

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Silabus	66
Lampiran 2	RPP	71
Lampiran 3	Kisi-kisi Instrumen Tes Sebelum Divalidasi	105
Lampiran 4	Instrumen Tes (Sebelum Divalidasi)	108
Lampiran 5	Kunci Jawaban (Sebelum Divalidasi)	116
Lampiran 6	Format Lembar Jawaban (Sebelum Divalidasi)	117
Lampiran 7	Kisi-Kisi Penilaian Kemampuan Berpikir Kritis Siswa	118
Lampiran 8	Lembar Observasi Penilaian Kemampuan Berpikir Kritis Siswa	119
Lampiran 9	Lembar Analisis Masalah	121
Lampiran 10	<i>Macromedia Flash</i> Pembelajaran Hidrokarbon	127
Lampiran 11	Validitas Instrumen Tes	138
Lampiran 12	Tingkat Kesukaran Instrumen Tes	141
Lampiran 13	Daya Beda Instrumen Tes	143
Lampiran 14	Distruktor Instrumen Tes	145
Lampiran 15	Reliabilitas Instrumen Tes	148
Lampiran 16	Rekapitulasi Analisis Instrumen Tes	150
Lampiran 17	Instrumen Tes (Setelah Divalidasi)	152
Lampiran 18	Tabulasi Nilai <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i>	157
Lampiran 19	Perhitungan Rata-Rata, Varians dan Standar Deviasi	158
Lampiran 20	Data Peningkatan (<i>Gain</i>) Hasil Belajar	160
Lampiran 21	Persentase Peningkatan Hasil Belajar	163
Lampiran 22	Uji Normalitas Data <i>Gain</i> Hasil Belajar	164
Lampiran 23	Uji Homogenitas Data <i>Gain</i> Hasil Belajar	166
Lampiran 24	Penilaian Kemampuan Berpikir Kritis	167
Lampiran 25	Uji Normalitas Data Kemampuan Berpikir Kritis Siswa	169
Lampiran 26	Uji Homogenitas Data Kemampuan Berpikir Kritis Siswa	171
Lampiran 27	Pengujian Hipotesis	172
Lampiran 28	Tabel r-Product Moment	176
Lampiran 29	Tabel Nilai Persentil Untuk Distribusi	177
Lampiran 30	Tabel Nilai-Nilai Distribusi-t (Tabel t)	178
Lampiran 31	Tabel Nilai Kritis Distribusi Chi Kuadrat (χ^2)	179
Lampiran 32	Dokumentasi Penelitian	180
Lampiran 33	Surat-Surat Penelitian	182