

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Angket	65
2. Sebaran Data Uji coba Instrumen.....	71
3. Uji Coba Instrumen	73
4. Data Variabel.....	79
5. Perhitungan Rata-rata (M), Standard Deviasi (SD), Dan Distribusi Frekuensi dari Data Penelitian.....	80
6. Uji Normalitas Sebaran Data Setiap Variabel	84
7. Perhitungan Regresi, Uji kelinearan Dan Keberartian Persamaan Regresi.....	87
8. Pengujian Hipotesis	96
9. Perhitungan Sumbangan Relatif dan Efektif Variabel penelitian.....	105

UNIVERSITAS NEGERI MEDAN
UNIMED

THE
Character Building
UNIVERSITY