

## DAFTAR LAMPIRAN

		<b>Halaman</b>
Lampiran 1	Silabus	59
Lampiran 2	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran	62
Lampiran 3	Kisi-Kisi Instrumen Tes Sebelum Divalidkan	83
Lampiran 4	Instrumen Tes Penelitian Sebelum Divalidkan	85
Lampiran 5	Kisi-Kisi Instrumen Tes Sesudah Divalidkan	91
Lampiran 6	Instrumen Tes Penelitian Sesudah Divalidkan	92
Lampiran 7	Kisi-Kisi Instrumen Non Tes	96
Lampiran 8	Lembar Observasi Aktivitas Kelas Eksperimen I dan II	97
Lampiran 9	Kriteria Penilaian Lembar Observasi Aktivitas	98
Lampiran 10	LKS Kelas Eksperimen I dan II	99
Lampiran 11	Kunci Jawaban LKS Kelas Eksperimen I dan II	106
Lampiran 12	Perhitungan Validitas Soal	110
Lampiran 13	Perhitungan Reliabilitas Soal	112
Lampiran 14	Perhitungan Tingkat Kesukaran Soal	113
Lampiran 15	Perhitungan Daya Beda Tiap Soal	114
Lampiran 16	Distruktor	116
Lampiran 17	Tabel Validitas	117
Lampiran 18	Tabel Reliabilitas	118
Lampiran 19	Tabel Daya Pembeda Soal	119
Lampiran 20	Tabel Tingkat Kesukaran	120
Lampiran 21	Tabel Distruktor	121
Lampiran 22	Kesimpulan Instrument Tes	123
Lampiran 23	Hasil Pretest dan Postest	124
Lampiran 24	Perhitungan, Rata-rata Standar Deviasi dan Varians	126
Lampiran 25	Uji Normalitas Data	128
Lampiran 26	Uji Homogenitas Data	131
Lampiran 27	Data peningkatan Hasil belajar	132
Lampiran 28	Uji Normalitas Data Gain Test	134
Lampiran 29	Uji Homogenitas Data Gain Tes	136
Lampiran 30	Uji Hipotesis	137
Lampiran 31	Persentase Peningkatan Hasil Belajar	139
Lampiran 32	Lembar Hasil Penilaian Observasi Aktivitas Siswa	140
Lampiran 33	Tabel r-Product Moment	144
Lampiran 34	Tabel Chi Kuadrat	145
Lampiran 35	Tabel Distribusi t	146
Lampiran 36	Tabel Distribusi F	147
Lampiran 37	Jadwal Kegiatan Penelitian	148
Lampiran 38	Dokumentasi Penelitian	150