

## DAFTAR LAMPIRAN

		Halaman
Lampiran 1	Silabus	58
Lampiran 2	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	60
Lampiran 3	Bahan Ajar	102
Lampiran 4	Lembar Kerja Siswa (LKS)	112
Lampiran 5	Kisi-kisi Instrumen Tes <i>Scientific Inquiry</i> (LP-01)	129
Lampiran 6	Lembar Observasi <i>Scientific Inquiry</i> (LP-03)	141
Lampiran 7	Lembar Observasi Keterampilan Sosial (LP-02)	144
Lampiran 8	Tes <i>Scientific Inquiry</i>	146
Lampiran 9	Angket Siswa	148
Lampiran 10	Lembar Wawancara Guru	155
Lampiran 11	Perhitungan Validitas Tes	157
Lampiran 12	Perhitungan Reliabilitas Tes	159
Lampiran 13	Perhitungan Tingkat Kesukaran Tes	162
Lampiran 14	Perhitungan Daya Pembeda Tes	164
Lampiran 15	Distribusi Hasil Pretes Kelas Eksperimen	165
Lampiran 16	Distribusi Hasil Postes Kelas Eksperimen	166
Lampiran 17	Distribusi Hasil Pretes Kelas Kontrol	167
Lampiran 18	Distribusi Hasil Postes Kelas Kontrol	168
Lampiran 19	Pehitungan Rata-rata, Varians, dan Standar Deviasi	169
Lampiran 20	Uji Normalitas	172
Lampiran 21	Uji Homogenitas	176
Lampiran 22	Uji Hipotesis	179
Lampiran 23	Dokumentasi Penelitian	183
Lampiran 24	Lembar Penilaian <i>Scientific Inquiry</i> Kelas Eksperimen	190
Lampiran 25	Lembar Penilaian <i>Scientific Inquiry</i> Kelas Eksperimen	194
Lampiran 26	Lembar Penilaian Keterampilan sosial Kelas Eksperimen	198
Lampiran 27	Lembar Penilaian Keterampilan sosial Kelas Eksperimen	202
Lampiran 28	Daftar Nilai Kritis Untuk Uji Liliefors	206
Lampiran 29	Tabel Wilayah Luas di Dawah Kurva Normal 0 Ke z	207
Lampiran 30	Daftar Nilai Presentil untuk Distribusi F	209
Lampiran 31	Daftar Nilai Presentil untuk Distribusi t	211
Lampiran 32	Daftar Nilai r <i>Product Moment</i>	212
Lampiran 33	Validasi Isi Perangkat Instrumen Oleh Validator	213