

DAFTAR LAMPIRAN

1. Lampiran 1 : Silabus
2. Lampiran 2 : Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)
3. Lampiran 3 : Materi Pembelajaran
4. Lampiran 4 : Soal Instrumen Penelitian (*Pre-test*)
5. Lampiran 5 : Kunci Jawaban Tes *Pre-test*
6. Lampiran 6 : Soal Instrumen Penelitian (*Post-test*)
7. Lampiran 7 : Kunci Jawaban Tes *Post-test*
8. Lampiran 8 : Tabel Perhitungan Uji Validitas Tes
9. Lampiran 9 : Tabel Perhitungan Uji Reliabilitas Tes
10. Lampiran 10 : Tabel Perhitungan Uji Daya Pembeda Tes
11. Lampiran 11 : Perhitungan Tingkat Kesukaran Tes
12. Lampiran 12 : Tabel Perhitungan Instrumen Penelitian
13. Lampiran 13 : Data Nilai Hasil Belajar Kelas Eksperimen (Kelas XII IS-2)
14. Lampiran 14 : Data Nilai Hasil Belajar Kelas Kontrol (Kelas XII IS-1)
15. Lampiran 15 : Perhitungan Nilai Rata-rata, Standar Deviasi dan Varians
16. Lampiran 16 : Perhitungan Uji Normalitas
17. Lampiran 17 : Perhitungan Uji Homogenitas
18. Lampiran 18 : Perhitungan Uji Hipotesis
19. Lampiran 19 : Tabel r-Product Moment
20. Lampiran 20 : Tabel Wilayah Luas di Bawah Kurva Normal 0 ke Z
21. Lampiran 21 : Daftar Nilai Kritis untuk Uji *Liliefors*
22. Lampiran 22 : Nilai - Nilai Distribusi F
23. Lampiran 23 : Nilai - Nilai dalam Distribusi t (tabel-t)
24. Lampiran 24 : Dokumentasi penelitian