

## DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Silabus	47
Lampiran 2 Rancangan Pelaksanaan Pembelajaran	50
Lampiran 3 Kisi- Kisi Soal Tes	86
Lampiran 4 Instrumen Tes (Sebelum Validasi)	100
Lampiran 5 Kunci Jawaban (Sebelum Validasi)	108
Lampiran 6 Media Pembelajaran	109
Lampiran 7 Kisi-kisi Instrumen Tes (Sesudah Validasi)	111
Lampiran 8 Instrumen Penelitian (Sesudah Validasi)	119
Lampiran 9 Kunci Jawaban Sesudah Validasi	123
Lampiran 10 Tabel Validitas	124
Lampiran 11 Perhitungan Validitas Tes	125
Lampiran 12 Tabel Reabelitas	127
Lampiran 13 Perhitungan Reabelitas Tes	128
Lampiran 14 Tabel Tingkat Kesukaran	129
Lampiran 15 Perhitungan Tingkat Kesukaran	130
Lampiran 16 Tabel Daya Pembeda	132
Lampiran 17 Perhitungan Daya Pembeda	133
Lampiran 18 Rekapitulasi Analisis Instrumen	135
Lampiran 19 Tabulasi Data Hasil Tes Siswa	136
Lampiran 20 Perhitungan Rata-rata, Simpangan Baku, Varians Data	138
Lampiran 21 Perhitungan Uji Normalitas	140
Lampiran 22 Perhitungan Uji Homogenitas	144
Lampiran 23 Data Peningkatan Hasil Belajar (Gain)	146
Lampiran 24 Perhitungan Rata-rata, Simpangan Baku, Varians Data	149
Lampiran 25 Perhitungan Uji Normalitas Gain	150
Lampiran 26 Perhitungan Uji Homogenitas Gain	152
Lampiran 27 Pengujian Hipotesis Rumusan Masalah	154
Lampiran 28 Perhitungan Persentase Peningkatan Hasil Belajar	156
Lampiran 29 Tabel Nilai r-Product Moment	157
Lampiran 30 Nilai-nilai Chi Kuadrat	158
Lampiran 31 Daftar Niali Persentil Untuk Distribusi F	159
Lampiran 32 Nilai-nilai dalam Distribusi t (Tabel t)	160
Lampiran 33 Tabel Krejcie	161
Lampiran 34 Jadwal Kegiatan Penelitian	162
Lampiran 35 Dokumentasi Penelitian	164