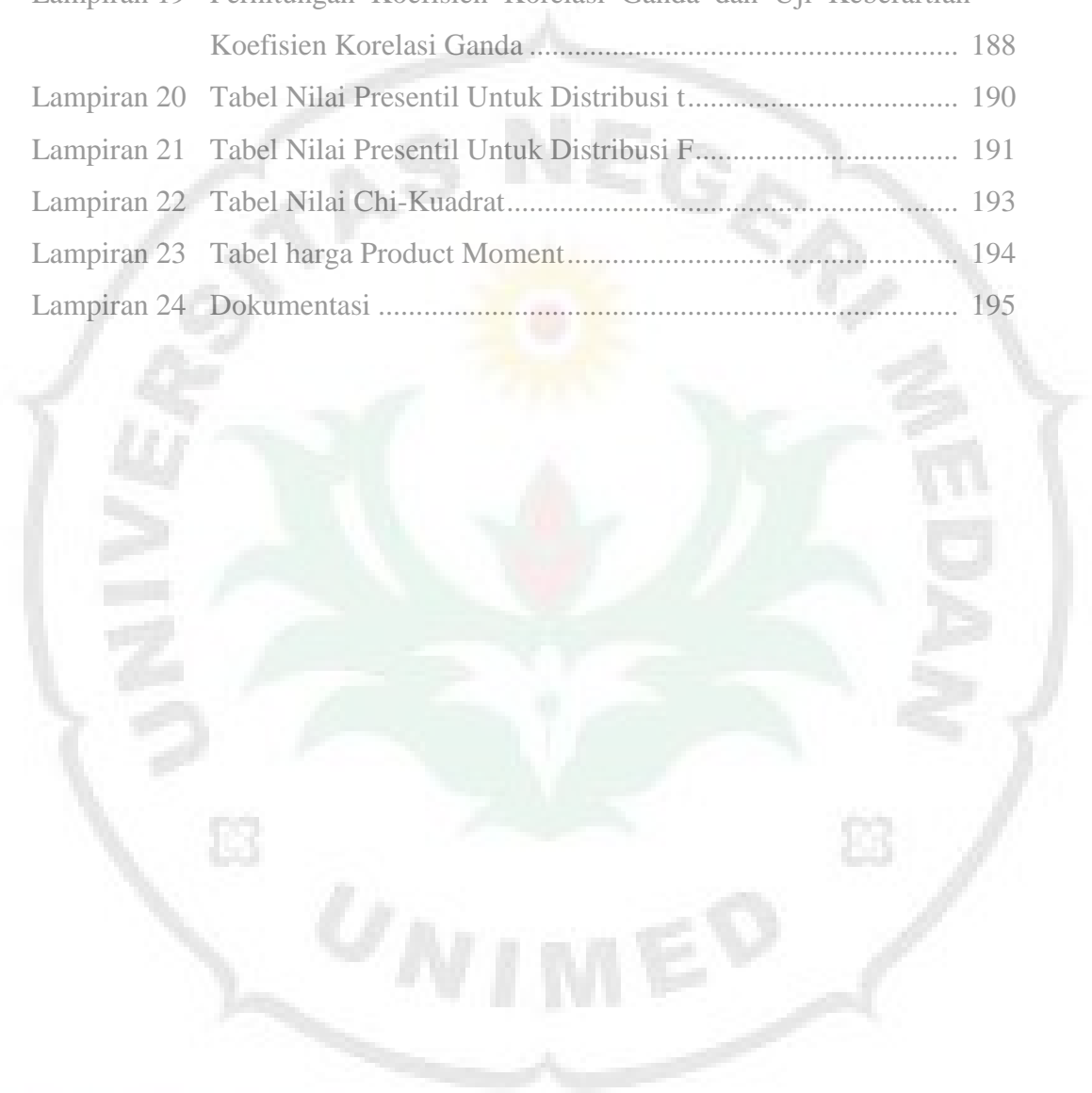


DAFTAR LAMPIRAN

	Hal.
Lampiran 1. Silabus Kontruksi Jalan dan Jembatan.....	95
Lampiran 2. Angket Pemberian Beasiswa PIP.....	119
Lampiran 3. Angket Minat Belajar.....	122
Lampiran 4. Tes Hasil Belajar Kontruksi Jalan dan Jembatan	126
Lampiran 5. Validitas dan Reabilitas Angket Pemberian Beasiswa PIP	131
Lampiran 6. Perhitungan Validitas dan Reabilitas Angket Minat Belajar ...	137
Lampiran 7. Validitas Hasil Belajar Kontruksi Jalan dan Jembatan	144
Lampiran 8. Perhitungan Validitas Hasil Belajar Kontruksi Jalan dan Jembatan	145
Lampiran 9. Perhitungan Uji Tingkat Kesukaran Tes Hasil belajar Kontruksi Jalan dan Jembatan.....	147
Lampiran 10. Perhitungan Uji Daya Pembeda Tes Hasil Belajar Kontruksi Jalan dan Jembatan	150
Lampiran 11. Perhitungan Reabilitas Tes Hasil Belajar Kontruksi Jalan dan Jembatan	154
Lampiran 12. Perhitungan M, SD, dan Distribusi Frekuensi dari Variabel Penelitian.....	156
Lampiran 13. Identifikasi Tingkat Kecendrungan Variabel Penelitian	162
Lampiran 14. Uji Normalitas Sebaran Data Masing-masing Variabel.....	165
Lampiran 15. Perhitungan Persamaan Regresi Sederhana, Uji Kelinearan dan Keberartian Persamaan Regresi Hasil Belajar Kontruksi Jalan dan Jembatan (Y) Atas Pemberian Beasiswa PIP	168
Lampiran 16. Perhitungan Persamaan Regresi Sederhana, Uji Kelinearan dan Keberartian Persamaan Regresi Hasil Belajar Kontruksi Jalan dan Jembatan (Y) Atas Minat Belajar	173
Lampiran 17. Perhitungan Persamaan Regresi Ganda, Uji Kelinearan dan Keberartian Persamaan Regresi Ganda.....	178
Lampiran 18. Perhitungan Koefisien Korelasi Antar Variabel	181

Lampiran 19	Perhitungan Koefisien Korelasi Ganda dan Uji Keberartian Koefisien Korelasi Ganda	188
Lampiran 20	Tabel Nilai Presentil Untuk Distribusi t.....	190
Lampiran 21	Tabel Nilai Presentil Untuk Distribusi F.....	191
Lampiran 22	Tabel Nilai Chi-Kuadrat.....	193
Lampiran 23	Tabel harga Product Moment.....	194
Lampiran 24	Dokumentasi	195



THE
Character Building
 UNIVERSITY