

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Silabus Mata Pelajaran Kimia	49
Lampiran 2	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran	52
Lampiran 3	Kisi-Kisi Instrument Tes	72
Lampiran 4	Instrument Penelitian Sebelum Validasi	74
Lampiran 5	Kunci Jawaban	81
Lampiran 6	Tabel Validitas Tes	82
Lampiran 7	Perhitungan Validitas Tes	83
Lampiran 8	Tabel Reliabilitas	85
Lampiran 9	Perhitungan Reliabilitas	86
Lampiran 10	Tabel Tingkat Kesukaran	87
Lampiran 11	Perhitungan Tingkat Kesukaran	88
Lampiran 12	Tabel Daya Beda	90
Lampiran 13	Perhitungan Daya Pembeda	91
Lampiran 14	Rekapitulasi Analisis Instrumen Tes	92
Lampiran 15	Instrumen Tes Hasil Belajar Setelah Validasi	93
Lampiran 16	Kunci Jawaban	97
Lampiran 17	Tabulasi Data Nilai Kelas Kontrol dan Eksperimen	98
Lampiran 18	Perhitungan Rata-rata, Simpangan Baku, Varians Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	100
Lampiran 19	Perhitungan Persentase Hasil Belajar	102
Lampiran 20	Tabel Data Gain Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	104
Lampiran 21	Uji Normalitas	106
Lampiran 22	Uji Homogenitas	114
Lampiran 23	Tabel Varians Nilai Pre-Test dan Pos-test	116
Lampiran 23a	Kelas Kontrol	116
Lampiran 23b	Kelas Eksperimen	117
Lampiran 24	Perhitungan Hipotesis	118
Lampiran 25	Tabel Nilai-Nilai r Product Moment	120
Lampiran 26	Nilai-Nilai Chi Kuadrat	121

Lampiran 27 Nilai-Nilai Distribusi F	122
Lampiran 28 Tabel Distribusi t_{tabel}	123
Lampiran 29 Dokumentasi	128

