

## DAFTAR LAMPIRAN

1. Silabus
2. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Kelas Eksperimen
3. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Kelas Kontrol
4. Instrumen Pre-Test dan Post-Test
5. Kunci Jawaban
6. Data Hasil Belajar Kelas Eksperimen
7. Data Hasil Belajar Kelas Kontrol
8. Perhitungan Rata-rata, Standar Deviasi dan Varians
9. Tabel Perhitungan Uji Normalitas Data
10. Perhitungan Uji Normalitas Data
11. Perhitungan Uji Homogenitas Data
12. Perhitungan Uji Hipotesis
13. Tabel Nilai Luas Kurva Normal 0ke Z
14. Tabel Nilai Kritis L Untuk Uji Lilliefors
15. Tabel Nilai – Nilai Kritis distribusi f
16. Tabel Nilai – Nilai Kritis Dari t
17. Dokumentasi Penelitian