

DAFTAR LAMPIRAN

1. Silabus
2. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Kelas Kontrol dan Eksperimen
3. Soal Pretest dan Posttest
4. Tabulasi Validitas Instrumen
5. Tabulasi Reabilitas Instrumen
6. Perhitungan Validitas, Reabilitas, Daya Beda, dan Tingkat Kesukaran Tes
7. Data Hasil Belajar Siswa kelas Kontrol
8. Data Hasil Belajar Siswa kelas Eksperimen
9. Tabulasi Data Post Tes Eksperimen
10. Tabulasi Data Post Tes Kontrol
11. Perhitungan Rata-rata, Simpangan Baku, Varians, dan Distribusi Frekuensi Kumulatif data kelas pre tes dan pos tes Kelas Eksperimen dan kontrol
12. Perhitungan Tingkat Kecenderungan Variabel Penelitian
13. Perhitungan Uji Normalitas Data Ke Dua Sampel
14. Perhitungan Uji Homogenitas Data Ke Dua Sampel
15. Perhitungan Uji Hipotesis Data Ke Dua Sampel
16. Dokumentasi Penelitian
17. Surat-Surat