

## DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Kurikulum 2013	66
Lampiran 2. Silabus Pembelajaran	72
Lampiran 3. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	76
Lampiran 4. Langkah-Langkah Pembelajaran	85
Lampiran 5. Analisis Masalah	113
Lampiran 6. Media <i>Mind Mapping</i>	120
Lampiran 7. Kisi-Kisi Instrumen Tes (Sebelum Divalidasi)	121
Lampiran 8. Lembaran Soal (Sebelum Divalidasi)	132
Lampiran 9. Kunci Jawaban Instrumen Tes (Sebelum Divalidasi)	139
Lampiran 10. Kisi-Kisi Lembar Observasi Penilaian Sikap	140
Lampiran 11. Lembar Observasi Penilaian Sikap	141
Lampiran 12. Tabulasi Validasi Instrumen Tes	143
Lampiran 13. Perhitungan Validasi Instrumen Tes	144
Lampiran 14. Tabulasi Reliabilitas Instrumen Tes	146
Lampiran 15. Perhitungan Reliabilitas Instrumen Tes	147
Lampiran 16. Tabulasi Tingkat Kesukaran Instrumen Tes	148
Lampiran 17. Perhitungan Tingkat Kesukaran Instrumen Tes	149
Lampiran 18. Tabulasi Daya Pembeda Instrumen Tes	151
Lampiran 19. Perhitungan Daya Pembeda Instrumen Tes	152
Lampiran 20. Rekapitulasi Analisis Instrumen Tes	154
Lampiran 21. Lembaran Soal (Setelah Divalidasi)	155
Lampiran 22. Kunci Jawaban Instrumen Tes (Setelah Divalidasi)	159
Lampiran 23. Tabulasi Data Nilai Siswa	160
Lampiran 24. Perhitungan Rata-Rata, Varians, dan Standar Deviasi Hasil Belajar Siswa	162
Lampiran 25. Perhitungan Uji Normalitas Hasil Belajar Siswa	164
Lampiran 26. Perhitungan Uji Homogenitas Hasil Belajar Siswa	168
Lampiran 27. Data Peningkatan Hasil Belajar (Gain)	170

Lampiran 28. Perhitungan Rata-Rata, Varians, dan Standar Deviasi	
Peningkatan Hasil Belajar Siswa	173
Lampiran 29. Perhitungan Uji Normalitas Data Gain Tes	174
Lampiran 30. Perhitungan Uji Homogenitas Data Gain Tes	176
Lampiran 31. Pengujian Hipotesis Rumusan Masalah I	178
Lampiran 32. Perhitungan Persentase Peningkatan Hasil Belajar	180
Lampiran 33. Lembar Hasil Observasi Kemampuan Berpikir Kritis	
Siswa	181
Lampiran 34. Tabulasi Nilai Rata-Rata Kemampuan Berpikir Kritis	
Siswa	193
Lampiran 35. Perhitungan Rata-Rata, Varians, dan Standar Deviasi	
Kemampuan Berpikir Kritis Siswa	195
Lampiran 36. Perhitungan Uji Normalitas Kemampuan Berpikir Kritis	
Siswa	196
Lampiran 37. Perhitungan Uji Homogenitas Kemampuan Berpikir Kritis	
Siswa	198
Lampiran 38. Pengujian Hipotesis Rumusan Masalah II	200
Lampiran 39. Tabel Nilai-Nilai r-Product Moment	202
Lampiran 40. Tabel Nilai Kritis Distribusi Chi Kuadrat	203
Lampiran 41. Tabel Nilai-Nilai Dalam Distribusi-t	204
Lampiran 42. Daftar Nilai Presentil Untuk Distribusi F	205
Lampiran 43. Jadwal Kegiatan Penelitian	206
Lampiran 44. Dokumentasi Penelitian	207
Lampiran 45. Surat-Surat Administrasi	213