

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 : Silabus	79
Lampiran 2 : Rencana Pembelajaran Pengajaran (RPP)	81
Lampiran 3 : Instrumen Penelitian (Sebelum di Validasi)	92
Lampiran 4 : Kunci Jawaban	100
Lampiran 5 : Kisi-Kisi Soal Instrumen Tes (Sebelum di Validasi)	101
Lampiran 6 : Instrumen Penelitian (Setelah di Validasi)	105
Lampiran 7 : Lembar Kerja Siswa	110
Lampiran 8 : Kisi-Kisi Soal Instrumen Tes (Setelah di Validasi)	111
Lampiran 9 : Pedoman Penskoran Aktivitas	115
Lampiran 10 : Lembar Observasi Aktivitas Siswa	116
Lampiran 11 : Nilai Observasi Aktivitas Siswa	118
Lampiran 12 : Perhitungan Data Aktivitas Siswa	124
Lampiran 13 : Tabel Validasi Instrumen Tes	128
Lampiran 14 : Perhitungan Validasi Tes	129
Lampiran 15 : Tabel Reliabilitas Instrumen Tes	131
Lampiran 16 : Perhitungan Reliabilitas Tes	132
Lampiran 17 : Tabel Tingkat Kesukaran Dan Daya Beda	133
Lampiran 18 : Perhitungan Tingkat Kesukaran Tes	134
Lampiran 19 : Tabel Daya Beda Butir Tes	135
Lampiran 20 : Perhitungan Daya Beda Butir Tes	136
Lampiran 21 : Data Hasil Belajar	138
Lampiran 22 : Perhitungan Rata-rata, Standar Deviasi dan Varians Nilai Pre-test dan Pos- test	140
Lampiran 23 : Uji Normalitas Data Penelitian	142
Lampiran 24 : Uji Homogenitas Data Penelitian	146
Lampiran 25 : Pengujian Hipotesis	148
Lampiran 26 : Lembar Data Nilai Aktivitas	151
Lampiran 27 : Pengujian Hipotesis Aktivitas Belajar Siswa	153
Lampiran 28 : Data Penentuan Uji Korelasi	156
Lampiran 29 : Perhitungan Uji Korelasi	158
Lampiran 30 : Perhitungan Peningkatan Hasil Belajar	160
Lampiran 31 : Tabel r-Product Moment	164
Lampiran 32 : Tabel Chi Kuadrat	165
Lampiran 33 : Tabel Distribusi Nilai t	166
Lampiran 34 : Tabel Distribusi Nilai F	167
Lampiran 35 : Dokumentasi Penelitian	168