

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Silabus
Lampiran 2A	RPP Kelas Eksperimen
Lampiran 2B	RPP Kelas Kontrol
Lampiran 3	Materi Pembelajaran
Lampiran 4	Instrumen Penelitian
Lampiran 5	Kunci Jawaban Instrumen
Lampiran 6	Perhitungan Validitas Tes
Lampiran 7	Validitas Tes
Lampiran 8	Perhitungan Reliabilitas Tes
Lampiran 9	Reliabilitas
Lampiran 10	Perhitungan Tingkat Kesukaran Soal
Lampiran 11	Tingkat Kesukaran Soal
Lampiran 12	Perhitungan Daya Pembeda Soal
Lampiran 13	Daya Pembeda Soal
Lampiran 14	Data Hasil Belajar Siswa Kelas Eksperimen
Lampiran 15	Data Hasil Belajar Siswa Kelas Kontrol
Lampiran 16	Perhitung Rata-rata,Standar Deviasi, dan Varians
Lampiran 17	Uji Normalitas Nilai Pre tes Kelas Eksperimen
Lampiran 18	Uji Normalitas Nilai Pre tes Kelas Kontrol

Lampiran 19	Uji Normalitas Nilai Post tes Kelas Eksperimen
Lampiran 20	Uji Normalitas Nilai Post tes Kelas Kontrol
Lampiran 21	Uji Homogenitas
Lampiran 22	Uji Hipotesis
Lampiran 23	Tabel <i>r-Product Moment</i>
Lampiran 24	Nilai Kritis untuk Uji Liliefors
Lampiran 25	Tabel Wilayah Luas di Bawah Kurva Normal (Z)
Lampiran 26	Tabel Kritis Distribusi F (Tabel F)
Lampiran 27	Tabel Nilai-nilai dalam Distribusi t (Tabel t)
Lampiran 28	Dokumentasi Penelitian

UNIVERSITAS NEGERI MEDAN
UNIMED

THE
Character Building
UNIVERSITY