

## DAFTAR LAMPIRAN

1. Silabus
2. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Kelas Eksperimen
3. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Kelas Kontrol
4. Materi Pembelajaran
5. Instrumen Penelitian
6. Kunci Jawaban
7. Data Hasil Belajar Kelas Eksperimen
8. Data Hasil Belajar Kelas Kontrol
9. Perhitungan Rata-Rata, Standar Deviasi, dan Varians
10. Perhitungan Uji Normalitas Nilai Pre-Test Kelas Eksperimen
11. Perhitungan Uji Normalitas Nilai Pre-Test Kelas Kontrol
12. Perhitungan Uji Normalitas Nilai Post-Test Kelas Eksperimen
13. Perhitungan Uji Normalitas Nilai Post-Test Kelas Kontrol
14. Uji Homogenitas
15. Uji Hipotesis
16. Tabel Wilayah Luas di Bawah Kurva Normal 0 ke Z
17. Daftar Nilai Kritis Untuk Uji Lilliefors
18. Tabel Nilai-Nilai Distribusi F
19. Tabel Nilai-Nilai Dalam Distribusi t (Tabel t)
20. Dokumentasi Pen