

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Silabus Mata Pelajaran Kimia	59
Lampiran 2	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran	63
Lampiran 3	Tampilan Media <i>Macromedia Flash</i>	79
Lampiran 4	Tampilan Media kartu Soal	83
Lampiran 5	Tes Hasil Belajar (Sesudah Validasi)	90
Lampiran 6	Kunci Jawaban Tes Hasil Belajar (Sesudah Validasi)	91
Lampiran 7	Rubrik Penilaian Tes Hasil Belajar	95
Lampiran 8	Soal Tes Kemampuan Numerik	97
Lampiran 9	Kunci Jawaban Tes Kemampuan Numerik	101
Lampiran 10	Tabel Validitas Instrumen Tes	102
Lampiran 11	Perhitungan Validitas Butir Soal	103
Lampiran 12	Tabel Penentuan Reliabilitas Instrumen Tes	105
Lampiran 13	Perhitungan Reliabilitas Instrumen Tes	106
Lampiran 14	Tabel Penentuan Tingkat Kesukaran Instrumen Tes	108
Lampiran 15	Perhitungan Tingkat Kesukaran Instrumen Tes	109
Lampiran 16	Tabel Perhitungan Daya Beda	110
Lampiran 17	Perhitungan Daya Beda Instrumen Tes	111
Lampiran 18	Rekapitulasi Analisis Instrumen Tes	112
Lampiran 19a	Data Hasil Uji Kemampuan Numerik Siswa Kelas Eksperimen 1	113
Lampiran 19b	Data Hasil Uji Kemampuan Numerik Siswa Kelas Eksperimen 2	114
Lampiran 20a	Data Nilai Hasil Belajar Kelas Eksperimen	115
Lampiran 20b	Data Nilai Hasil Belajar Kombinasi Perlakuan	116
Lampiran 21	Uji Normalitas Data	117
Lampiran 22	Uji Homogenitas Data	121
Lampiran 23	Uji Hipotesis	126
Lampiran 24	Tabel Nilai R-Product Moment	134
Lampiran 25	Tabel Nilai Kritis Distribusi Chi Kuadrat (X^2)	135
Lampiran 26	Tabel Distribusi Nilai F	136
Lampiran 27	Dokumentasi Penelitian	137
Lampiran 28	Surat-Surat	140