

DAFTAR LAMPIRAN

		Halaman
Lampiran 1.	Silabus	54
Lampiran 2.	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran	56
Lampiran 3.	Kisi-Kisi Soal Instrumen Tes	67
Lampiran 4a.	Instrumen Penelitian Sebelum Validasi	69
Lampiran 4b.	Instrumen Penelitian Setelah Validasi	75
Lampiran 5.	Jawaban Instrumen Tes	79
Lampiran 6.	Materi Sistem Koloid	81
Lampiran 7.	Bahan Diskusi Kelompok Ahli Jigsaw	90
Lampiran 8.	Lembar Soal Jigsaw	102
Lampiran 9.	Lembar Kerja Siswa	105
Lampiran 10.	Jawaban Lembar Soal Jigsaw dan LKS	111
Lampiran 11.	Kartu Soal	114
Lampiran 12.	Media Power Point	115
Lampiran 13a.	Lembar Observasi Keterlaksanaan Model Kooperatif tipe Jigsaw	119
Lampiran 13b.	Lembar Observasi Keterlaksanaan Model Kooperatif tipe TGT	122
Lampiran 14.	Validasi Instrumen Tes	125
Lampiran 15.	Tingkat Kesukaran Instrumen Tes	128
Lampiran 16.	Daya Pembeda Instrumen Tes	131
Lampiran 17.	Distraktor Instrumen Tes	134
Lampiran 18.	Reliabilitas Instrumen Tes	137
Lampiran 19.	Rekapitulasi Instrumen Tes	139
Lampiran 20.	Nilai Harian Siswa	140
Lampiran 21.	Perhitungan Peningkatan Hasil Belajar (Gain)	142
Lampiran 22.	Varian dan Standar Deviasi Data <i>Pretest - Posttest</i> Kelas Eksperimen I dan Eksperimen II	147
Lampiran 23.	Varian dan Standar Deviasi Data Gain Kelas Eksperimen I dan Eksperimen II	151
Lampiran 24.	Uji Normalitas Data	155
Lampiran 25.	Uji Homogenitas Data	161
Lampiran 26.	Pengujian Hipotesis	164
Lampiran 27.	Tabel Nilai-Nilai r-Product Moment	166
Lampiran 28.	Tabel Nilai Kritis Distribusi Chi Kuadrat (X^2)	167
Lampiran 29.	Tabel Nilai-Nilai dalam Distribusi-t (Tabel t)	168
Lampiran 30.	Daftar Nilai Persentil untuk Distribusi F	169
Lampiran 31.	Dokumentasi Penelitian	170