

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Silabus

Lampiran 2. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Kelas Eksperimen1

Lampiran 3. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Kelas Eksperimen2

Lampiran 4. Materi Pembelajaran

Lampiran 5. Kisi-Kisi Instrumen

Lampiran 6. Instrumen Penelitian

Lampiran 7. Perhitungan Validitas

Lampiran 8. Perhitungan Reliabilitas

Lampiran 9. Perhitungan Tingkat Kesukaran

Lampiran 10. Perhitungan Daya Beda Tiap Soal

Lampiran 11. Rekapitulasi Analisis Instrumen

Lampiran 12. Tabulasi Data Nilai Siswa Kelas Eksperimen1 dan
Eksperimen2

Lampiran 13. Perhitungan Rata-rata, Standar Deviasi, Varians,
Pre-Test dan Post-Test

Lampiran 14. Perhitungan Uji Normalitas

Lampiran 15. Perhitungan Uji Homogenitas

Lampiran 16. Data Peningkatan Hasil Belajar (Gain) Kelas Eksperimen1
dan Kelas Eksperimen2

Lampiran 17. Persentasi Peningkatan Hasil Belajar

Lampiran 18. Pengujian Hipotesis

Lampiran 19. Tabel Nilai Product-Moment

Lampiran 20. Tabel Nilai Kritis Distribusi Chi Kuadrat

Lampiran 21. Tabel Nilai-Nilai Dalam Distribusi-t

Lampiran 22. Daftar Nilai Persentil Untuk Distribusi-F

Lampiran 23. Dokumentasi Kelas Eksperimen1

Lampiran 24. Dokumentasi Kelas Eksperimen2



THE
Character Building
UNIVERSITY