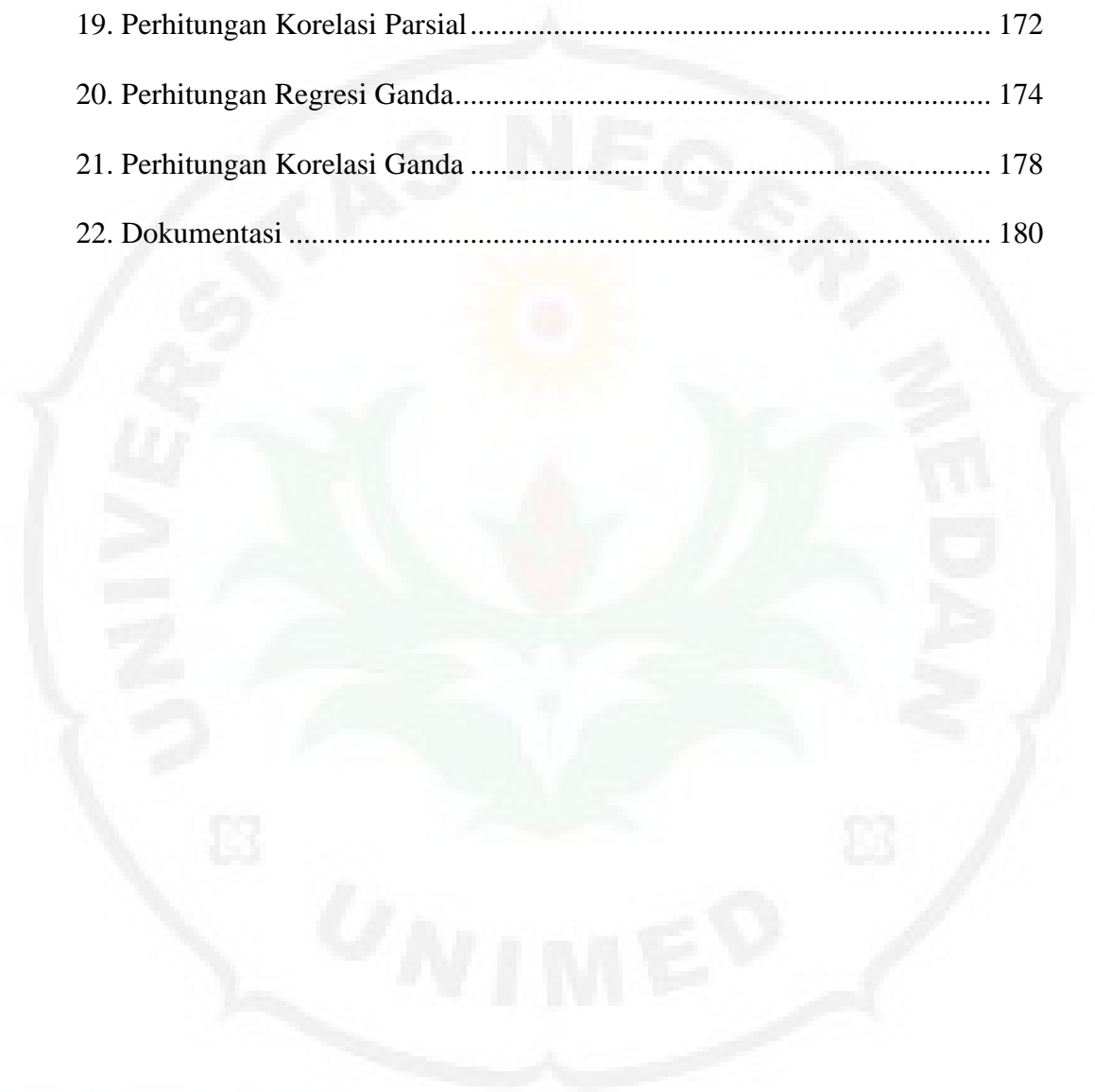


DAFTAR LAMPIRAN

| Lampiran | Halaman |
|--|---------|
| 1. Uji Instrument Motivasi Belajar | 95 |
| 2. Perhitungan Validitas dan Reliabilitas Motivasi Belajar | 100 |
| 3. Perhitungan Validitas Angket Motivasi Belajar | 101 |
| 4. Perhitungan Reliabilitas Angket Motivasi Belajar | 104 |
| 5. Data Dokumentasi Prestasi Praktik Kerja Lapangan Industri..... | 107 |
| 6. Uji Instrument Kesiapan Kerja | 109 |
| 7. Perhitungan Validitas dan Reliabilitas Kesiapan Kerja | 116 |
| 8. Perhitungan Validitas Angket Kesiapan Kerja | 117 |
| 9. Perhitungan Reliabilitas Angket Kesiapan Kerja | 120 |
| 10. Angket Penelitian..... | 123 |
| 11. Data Mentah Penelitian..... | 133 |
| 12. Data Hasil Peneltian..... | 135 |
| 13. Perhitungan Harga Rata-Rata (M), Standar Deviasi (SD) Dan Distribusi Frekuensi..... | 138 |
| 14. Identifikasi Tingkat Kecenderungan Variabel Penelitian | 144 |
| 15. Uji Normalitas Sebaran Variabel Penelitian | 151 |
| 16. Uji Linieritas dan Keberartian Persamaan Regresi Sederhana Kesiapan Kerja atas Motivasi Belajar..... | 155 |
| 17. Uji Linieritas dan Keberartian Persamaan Regresi Sederhana Kesiapan Kerja atas Prestasi Praktik Kerja Lapangan Industri | 162 |
| 18. Perhitungan Koefisien Antar Variabel..... | 169 |

| | |
|---------------------------------------|-----|
| 19. Perhitungan Korelasi Parsial..... | 172 |
| 20. Perhitungan Regresi Ganda..... | 174 |
| 21. Perhitungan Korelasi Ganda | 178 |
| 22. Dokumentasi | 180 |



THE
Character Building
UNIVERSITY