

DAFTAR LAMPIRAN

| | |
|--|-----|
| Lampiran 1. Angket Motivasi Praktek Dan Pemahaman Penerapan | |
| Prosedur Kerja..... | 67 |
| Lampiran 2. Perhitungan Validitas Angket Motivasi Praktek (X_1)..... | 74 |
| Lampiran 3. Perhitungan Reliabilitas Angket Motivasi | |
| Praktek (X_1)..... | 77 |
| Lampiran 4. Table Validitas Angket Motivasi Praktek (X_1) Dan | |
| Pemahaman Penerapan Prosedur Kerja (X_2)..... | 80 |
| Lampiran 5. Perhitungan Validitas Angket Pemahaman Penerapan | |
| Prosedur Kerja (X_2)..... | 86 |
| Lampiran 6. Perhitungan Reliabilitas Angket Pemahaman Penerapan Prosedur | |
| Kerja (X_2)..... | 89 |
| Lampiran 7. Data Penelitian..... | 92 |
| Lampiran 8. Perhitunga Distribusi Frekuensi Dari Data Variabel Penelitian..... | 94 |
| Lampiran 9. Identifikasi Tingkat Kecenderungan Data | |
| Variabel Penelitian..... | 101 |
| Lampiran 10. Uji Normalitas Sebaran Data Masing-Masing | |
| Variabel Penelitian..... | 105 |
| Lampiran 11. Perhitungan Persamaan Regresi Sederhana, Uji Kolinieran Dan Data | |
| Keberartian Persamaan Regresi Hasil Belajar Praktek Pengelasan (Y) | |
| Atas Motivasi Praktek (X_1)..... | 109 |
| Lampiran 12. Perhitungan Persamaan Regresi Ganda Sederhana, Uji Kolinieran | |
| Dan Keberartian Persamaan Regresi Hasil Belajar Praktek Pengelasan | |
| (Y) Atas Pemahaman Penerapan Prosedur Kerja (X_2)..... | 116 |

| | |
|--|-----|
| Lampiran 13. Perhitungan Koefisien Korelasi Antar Variabel..... | 123 |
| Lampiran 14. Perhitungan Korelasi Parsial dan Uji Keberartian Koefisien Korelasi Parsial..... | 126 |
| Lampiran 15. Perhitugan Persamaan Regresi Ganda, Uji Kelinieran dan Keberartian Persamaan Regresi Ganda..... | 129 |
| Lampiran 16. Perhitungan Koefisien Korelasi Ganda dan Uji Keberartian Koefisien Korelasi Ganda..... | 133 |
| Lampiran 17. Perhitungan Sumbangan Relatif dan Sumbangan Efektif Masing-Masing Variabel Prediktor (X) Terhadap Variabel Prediksi (Y).... | 135 |
| Tabel Krejeie dan Morgan | |
| Tabel Nilai-Nilai Chi-Kuadrat | |
| Tabel Nilai r Product Moment | |
| Tabel Nilai-Nilai Dalam Distribusi t | |
| Tabel Nilai-Nilai Untuk Distribusi F | |

THE
Character Building
UNIVERSITY