

DAFTAR LAMPIRAN

		Halaman
Lampiran 1	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran I (Kelas Eksperimen A)	80
Lampiran 2	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran II (Kelas Eksperimen A)	84
Lampiran 3	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran I (Kelas Eksperimen B)	88
Lampiran 4	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran II (Kelas Eksperimen B)	92
Lampiran 5	Lembar Aktivitas Siswa 1	96
Lampiran 6	Lembar Aktivitas Siswa 2	108
Lampiran 7	Lembar Validitas Pretest	118
Lampiran 8	Kisi-kisi (Pretest)	124
Lampiran 9	Soal (Pretest)	125
Lampiran 10	Alternatif Penyelesaian (Pretest)	126
Lampiran 11	Lembar Validitas Posttest	130
Lampiran 12	Kisi-kisi (Posttest)	136
Lampiran 13	Soal (Posttest)	137
Lampiran 14	Alternatif Penyelesaian (Posttest)	139
Lampiran 15	Pedoman Penskoran Kemampuan Berpikir Kritis	144
Lampiran 16	Daftar Validator Soal Pretest dan Posttest Siswa	145
Lampiran 17	Data Nilai Pretest dan Posttes Siswa Kelas Eksperimen A	146
Lampiran 18	Data Nilai Pretest dan Posttest Siswa Kelas Eksperimen B	147
Lampiran 19	Prosedur Perhitungan Rata-Rata, Varians, dan Standar Deviasi Siswa Kelas Eksperimen A dan Eksperimen B	148
Lampiran 20	Perhitungan Uji Normalitas Data	151
Lampiran 21	Perhitungan Uji Homogenitas Data	156
Lampiran 22	Perhitungan Uji Hipotesis	158
Lampiran 23	Lembar Dokumentasi Penelitian	160
Lampiran 24	Daftar Nilai Kritis Untuk Uji Lilliefors	164
Lampiran 25	Tabel Luas Distribusi Normal Standar	165
Lampiran 26	Tabel Nilai Kritis Distribusi F	166
Lampiran 27	Tabel Nilai Kritis Distribusi t	167