

## DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Silabus	64
Lampiran 2 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	67
Lampiran 3 Analisis Buku Kimia Oleh Peneliti	75
Lampiran 4 Angket Penilaian Buku Kimia Oleh Responden Guru Kimia Pada Materi Benzena Dan Turunannya	82
Lampiran 5 Hasil Penilaian Modul Berbasis Masalah	100
Lampiran 6 Rancangan Draft Modul	114
Lampiran 7 Lembar Validasi Isi Instrumen Tes	115
Lampiran 8 Instrumen Penelitian Sebelum Validasi	144
Lampiran 9 Kunci Jawaban Instrumen Tes Sebelum Validasi	159
Lampiran 10 Instrumen Penelitian Sesudah Validasi	160
Lampiran 11 Kunci Jawaban Instrumen Tes Sesudah Validasi	166
Lampiran 12 Tabel Uji Reliabilitas Tes	167
Lampiran 13 Uji Reliabilitas Tes	168
Lampiran 14 Tabel Tingkat Kesukaran Tes	169
Lampiran 15 Perhitungan Tingkat Kesukaran Tes	170
Lampiran 16 Tabel Uji Daya Beda	172
Lampiran 17 Perhitungan Daya Pembeda Tes	174
Lampiran 18 Tabel Distruktur	175
Lampiran 19 Distruktur	176
Lampiran 20 Tabel Varian dan Standar Deviasi Pretest-Posttest	177
Lampiran 21 Perhitungan Rata-rata, Varian, dan Standar Deviasi Nilai Pretest-Posttest	178
Lampiran 22 Tabel Varian dan Standar Deviasi Gain Eksperimen	179
Lampiran 23 Perhitungan Rata-Rata, Varians, Dan Standar Deviasi Data Gain	180
Lampiran 24 Data Peningkatan Hasil Belajar ( <i>Gain</i> )	181
Lampiran 25 Persentase Peningkatan Hasil Belajar	183

Lampiran 26 Pengujian Hipotesis	184
Lampiran 27 Tabel Nilai – Nilai r-Product Moment	186
Lampiran 28 Tabel Distribusi Chi Kuadrat ( $X^2$ )	188
Lampiran 29 Tabel Nilai-Nilai Dalam Distribusi-t (Tabel t)	189
Lampiran 30 Jadwal Kegiatan Penelitian	190
Lampiran 31 Dokumentasi Penelitian	192
Lampiran 32 Surat-Surat	196