

DAFTAR LAMPIRAN

| | |
|---|-----|
| Lampiran 1. Daftar Angket | 71 |
| Lampiran 2. Data Uji Coba Angket Variabel X..... | 78 |
| Lampiran 3. Perhitungan Uji Validitas dan Reabilitas X..... | 79 |
| Lampiran 4. Data Uji Coba Angket Variabel Y..... | 85 |
| Lampiran 5. Perhitungan Uji Validitas dan Reabilitas Y..... | 86 |
| Lampiran 6. Sebaran Data X..... | 92 |
| Lampiran 7. Sebaran Data Y | 93 |
| Lampiran 8. Tabulasi Hasil Penelitian Variabel X dan Y..... | 94 |
| Lampiran 9. Perhitungan Kategori Variabel X | 96 |
| Lampiran 10. Perhitungan Kategori Variabel Y | 97 |
| Lampiran 11. Perhitungan statistic dasar Variabel X..... | 98 |
| Lampiran 12. Perhitungan statistic dasar Variabel Y..... | 104 |
| Lampiran 13. Pengaruh Variabel X dan Y..... | 110 |
| Lampiran 14. Perhitungan Persamaan Regresi | 112 |
| Lampiran 15. Tabel Harga kritik Dari r Produk Moment | 114 |
| Lampiran 16. Nilai-nilai Dalam Distrubusi t | 116 |

UNIMED

THE
Character Building
UNIVERSITY