

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Silabus	66
Lampiran 2 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	69
Lampiran 3 Angket Penilaian Bahan Ajar	101
Lampiran 4 Tabulasi Hasil Validasi Angket Penilaian Bahan Ajar Kimia Berbasis Kontekstual	109
Lampiran 5 Kisi-Kisi Instrumen Tes (Sebelum Validasi)	110
Lampiran 6 Soal Instrumen Tes	122
Lampiran 7 Kunci Jawaban Instrumen Penelitian	126
Lampiran 8 Tabel Validitas Instrumen Tes	127
Lampiran 9 Perhitungan Validitas Instrumen Tes	128
Lampiran 10 Tabel Tingkat Kesukaran Instrumen Tes	131
Lampiran 11 Perhitungan Tingkat Kesukaran Instrumen Tes	132
Lampiran 12 Tabel Daya Beda Instrumen Tes	134
Lampiran 13 Perhitungan Daya Beda Instrumen Tes	135
Lampiran 14 Tabel Reliabilitas Instrumen Tes	137
Lampiran 15 Perhitungan Reliabilitas Instrumen Tes	138
Lampiran 16 Rekapitulasi Analisis Instrumen Tes	140
Lampiran 17 Lembar Observasi Aktivitas Belajar Siswa	141
Lampiran 18 Data Aktivitas Belajar Siswa Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	142
Lampiran 19 Tabulasi Nilai Siswa Kelas Eksperimen dan Kontrol	144
Lampiran 20 Varians dan Standar Deviasi Pretest dan Posttest	145
Lampiran 21 Uji Normalitas Data Hasil Belajar dan Aktivitas siswa	146
Lampiran 22 Uji Homogenitas Data Hasil Belajar dan Aktivitas siswa	152
Lampiran 23 Uji Hipotesis Data	156
Lampiran 24 Tabel Nilai-nilai r-Product Moment	160
Lampiran 25 Tabel Nilai Kritis Distribusi Chi Kuadrat (X^2)	161
Lampiran 26 Tabel Nilai Persentil Untuk Dsitribusi F	162
Lampiran 27 Dokumentasi	164
Lampiran 28 Bahan Ajar Hasil Pengembangan	165
Lampiran 29 Surat-surat	168