DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Analisis Kebutuhan Pengembangan Modul	74
Lampiran 2 Hasil Analisis Buku Kimia Oleh Responden Dosen Pada Materi Hukum Dasar Kimia	77
Lampiran 3 Hasil Penilaian Modul Berbasis Inkuiri Terbimbing Pad Materi Hukum Dasar Kimia Oleh Dosen Dan Guru	a 92
Lampiran 4 Silabus Mata Pelajaran Kimia	98
Lampiran 5 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	101
Lampiran 6 Instrumen Penelitian (Soal Belum Valid)	108
Lampiran 7 Kunci Jawaban Instrument Test (Sebelum Validasi)	115
Lampiran 8 Instrumen Penelitian (Sesudah Valid)	116
Lampiran 9 Kunci Jawaban Instrument Test (Sesudah Validasi)	119
Lampiran 10 Kisi – Kisi Instrument Tes (Sebelum Validasi)	120
Lampiran 11 Uji Validitas Soal	138
Lampiran 12 Uji Reliabilitas Tes	140
Lampiran 13 Tabel Uji Reliabilitas Tes	141
Lampiran 14 Perhitungan Tingkat Kesukaran Tes	142
Lampiran 15 Perhitungan Daya Pembeda Tes	144
Lampiran 16 Tabel Perhitungan Daya Pembeda Soal	146
Lampiran 17 Distruktor	147
Lampiran 18 Tabel Distruktor	148
Lampiran 19 Tabel Kesimpulan Analisis Instrumen Tes	150
Lampiran 20 Tabel Varian Dan Standar Deviasi Pretest-Posttest	152
Lampiran 21 Perhitungan Rata-Rata, Varians, Dan Standar	154
Deviasi Nilai Pretest Dan Posttest	
Lampiran 22 Tabel Varian Dan Standar Deviasi Gain	156
Lampiran 23 Perhitungan Rata-Rata, Varians, Dan Standar Deviasi Data Gain	158
Lampiran 24 Data Peningkatan Hasil Belajar (Gain)	159
Lampiran 25 Persentase Peningkatan Hasil Belajar	162
Lampiran 26 Pengujian Hipotesis	163
Lampiran 27 Tabel Nilai – Nilai R-Product Moment	165
Lampiran 28 Tabel Nilai – Nilai Dalam Distribusi-T (Tabel T)	166
Lampiran 29 Jadwal Kegiatan Penelitian	167
Lampiran 31 Dokumentasi Penelitian	168
Lampiran 32 Surat Surat	