

## DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. RPP-1	74
Lampiran 2. RPP-2	82
Lampiran 3. RPP-3	89
Lampiran 4. <i>Riddle I</i>	96
Lampiran 5. <i>Riddle II</i>	99
Lampiran 6. <i>Riddle III</i>	102
Lampiran 7. <i>Riddle IV</i>	107
Lampiran 8. <i>Riddle V</i>	112
Lampiran 9. Silabus	117
Lampiran 10. Kisi-Kisi Instrumen Tes Kemampuan Berpikir Kritis	120
Lampiran 11. Kisi-Kisi Instrumen Tes Hasil Belajar	122
Lampiran 12. Soal Tes Kemampuan Berpikir Kritis	128
Lampiran 13. Instrumen Tes Hasil Belajar	129
Lampiran 14. Validitas dan Reliabilitas Tes Hasil Belajar	131
Lampiran 15. Validitas dan Reliabilitas Tes Berpikir Kritis	135
Lampiran 16. Rekapitulasi Data Pre-tes Kelas Kontrol	138
Lampiran 17. Rekapitulasi Data Pre-tes Kelas Eksperimen	141
Lampiran 18. Rekapitulasi Data Pre-tes Kelas Eksperimen	144
Lampiran 19. Rekapitulasi Data Pre-tes Kelas Kontrol	147
Lampiran 20. Perhitungan Rata-rata, Varians dan Standar Deviasi	150
Lampiran 21. Uji Normalitas	153
Lampiran 22. Uji Homogenitas	156
Lampiran 23. Uji Hipotesis	161
Lampiran 24. Rekapitulasi Data Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Kelas Eksperimen	164
Lampiran 25. Rekapitulasi Data Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Kelas Kontrol	167
Lampiran 26. Analisis Varians Dua Jalur dengan Faktorial 2 x 2	170

Lampiran 27.	Rekapitulasi Data Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Kelas Kontrol	176
Lampiran 28.	Rekapitulasi Data Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Kelas Eksperimen	178
Lampiran 29.	Penilaian Keterampilan Proses Sains Kelas Eksperimen Pertemuan 1	180
Lampiran 30.	Daftar Nilai Kritis Uji Lilliefors	184
Lampiran 31.	Tabel Wilayah Luas di Bawah kurva Normal	185
Lampiran 32.	Dokumentasi Penelitian	186
Lampiran 33	Surat-Surat Penelitian	189