

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 : Silabus Pembelajaran
- Lampiran 2 : Rencana Pelaksanaan Pembelajaran
- Lampiran 3 : Soal Pre-Test
- Lampiran 4 : Soal Post-Test
- Lampiran 5 : Kunci Jawaban Pre-Test
- Lampiran 6 : Kunci Jawaban Post-Test
- Lampiran 7 : Materi Pembelajaran
- Lampiran 8 : Tabel Uji Validitas
- Lampiran 9 : Perhitungan Uji Validitas
- Lampiran 10 : Tabel Uji Realibilitas
- Lampiran 11 : Perhitungan Uji Realibilitas
- Lampiran 12 : Tabel Uji Daya Beda Tes
- Lampiran 13 : Perhitungan Uji Daya Beda Tes
- Lampiran 14 : Tabel Uji Tingkat Kesukaran Tes
- Lampiran 15 : Perhitungan Uji Tingkat Kesukaran Tes
- Lampiran 16 : Perhitungan Rata-rata, Standar Deviasi dan Varians
- Lampiran 17 : Uji Normalitas Data
- Lampiran 18 : Uji Homogenitas Data
- Lampiran 19 : Uji Hipotesis
- Lampiran 20 : Tabel r-Product Moment
- Lampiran 21 : Tabel Wilayah Luas Di Bawah Kurva Normal 0 ke Z
- Lampiran 22 : Daftar Nilai Untuk Uji Liliofers
- Lampiran 23 : Nilai-nilai Distribusi F
- Lampiran 24 : Nilai-nilai dalam Distribusi t (Tabel t)
- Lampiran 25 : Dokumentasi Penelitian