

DAFTAR LAMPIRAN

		Halaman
Lampiran 1	Materi Pembelajaran Struktur Atom	57
Lampiran 2	Silabus	71
Lampiran 3	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	73
Lampiran 4	Kisi – Kisi Instrumen Soal	81
Lampiran 5	Instrumen Tes Sebelum Divalidasi	84
Lampiran 6	Kunci Jawaban Instrumen Soal	95
Lampiran 7	Kartu Soal Untuk Games / Turnamen	96
Lampiran 8	Soal Latihan Pada Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw	101
Lampiran 9	Kunci Jawaban Soal Latihan	108
Lampiran 10	Perhitungan Validasi	109
Lampiran 11	Perhitungan Reliabilitas	112
Lampiran 12	Perhitungan Tingkat Kesukaran Soal	114
Lampiran 13	Perhitungan Daya Beda Tes	116
Lampiran 14	Instrumen Tes Setelah Divalidasi	119
Lampiran 15	Kunci Jawaban Setelah Validasi	125
Lampiran 16	Tabulasi Data Nilai Siswa	126
Lampiran 17	Perhitungan Standart Deviasi Uji Kemampuan Siswa	128
Lampiran 18	Uji Normalitas Data	129
Lampiran 19	Perhitungan Uji Homogenitas	133
Lampiran 20	Pengujian Hipotesis	137
Lampiran 21	Perhitungan Peningkatan Hasil Belajar	140
Lampiran 22	Tabel Nilai – nilai r.product moment	145
Lampiran 23	Tabel Nilai Kritis Distribusi Chi Kuadrat	146
Lampiran 24	Tabel nilai-nilai dalam Distribusi – t (Tabel t)	147
Lampiran 25	Daftar Nilai Persentil untuk Distribusi F	148
Lampiran 26	Dokumentasi Kelompok	151