

## DAFTAR LAMPIRAN

		<b>Hal</b>
Lampiran 1	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran 1	63
Lampiran 2	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran 2	75
Lampiran 3	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran 3	86
Lampiran 4	Lembar Kegiatan 1	99
Lampiran 5	Lembar Kegiatan 2	103
Lampiran 6	Lembar Kegiatan 3	110
Lampiran 7	Kisi-Kisi Tes Keterampilan Proses Sains	118
Lampiran 8	Tes Keterampilan Proses Sains	125
Lampiran 9	Lembar Observasi Aktivitas Keterampilan Proses Sains	128
Lampiran 10	Pedoman Observasi Keterampilan	131
Lampiran 11	Tabulasi Data <i>Pretest</i> Keterampilan Proses Sains Kelas Eksperimen	129
Lampiran 12	Tabulasi Data <i>Posttest</i> Keterampilan Proses Sains Kelas Eksperimen	133
Lampiran 13	Tabulasi Data <i>Pretest</i> Keterampilan Proses Sains Kelas Kontrol	135
Lampiran 14	Tabulasi Data <i>Posttest</i> Keterampilan Proses Sains Kelas Kontrol	137
Lampiran 15	Data <i>Pre-Test</i> Dan <i>Post-Test</i> Keterampilan Proses Sains Kelas Eksperimen	141
Lampiran 16	Data <i>Pre-Test</i> Dan <i>Post-Test</i> Keterampilan Proses Sains Kelas Kontrol	142
Lampiran 17	Perhitungan Rata-Rata, Standar Deviasi Dan Varians Keterampilan Proses Sains Siswa	143
Lampiran 18	Uji Normalitas	149
Lampiran 19	Uji Homogenitas Data	154
Lampiran 20	Uji Hipotesis	156
Lampiran 21	Lembar Penilaian Aktivitas Keterampilan Proses Sains (I)	159
Lampiran 22	Lembar Penilaian Aktivitas Keterampilan Proses Sains (II)	161
Lampiran 23	Lembar Penilaian Aktivitas Keterampilan Proses Sains (III)	163
Lampiran 24	Rekapitulasi Penilaian Aktivitas Keterampilan Proses Sains	165
Lampiran 25	Rekapitulasi Hasil Observasi KPS	168
Lampiran 26	Penilaian Keterampilan (I)	169
Lampiran 27	Penilaian Keterampilan (II)	171
Lampiran 28	Penilaian Keterampilan (III)	173
Lampiran 29	Daftar Nilai Kritis Untuk Uji Lilliefors	175
Lampiran 30	Tabel Wilayah Luas di Bawah Kurva Normal 0 ke z	176
Lampiran 31	Daftar Nilai Persentil Untuk Distribusi F	177
Lampiran 32	Daftar Nilai Persentil Untuk Distribusi t	181
Lampiran 33	Dokumentasi Penelitian	182