DAFTAR LAMPIRAN

		Halamar
Lampiran 1	RPP Pertemuan 1	86
Lampiran 2	RPP Pertemuan 2	98
Lampiran 3	RPP Pertemuan 3	117
Lampiran 4	Lembar Kerja Siswa I	133
Lampiran 5	Lembar Kerja Siswa II	137
Lampiran 6	Lembar Kerja Siswa III	142
Lampiran 7	Tabel Spesifikasi Hasil Belajar Materi Pokok Cahaya	146
Lampiran 8	Tes Hasil Belajar Siswa	156
Lampiran 9	Kunci Jawaban Tes Hasil Belajar	161
Lampiran 10	Validitas Perangkat Instrumen Oleh Validator	162
Lampiran 11	Tabel Validitas Instrumen	165
Lampiran 12	Tabel Reliabilitas Instrumen	166
Lampiran 13	Tabel Daya Beda Instrumen	167
Lampiran 14	Tabel Tingkat Kesukaran Instrumen	168
Lampiran 15	Perhitungan Validitas dan Reliabilitas	169
Lampiran 16	Perhitungan Daya Beda Butir Tes	171
Lampiran 17	Data Indeks Kesukaran Uji Coba Tes	173
Lampiran 18	Distribusi Hasil Pretes Kelas Eksperimen	174
Lampiran 19	Distribusi Hasil Pretes Kelas Kontrol	175
Lampiran 20	Distribusi Hasil Postes Kelas Eksperimen	176
Lampiran 21	Distribusi Hasil Postes Kelas Kontrol	177
Lampiran 22	Perhitungan Rata-rata, Varians dan Standar Deviasi	178
Lampiran 23	Uji Normalitas	180
Lampiran 24	Uji Homogenitas	185
Lampiran 25	Uji Hipotesis	188
Lampiran 26	Pedoman Observasi Aktivitas Siswa	192
Lampiran 27	Pedoman Penskoran Observasi Aktivitas Siswa	193
Lampiran 28	Tabulasi Aktivitas Pertemuan Pertama	194
Lampiran 29	Tabulasi Aktivitas Pertemuan Kedua	196

Lampiran 30	Tabulasi Aktivitas Pertemuan Ketiga	198
Lampiran 31	Daftar Nilai Krisis Untuk Uji Lilliefors	200
Lampiran 32	Tabel Wilayah Luas di Bawah Kurva Normal 0 ke z	201
Lampiran 33	Daftar Nilai Persentil Untuk Distribusi t	202
Lampiran 34	Daftar Nilai Persentil Untuk Distribusi F	203
Lampiran 35	Lembar Observasi	205
Lampiran 36	Dokumentasi Penelitian	211

