

## DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 : Silabus Pembelajaran
- Lampiran 2 : RPP Kelas Eksperimen
- Lampiran 3 : RPP Kelas Kontrol
- Lampiran 4 : Materi Pembelajaran
- Lampiran 5 : Instrumen Tes
- Lampiran 6 : Kunci Jawaban
- Lampiran 7 : Tabulasi Validitas Tes
- Lampiran 8 : Perhitungan Uji Validitas Tes
- Lampiran 9 : Tabulasi Reabilitas Tes
- Lampiran 10 : Perhitungan Uji Reabilitas Tes
- Lampiran 11 : Tabulasi daya pembeda
- Lampiran 12 : Indeks Kesukaran
- Lampiran 13 : Uji Daya Beda
- Lampiran 14 : Data Hasil Belajar Siswa Menggunakan Model Konvensional
- Lampiran 15 : Data Hasil Belajar Siswa Menggunakan Model *Talking Stick*
- Lampiran 16 : Data keterangan ketuntasan hasil belajar siswa kelas eksperimen
- Lampiran 17 : Data keterangan ketuntasan hasil belajar siswa kelas kontrol
- Lampiran 18 : Perhitungan rata – rata, standar deviasi dan varians kelas kontrol
- Lampiran 19 : Perhitungan rata – rata, standar deviasi dan varians kelas eksperimen
- Lampiran 20 : Uji Normalitas

Lampiran 21 : Uji Homogenitas

Lampiran 22 : Uji Hipotesis

Lampiran 23 : Daftar Nilai-nilai dalam distribusi t

Lampiran 24 : Tabel Harga Kritik *Product Moment*

Lampiran 25 : Tabel Wilayah luas di Bawah Kurva Normal 0 ke z

Lampiran 26 : Daftar Nilai Persentil Untuk Distribusi F

Lampiran 27 : Dokumentasi

