DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Silabus
- Lampiran 2 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)
- Lampiran 3 Materi Pembelajaran
- Lampiran 4 Instrumen Penelitian
- Lampiran 5 Kunci Jawaban Instrumen
- Lampiran 6 Perhitungan Validitas Tes
- Lampiran 7 Tabel Uji Validitas Soal
- Lampiran 8 Perhitungan Reliabilitas Tes
- Lampiran 9 Tabel Uji Reliabilitas
- Lampiran 10 Perhitungan Daya Pembeda Soal
- Lampiran 11 Tabel Perhitungan Daya Beda Soal
- Lampiran 12 Perhitungan Tingkat Kesukaran Soal
- Lampiran 13 Tabel Tingkat Kesukaran Soal
- Lampiran 14 Nilai Hasil Belajar Siswa Kelas Eksperimen 1 (Kelas X Ak 1)
- Lampiran 15 Nilai Hasil Belajar Siswa Kelas Eksperimen 2 (Kelas X Ak 2)
- Lampiran 16 Perhitungan Rata-Rata, Standar Deviasi, dan Varians
- Lampiran 17 Uji Normalitas
- Lampiran 18 Uji Homogenitas
- 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 Kritis Untuk Uji Lillieforss
- Lampiran 23 Nilai-Nilai Distribusi F
- Lampiran 24 Daftar Nilai Persentil Untuk Distribusi t
- Lampiran 25 Dokumentasi Penelitian

