

DAFTAR LAMPIRAN

		Halaman
Lampiran 1	Silabus Mata Pelajaran Kimia	54
Lampiran 2	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	58
Lampiran 3a	Lembar Analisis Masalah	95
Lampiran 3b	Jawaban Analisis Masalah	101
Lampiran 4	Kisi-Kisi Instrumen Tes Sebelum Validasi	108
Lampiran 5	Instrumen Tes Sebelum Validasi	121
Lampiran 6	Kunci Jawaban Instrumen Tes Sebelum Validasi	131
Lampiran 7	Instrumen Tes Setelah Validasi	141
Lampiran 8	Kunci Jawaban Instrumen Tes Setelah Validasi	147
Lampiran 9	Lembar Observasi Aktivitas Belajar Siswa	148
Lampiran 10	<i>Macromedia Flash</i> Kelarutan dan Hasil Kali Kelarutan	150
Lampiran 11	Media <i>Handout</i> Kelarutan dan Hasil Kali Kelarutan	158
Lampiran 12	Validitas Instrumen Tes	176
Lampiran 13	Tingkat Kesukaran Instrumen Tes	179
Lampiran 14	Daya Pembeda Instrumen Tes	181
Lampiran 15	Distruktor Instrumen Tes	182
Lampiran 16	Reliabilitas Instrumen Tes	185
Lampiran 17	Rekapitulasi Analisis Instrumen Tes	187
Lampiran 18	Tabulasi Nilai <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i>	188
Lampiran 19	Uji Normalitas Data Nilai <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i>	191
Lampiran 20	Uji Homogenitas Data Nilai <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i>	195
Lampiran 21	Tabulasi Nilai Aktivitas Siswa	197
Lampiran 22	Uji Normalitas Data Nilai Aktivitas Siswa	199
Lampiran 23	Uji Homogenitas Data Nilai Aktivitas Siswa	201
Lampiran 24	Pengujian Hipotesis	202
Lampiran 25	Tabel Nilai-nilai r Product Moment	210
Lampiran 26	Tabel Nilai Kritis Chi Kuadrat	211
Lampiran 27	Tabel Nilai Kritis Distribusi F	212

Lampiran 28 Tabel Nilai-nilai dalam Distribusi t	213
Lampiran 29 Jadwal Kegiatan Penelitian	214
Lampiran 30 Dokumentasi Penelitian	215