	100
4.25 Tingkat Kecenderungan Variabel Kesiapan Menjadi Guru (Y).....	101
4.26 Perhitungan Kategori Kecenderungan Mata Kuliah Dasar Kependidikan(X_1).....	103
4.27 Tingkat Kecenderungan Variabel Mata Kuliah Dasar Kependidikan(X_1)..	104

4.28 Uji Normalitas One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test.....	105
4.29 Hasil Ringkasan Uji Linearitas	107
4.30 Hasil Uji Multikolinieritas.....	108
4.31 Hasil Uji Heteroskedastisitas dengan Glejer	109
4.32 Hasil Perhitungan Regresi Berganda	111
4.33 Pembuktian Hipotesis Penelitian Parsial (Uji t)	114
4.34 Hasil Uji Hipotesis Secara Simultan (Uji F)	115
4.35 Pembuktian Hipotesis Penelitian Simultan (Uji F).....	115
4.36 Hasil Uji Koefisien Determinasi (R^2)	116



THE *Character Building*
UNIVERSITY