

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Silabus	52
Lampiran 2. RPP	53
Lampiran 3. Kisi-kisi Instrumen	72
Lampiran 4. Instrumen Soal	83
Lampiran 5. Jawaban Instrumen Soal	91
Lampiran 6. Kisi-kisi Instrumen Valid	92
Lampiran 7. Instrumen Soal Pretest	94
Lampiran 8. Jawaban Instrumen Soal Pretest	98
Lampiran 9. Instrumen Soal Posttest	99
Lampiran 10. Jawaban Instrumen Soal Posttest	103
Lampiran 11. Handout	104
Lampiran 12. Appersepsi	111
Lampiran 13. Soal Identifikasi Pertemuan I	113
Lampiran 14. Soal Latihan Perubahan Konsep Pertemuan I	115
Lampiran 15. Soal Tugas Rumah Pertemuan I	116
Lampiran 16. Soal Identifikasi Pertemuan II	118
Lampiran 17. Soal Tugas Rumah II	120
Lampiran 18. Soal Identifikasi Pertemuan III	122
Lampiran 19. Jawaban Handout	123
Lampiran 20. Penyelesaian Soal Instrumen	128
Lampiran 21. Pedoman Penskoran Observasi Aktifitas Belajar	139
Lampiran 22. Penilaian Aktifitas Siswa	140
Lampiran 23. Hasil Identifikasi Pengetahuan Awal Siswa	141
Lampiran 24. Tabel Persiapan Menghitung Validitas Test	148
Lampiran 25. Perhitungan Uji Validitas Test	149
Lampiran 26. Tabel Persiapan Menghitung Reliabilitas Test	152
Lampiran 27. Perhitungan Uji Reliabilitas Test	153
Lampiran 28. Tabel Persiapan Menghitung Tingkat Kesukaran Test	155
Lampiran 29. Perhitungan Uji Tingkat Kesukaran Test	156
Lampiran 30. Tabel Persiapan Menghitung Daya Beda Test	158
Lampiran 31. Perhitungan Uji Daya Beda	159
Lampiran 32. Rekap Instrumen	161
Lampiran 33. Tabulasi Data Nilai Siswa	162
Lampiran 34. Simpangan Baku	163
Lampiran 35. Uji Normalitas	166
Lampiran 36. Uji Homogenitas	172
Lampiran 37. Uji Peningkatan Hasil Belajar	175
Lampiran 38. Uji Hipotesis	179
Lampiran 39. Tabel Nilai r-Product Moment	181
Lampiran 40. Tabel Nilai Kritis Distribusi Chi Kuadrat	182
Lampiran 41. Daftar Nilai Persentil untuk Distribusi F	183
Lampiran 42. Tabel Nilai dalam Distribusi-t	184
Lampiran 43. Dokumentasi Penelitian	185
Lampiran 44. Jadwal Penelitian	191