

DAFTAR LAMPIRAN

		Hal
Lampiran 1	Silabus Mata Pelajaran Fisika SMK	107
Lampiran 2	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran	112
Lampiran 3	Modul Pembelajaran	150
Lampiran 4	Lembar Kerja Siswa (LKS) Terstruktur	181
Lampiran 5	Tes Hasil Belajar	217
Lampiran 6	Kisi-kisi Soal	224
Lampiran 7	Lembar Obsevasi Ketepatan Prosedur Pelaksanaan Tindakan	242
Lampiran 8	Lembar Obsevasi Aktifitas Siswa	245
Lampiran 9	Pedoman Penskoran Observasi Aktifitas Siswa	247
Lampiran 10	Tabulasi Skor Observasi Ketepatan Prosedur Pelaksanaan Tindakan Siklus I dan Siklus II	249
Lampiran 11	Tabulasi Perhitungan Gain Ternormalisasi Skor Observasi Aspek Ketepatan Prosedur Pelaksanaan Tindakan	250
Lampiran 12	Tabulasi Perhitungan Skor Observasi Aspek Aktifitas Belajar Siswa Pada Siklus I	251
Lampiran 13	Tabulasi Perhitungan Skor Observasi Aspek Aktifitas Belajar Siswa Pada Siklus II	252
Lampiran 14	Tabulasi Perhitungan Gain Ternormalisasi Persentase Skor Observasi Aspek Aktifitas Belajar Siswa	253
Lampiran 15	Tabulasi Perhitungan Skor Tes Hasil Belajar Pada Siklus I	254
Lampiran 16	Tabulasi Perhitungan Skor Tes Hasil Belajar Pada Siklus II	255
Lampiran 17	Tabulasi Perhitungan Gain Ternormalisasi Skor Tes Hasil Belajar	256