

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	: Materi Bahan ajar.....	59
Lampiran 2	: Silabus.....	84
Lampiran 3	: RPP	88
Lampiran 4	: Soal Pre test dan Post test	104
Lampiran 5	: Kunci Jawaban	114
Lampiran 6	: Tabel Uji Validitas Tes	115
Lampiran 7	: Perhitungan Uji Validitas Tes	116
Lampiran 8	: Tabel Uji Reliabilitas Tes	118
Lampiran 9	:Perhitungan Uji Reliabilitas Tes	119
Lampiran 10	: Tabel Daya Beda Tes	120
Lampiran 11	: Perhitungan Daya Beda Tes	121
Lampiran 12	: Tabel Uji Taraf Kesukaran Butir Soal	122
Lampiran 13	: Perhitungan Uji Taraf Kesukaran Butir Soal	123
Lampiran 14	: Data Hasil Pre test dan Post tes Kelas Eksperimen	125
Lampiran 15	: Data Hasil Pre test dan Post tes Kelas Kontrol	126
Lampiran 16	: Rata –Rata , Standar Deviasi dan Varians Nilai Pre Tes dan Post Tes Kelas Ekspeimen	127

Lampiran 17 : Uji Normalitas	130
Lampiran 18 : Perhitungan Homogenitas Varians	133
Lampiran 19 : Uji Hipotesis.....	136
Lampiran 20 : Tabel Wilayah Luas di Bawah Kurva Normal 0 ke z	138
Lampiran 21 : Tabel Daftar Nilai Kritis Untuk Uji <i>Lilliefors</i>	139
Lampiran 22 : Daftar Nilai Persentil Untuk Distribusi t	140
Lampiran 23 : Daftar Nilai Persentil untuk Distribusi F	141

THE
Character Building
UNIVERSITY