

## DAFTAR TABEL

	<b>Halaman</b>
Tabel 3.1 Tabel Populasi .....	26
Tabel 3.2 Matriks Sampel Penelitian .....	39
Tabel 3.3 Disain Penelitian.....	40
Tabel 3.4. Interpretasi Nilai r:.....	34
Tabel 4.1. Rata-rata dan Standar Deviasi Pada Kelas Eksperimen .....	42
Tabel 4.2. Tabel Interval Nilai Pre Test Kelas Eksperimen .....	43
Tabel 4.3. Tabel Interval Nilai Post Test Kelas Eksperimen.....	44
Tabel 4.4. Rata-rata dan Standar Deviasi Pada Kelas Kontrol .....	45
Tabel 4.5. Tabel Interval Nilai Pre Test Kelas Kontrol .....	46
Tabel 4.6. Tabel Interval Nilai Post Test Kelas Kontrol.....	47
Tabel 4.7. Ringkasan Perhitungan Uji Normalitas Data .....	49
Tabel 4.8. Uji Homogenitas Sampel .....	50
Tabel 4.9. Hasil Uji Hipotesis.....	51

THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY