

DAFTAR TABEL

Tabel	Hal
Tabel 1.1 Ketuntasan Nilai Siswa	4
Tabel 3.1 Sebaran Populasi	34
Tabel 3.2 Sebaran Pengambilan Sampel	35
Tabel 3.3 Desain Faktorial 2 x 2	37
Tabel 3.4 Kisi-kisi Soal	40
Tabel 3.5 Layout Angket Pembelajaran Individual dan ILC	43
Tabel 4.1 Hasil Validitas Butir Soal Pre/Pos Tes (SPSS Versi 20)	52
Tabel 4.2 Hasil Data Validitas Butir Angket (SPSS Versi 20)	53
Tabel 4.3 Tabel Reliabilitas Pos-tes (SPSS Versi 20)	54
Tabel 4.4 Tabel Reliabilitas Angket ILC (SPSS Versi 20)	55
Tabel 4.5 Rangkuman Perhitungan Statistik Dasar	56
Tabel 4.6 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Siswa dengan X1	57
Tabel 4.7 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Siswa dengan X2	59
Tabel 4.8 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Siswa yang Memiliki Y1 ...	60
Tabel 4.9 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Siswa yang Memiliki Y2 ...	62

Tabel 4.10 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Siswa dengan X1Y1	63
Tabel 4.11 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Siswa dengan X1Y2	65
Tabel 4.12 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Siswa dengan X2Y1	67
Tabel 4.13 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Siswa dengan X2Y2	69
Tabel 4.14 Hasil Uji Normalitas Data Kelompok X1 dan X2	71
Tabel 4.15 Hasil Uji Normalitas Data Kelompok X1 dan X2	72
Tabel 4.16 Hasil Uji Normalitas Data Kelompok X1Y1,X1Y2,X2Y1,X2Y2	72
Tabel4.17 Hasil Uji Homogenitas Varians Kelompok X1 dan X2.....	74
Tabel4.18 Hasil Uji Homogenitas Varians Kelompok Y1 dan Y2.....	75
Tabel 4.19 Persiapan Perhitungan Uji Bartlett.....	75
Tabel 4.20 Ringkasan Perhitungan X^2_{hitung}	76
Tabel 4.21 Ringkasan Data Hasil Penelitian Persiapan Perhitungan Anava	77
Tabel 4.22 Ringkasan Data Hasil Perhitungan ANAVA faktorial 2x2	77





THE
Character Building
UNIVERSITY