

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Silabus	63
Lampiran 2 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	65
Lampiran 3a Analisis Kisi Soal Sebelum Validasi	83
Lampiran 3b Analisis Kisi Soal Sesudah Validasi	87
Lampiran 4a Instrumen Penelitian Sebelum Divalidasi	91
Lampiran 4b Instrumen Penelitian Sesudah Divalidasi	99
Lampiran 5a Kunci Jawaban Instrumen Test Sebelum Divalidasi	103
Lampiran 5b Kunci Jawaban Instrumen Test Sesudah Divalidasi	104
Lampiran 6 Lembar Analisis Masalah	105
Lampiran 7 Kunci Jawaban Lembar Analisis Masalah	110
Lampiran 8 Lembar Observasi Keterlaksanaan PBL Kelas Eksperimen	113
Lampiran 9 Lembar Observasi Keterlaksanaan PBL Kelas Kontrol	125
Lampiran 10 Alat Bantu Komputer Berbasis <i>Chemo-edutainment</i>	137
Lampiran 11 Perhitungan Validitas Tes	149
Lampiran 12 Tabel Validitas Instrumen Penelitian	152
Lampiran 13 Perhitungan Reliabilitas Tes	153
Lampiran 14 Tabel Reliabilitas Instrumen	154
Lampiran 15 Perhitungan Tingkat Kesukaran Soal	155
Lampiran 16 Tabel Tingkat Kesukaran Instrumen	156
Lampiran 17 Perhitungan Daya Pembeda Instrumen Penelitian	157
Lampiran 18 Tabel Daya Beda Instrumen Penelitian	159
Lampiran 19 Tabel Kesimpulan Analisis Instrumen Tes	160
Lampiran 20 Tabulasi Data Nilai Siswa	161
Lampiran 21 Perhitungan Standar Deviasi Uji Kemampuan Siswa	162
Lampiran 22 Uji Normalitas Data Hasil Belajar	164
Lampiran 23 Uji Homogenitas Data Hasil Belajar	169
Lampiran 24 Perhitungan Peningkatan Hasil Belajar	171
Lampiran 25 Uji Normalitas Data Gain Tes	175
Lampiran 26 Uji Homogenitas Data Gain Tes	178
Lampiran 27 Pengujian Hipotesis	179
Lampiran 28 Persentase Peningkatan Hasil Belajar	181
Lampiran 29 Tabel Nilai – Nilai r-Product Moment	182
Lampiran 30 Tabel Nilai Kritis Distribusi Chi Kuadrat	184
Lampiran 31 Tabel Nilai – Nilai Dalam Distribusi-t (Tabel t)	185
Lampiran 32 Daftar Nilai Persentil Untuk Distribusi F	186
Lampiran 33 Jadwal Kegiatan Penelitian	187
Lampiran 34 Dokumentasi Penelitian	188