

## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Persentase Ketuntasan Dan Ketidaktuntasan Siswa Kelas X SMA Swasta Parulian 2 Medan .....	6
Tabel 3.1 Populasi Siswa Penelitian .....	47
Tabel 3.2 Sampel Penelitian.....	48
Tabel 3.3 Lay Out Angket Teknologi Pendidikan dan Gaya Belajar Terhadap Prestasi Belajar .....	51
Tabel 4.1 Uji Validitas Angket Teknologi Pendidikan ( $X_1$ ).....	61
Tabel 4.2 Uji Reliabilitas Angket Teknologi Pendidikan ( $X_1$ ) .....	62
Tabel 4.3 Uji Validitas Angket Gaya Belajar ( $X_2$ ) .....	63
Tabel 4.4 Uji Reliabilitas Angket Gaya Belajar ( $X_2$ ).....	63
Tabel 4.5 Kategori Penilaian.....	64
Tabel 4.6 Distribusi Frekuensi Jawaban Angket Teknologi Pendidikan ( $X_1$ ) .....	65
Tabel 4.7 Distribusi Frekuensi Variabel Teknologi Pendidikan ( $X_1$ ) .....	69
Tabel 4.8 Perhitungan Kategori Kecenderungan Teknologi Pendidikan ( $X_1$ ).....	70
Tabel 4.9 Tingkat Kecenderungan Variabel Teknologi Pendidikan ( $X_1$ ) .....	71
Tabel 4.10 Distribusi Frekuensi Jawaban Angket Teknologi Pendidikan ( $X_1$ ) ....	73
Tabel 4.11 Distribusi Frekuensi variabel Gaya Belajar ( $X_2$ ) Berdasarkan Interval Persentase skor .....	77
Tabel 4.12 Perhitungan Kategori Kecenderungan Gaya Belajar ( $X_2$ ) .....	78
Tabel 4.13 Tingkat Kecenderungan Variabel Gaya Belajar ( $X_2$ ) .....	79
Tabel 4.14 Distribusi Frekuensi Variabel Prestasi Belajar (Y).....	81
Tabel 4.15 Perhitungan Kategori Kecenderungan Prestasi Belajar (Y).....	82
Tabel 4.16 Tingkat Kecenderungan Prestasi Belajar (Y).....	83
Tabel 4.17 Hasil Uji Normalitas Kolmogrov-Smirnov.....	84
Tabel 4.18 Hasil Uji Linearitas Variabel $X_1$ Terhadap Y .....	87
Tabel 4.19 Hasil Pengujian Linearitas $X_2$ Terhadap Y .....	87
Tabel 4.20 Nilai Tolerance dan Nilai VIF .....	88
Tabel 4.21 Hasil Perhitungan Regresi Linear Berganda.....	89
Tabel 4.22 Hasil Uji Parsial (Uji-t).....	91

Tabel 4.23 Hasil Uji Simultan (Uji F).....92

Tabel 4.24 Hasil Perhitungan Koefisien Determinasi.....93



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY