

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Silabus	62
Lampiran 2A	RPP Kelas Eksperimen	65
Lampiran 2B	RPP Kelas Kontrol	77
Lampiran 3	Materi Pembelajaran	89
Lampiran 4	Instrumen Penelitian.....	95
Lampiran 5	Kunci Jawaban Instrumen	100
Lampiran 6	Perhitungan Validitas Tes	102
Lampiran 7	Validitas Tes.....	103
Lampiran 8	Perhitungan Reliabilitas Tes	104
Lampiran 9	Reliabilitas	106
Lampiran 10	Perhitungan Tingkat Kesukaran Soal.....	107
Lampiran 11	Tingkat Kesukaran Soal	109
Lampiran 12	Perhitungan Daya Pembeda Soal	110
Lampiran 13	Daya Pembeda Soal.....	112
Lampiran 14	Data Hasil Belajar Siswa Kelas Eksperimen	113
Lampiran 15	Data Hasil Belajar Siswa Kelas Kontrol	115
Lampiran 16	Perhitung Rata-rata,Standar Deviasi, dan Varians.....	117
Lampiran 17	Uji Normalitas Nilai Pre tes Kelas Eksperimen.....	121
Lampiran 18	Uji Normalitas Nilai Pre tes Kelas Kontrol.....	123

Lampiran 19	Uji Normalitas Nilai Post tes Kelas Eksperimen	125
Lampiran 20	Uji Normalitas Nilai Post tes Kelas Kontrol	127
Lampiran 21	Uji Homogenitas	129
Lampiran 22	Uji Hipotesis	132
Lampiran 23	Tabel <i>r-Product Moment</i>	134
Lampiran 24	Nilai Kritis untuk Uji Liliefors.....	135
Lampiran 25	Tabel Wilayah Luas di Bawah Kurva Normal (Z)	136
Lampiran 26	Tabel Kritis Distribusi F (Tabel F)	140
Lampiran 27	Tabel Nilai-nilai dalam Distribusi t (Tabel t)	144
Lampiran 28	Jobsheet MYOB	145
Lampiran 29	Dokumentasi Penelitian	153

UNIVERSITAS NEGERI MEDAN
UNIMED

THE
Character Building
UNIVERSITY