

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Silabus
Lampiran 2	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Eksperimen I
Lampiran 3	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Eksperimen II
Lampiran 4	Instrumen Penelitian
Lampiran 5	Kunci Jawaban
Lampiran 6	Lembar Jawaban
Lampiran 7	Perhitungan Validitas Tes
Lampiran 8	Perhitungan Reliabilitas Tes Hasil Belajar
Lampiran 9	Perhitungan Tingkat Kesukaran Soal
Lampiran 10	Perhitungan Indeks Diskriminasi (Daya Pembeda) Butir Soal
Lampiran 11	Data Hasil Belajar Siswa Kelas Eksperimen I
Lampiran 12	Data Hasil Belajar Siswa Kelas Eksperimen II
Lampiran 13	Perhitungan rata-rata, Standar Deviasi, Varians Nilai Pre Tes
Lampiran 14	Menghitung Uji Normalitas Data
Lampiran 15	Perhitungan Homogenitas Varians
Lampiran 16	Uji Hipotesis Postes Siswa
Lampiran 17	Tabel Wilayah Luas di Bawah Kurva Normal 0 ke Z
Lampiran 18	Tabel r-Product Moment
Lampiran 19	Nilai-nilai Distribusi F
Lampiran 20	Daftar Nilai Kritis Untuk Uji Liliefors

Lampiran 21	Nilai-nilai dalam Distribusi t (Tabel t)
Lampiran 22	Tabel Uji Validitas Soal
Lampiran 23	Tabel Uji Reliabilitas Soal
Lampiran 24	Tabel Daya Beda Soal
Lampiran 25	Tabel Tingkat Kesukaran Soal
Lampiran 26	Dokumentasi



THE
Character Building
UNIVERSITY