

## DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 : Silabus
- Lampiran 2 : Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Kelas Eksperimen 1
- Lampiran 3 : Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Kelas Eksperimen II
- Lampiran 4 : Materi
- Lampiran 5 : Instrumen *Pre Test*
- Lampiran 6 : Instrumen *Post Test*
- Lampiran 7 : Kunci Jawaban
- Lampiran 8 : Tabulasi Soal Uji Coba
- Lampiran 9 : Data Hasil Penelitian
- Lampiran 10 : Perhitungan Validasi Tes
- Lampiran 11 : Perhitungan Reliabilitas Tes
- Lampiran 12 : Perhitungan Indeks Kesukaran Tes
- Lampiran 13 : Perhitungan Daya Pembeda Tes
- Lampiran 14 : Perhitungan Rata-rata, Standar Deviasi, dan Varians
- Lampiran 15 : Uji Normalitas
- Lampiran 16 : Uji Homogenitas
- Lampiran 17 : Pengujian Hipotesis
- Lampiran 18 : Daftar Nilai Kritis Uji Liliefors
- Lampiran 19 : Nilai-nilai  $r$  Product Moment
- Lampiran 20 : Nilai-nilai Dalam Distribusi  $t$
- Lampiran 21 : Tabel Wilayah Luas Bawah Kurva Normal 0 ke Z
- Lampiran 22 : Nilai-nilai Distribusi F
- Lampiran 23 : Dokumentasi