

DAFTAR TABEL

		Halaman
Tabel. 1	Menentukan nilai p dan q setiap Strata.....	132
Tabel. 2	Jumlah Sampel pada Masing-masing Strata.....	135
Tabel. 3	Kisi-Kisi Instrumen Variabel Desain Pekerjaan	142
Tabel. 4	Kisi-kisi Instrumen Variabel Komunikasi Interpersonal.....	143
Tabel. 5	Kisi-kisi Instrumen Variabel Kompetensi Manajerial.....	144
Tabel. 6	Kisi-kisi Instrumen Variabel Motivasi Berprestasi.....	145
Tabel. 7	Kisi-kisi Instrumen Variabel Efektivitas Kepemimpinan Kepala Sekolah.....	146
Tabel. 8	Rangkuman Hasil Analisis Validitas Instrumen Variabel Desain Pekerjaan.....	148
Tabel. 9	Rangkuman Hasil Analisis Validitas Instrumen Variabel Komunikasi Interpersonal.....	149
Tabel. 10	Rangkuman Hasil Analisis Validitas Instrumen Variabel Kompetensi Manajerial.....	150
Tabel. 11	Rangkuman Hasil Analisis Validitas Instrumen Variabel Motivasi Berprestasi.....	151
Tabel. 12	Rangkuman Hasil Analisis Validitas Instrumen Variabel Efektivitas Kepemimpinan.....	152
Tabel. 13	Rangkuman Hasil Analisis Reliabilitas Instrumen.....	154
Tabel. 14	Tingkat Kecenderungan Variabel Penelitian.....	156
Tabel. 15	Rekapitulasi Analisis Deskriptif Variabel Desain X_1 , X_2 , X_3 , X_4 , & X_5	169
Tabel. 16	Distribusi Frekuensi Variabel Efektivitas Kepemimpinan.....	171
Tabel. 17	Tingkat Kecenderungan Variabel Efektivitas Kepemimpinan Kepala Sekolah	173
Tabel. 18	Distribusi Frekuensi Variabel Desain Pekerjaan.....	175
Tabel. 19	Tingkat Kecenderungan Variabel Desain Pekerjaan.....	177
Tabel. 20	Distribusi Frekuensi Variabel Komunikasi Interpersonal.....	179
Tabel. 21	Distribusi Frekuensi Variabel Kompetensi Manajerial.....	183
Tabel. 22	Tingkat Kecenderungan Variabel Kompetensi Manajerial.....	185
Tabel. 23	Distribusi Frekuensi Variabel Motivasi Berprestasi.....	188
Tabel. 24	Tingkat Kecenderungan Motivasi Berprestasi.....	190
Tabel. 25	Rangkuman Hasil Analisis Korelasi (rxy) Uji Multikolineariti.....	194
Tabel. 26	Rangkuman Hasil Analisis Homogenitas.....	196
Tabel. 27	Rangkuman Hasil Analisis Uji Normalitas.....	198
Tabel. 28	Ringkasan ANAVA Uji Persamaan Linier X_1 terhadap X_3	199
Tabel. 29	Ringkasan ANAVA Uji Persamaan Linier X_4 terhadap X_1	201
Tabel. 30	Ringkasan ANAVA Uji Persamaan Linier X_5 terhadap X_1	203
Tabel. 31	Ringkasan ANAVA Uji Persamaan Linier X_3 terhadap X_2	205
Tabel. 32	Ringkasan ANAVA Uji Persamaan Linier X_4 terhadap X_2	207
Tabel. 33	Ringkasan ANAVA Uji Persamaan Linier X_5 terhadap X_2	209
Tabel. 34	Ringkasan ANAVA Uji Persamaan Linier X_5 terhadap X_3	211
Tabel. 35	Ringkasan ANAVA Uji Persamaan Linier X_5 terhadap X_4	213

Tabel. 36	Rangkuman Hasil Analisis Linieritas di antara Variabel yang Terestimasi Membentuk Persamaan Garis Linier.....	215
Tabel. 37	Rangkuman Hasil Analisis Koefisien Korelasi dan Signifikansi....	217
Tabel. 38	Rangkuman Hasil Analisis Pengaruh Langsung, Pengaruh Tidak Langsung, Pengaruh Total, Determinasi dan Residu.....	227



THE
Character Building
UNIVERSITY