

DAFTAR LAMPIRAN

1. Silabus
2. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran
3. Materi Penelitian
4. Instrumen Soal
5. Kunci Jawaban
6. Sebaran Uji Coba Validitas Soal
7. Perhitungan Uji Validitas Soal
8. Sebaran Uji Reliabilitas Soal
9. Perhitungan Uji Reliabilitas Soal
10. Uji Tingkat Kesukaran Soal
11. Perhitungan Tingkat Kesukaran Soal
12. Uji Daya Beda Soal
13. Perhitungan Daya Beda Soal
14. Data Nilai Pre-Test dan Post-Test Kelas Eksperimen I
15. Perhitungan Rata-rata, Standar Deviasi dan Varians Kelas Eksperimen I
16. Data Nilai Pre-Test dan Post-Test Kelas Eksperimen II
17. Perhitungan Rata-rata, Standar Deviasi dan Varians Kelas Eksperimen II
18. Uji Normalitas Pre-Test Kelas Eksperimen I
19. Uji Normalitas Post-Test Kelas Eksperimen I
20. Uji Normalitas Pre-Test Kelas Eksperimen II
21. Uji Normalitas Post-Test Kelas Eksperimen II
22. Uji Homogenitas Data Pre-Test

23. Uji Homogenitas Data Post-Test
24. Uji Hipotesis
25. Tabel R-Product Moment
26. Tabel Wilayah Luas Dibawah Kurva Norma 1 0 ke Z
27. Daftar Nilai Kritis Untuk Uji Liliefors
28. Tabel Distribusi F
29. Tabel Distribusi t
30. Gambar Penelitian



THE
Character Building
UNIVERSITY