

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 : Rencana Pelaksanaan Pembelajaran I	66
Lampiran 2 : Lembar Kerja Siswa I	78
Lampiran 3 : Rencana Pelaksanaan Pembelajaran II	81
Lampiran 4 : Lembar Kerja Siswa II	95
Lampiran 5 : Rencana Pelaksanaan Pembelajaran III	101
Lampiran 6 : Lembar Kerja Siswa III	113
Lampiran 7 : Kisi-Kisi Soal	116
Lampiran 8 : Instrumen Hasil Belajar	121
Lampiran 9 : Penilaian Aktivitas Siswa	123
Lampiran 10 : Penilaian Aspek Sikap	124
Lampiran 11 : Penilaian Aspek Psikomotorik	126
Lampiran 12 : Rekapitulasi Nilai Pretes Kelas Eksperimen	128
Lampiran 13 : Rekapitulasi Nilai Pretes Kelas Kontrol	130
Lampiran 14 : Rekapitulasi Nilai Posttes Kelas Eksperimen	132
Lampiran 15 : Rekapitulasi Nilai Posttes Kelas Kontrol	134
Lampiran 16 : Daftar Hasil Belajar Siswa Kelas Eksperimen	136
Lampiran 17 : Daftar Hasil Belajar Siswa Kelas Kontrol	137
Lampiran 18 : Perhitungan Daftar Distribusi Frekuensi	138
Lampiran 19: Perhitungan Rata-rata, Standar Deviasi dan Varians	140
Lampiran 20: Perhitungan Uji Normalitas	142
Lampiran 21: Perhitungan Uji Homogenitas	154
Lampiran 22: Perhitungan Uji Hipotesis	156
Lampiran 23: Rekapitulasi Penilaian Sikap Siswa Eksperimen	159
Lampiran 20: Perhitungan Uji Normalitas	142
Lampiran 21: Perhitungan Uji Homogenitas	154

Lampiran 24: Rekapitulasi Penilaian Psikomotorik Siswa Eksperimen	165
Lampiran 25: Rekapitulasi Aktivitas Siswa Eksperimen	171
Lampiran 26 : Tabel Wilayah Luas di Bawah Kurva Normal 0ke z	177
Lampiran 27 : Daftar Nilai Kritis Untuk Uji Liliefors	178
Lampiran 28 : Daftar Nilai Dalam Distribusi t (Tabel t)	179
Lampiran 29 : Daftar Nilai Persentil Untuk Distribusi F	180
Lampiran 30 : Dokumentasi	182



UNIVERSITAS NEGERI MEDAN
UNIMED

THE
Character Building
UNIVERSITY