

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman	
Lampiran 1	Silabus Materi Fluida Statis	83
Lampiran 2	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Kelas	87
Lampiran 3	Lembar Kegiatan Siswa	136
Lampiran 4	Rubrik Penilaian Keterampilan Proses Sains	150
Lampiran 5	Instrumen Penilaian Keterampilan Proses Sains	153
Lampiran 6	Instrumen LKS Keterampilan Proses Sains	155
Lampiran 7	Lembar Aktivitas Belajar Siswa	166
Lampiran 8	Rubrik Penilaian Observasi Aktivitas Belajar Siswa	167
Lampiran 9	Nama-Nama Siswa Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	168
Lampiran 10	Distribusi Skor Nilai Pretes Kelas Eksperimen	170
Lampiran 11	Distribusi Skor Nilai Pretes Kelas Kontrol	172
Lampiran 12	Distribusi Skor Nilai Postes Kelas Eksperimen	174
Lampiran 13	Distribusi Skor Nilai Pretes Kelas Kontrol	176
Lampiran 14	Data Pretes dan Postes Kelas Eksperimen	178
Lampiran 15	Data Pretes dan Postes Kelas Kontrol	180
Lampiran 16	Perhitungan Rata-Rata Varians dan Standar Deviasi	182
Lampiran 17	Tabulasi Perhitungan Uji Reliabilitas Instrumen Keterampilan Proses Sains Siswa	186
Lampiran 18	Uji Normalitas Data	188
Lampiran 19	Uji Homogenitas Data	193
Lampiran 20	Uji Hipotesis Data	196
Lampiran 21	Tabel Observasi Aktivitas Belajar Siswa Kelas Eksperimen	206
Lampiran 22	Aktivitas Belajar Siswa Kelas Eksperimen	218
Lampiran 23	Dokumentasi Penelitian	220
Lampiran 24	Daftar nilai Kritis untuk Uji Lilliefors	225
Lampiran 25	Tabel Wilayah Luas di Bawah kurva normal 0 ke Z	226
Lampiran 26	Daftar Nilai Persentil untuk Distribusi F	228
Lampiran 27	Daftar Nilai Persentil untuk Distribusi t	230
Lampiran 28	Validasi Instrumen Tes	231
Lampiran 29	Surat Penugasan Dosen Pembimbing Skripsi	242
Lampiran 30	Surat Izin Penelitian	243
Lampiran 31	Surat Selesai Melaksanakan Penelitian	244
Lampiran 32	Surat Izin Penelitian dari Dinas Pendidikan	245