

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Kelas Ekperimen Dan Kontrol	68
Lampiran 2. Lembar Kerja Siswa	114
Lampiran 3. Bahan Ajar	117
Lampiran 4. Instrumen Penelitian	131
Lampiran 5. Kisi – Kisi Instrumen Penelitian	135
Lampiran 6. Rubrik Penilaian Sikap	145
Lampiran 7. Rubrik Penilaian Keterampilan	147
Lampiran 8. Deskriptor Observasi Aktivitas Belajar Siswa	149
Lampiran 9. Rekapitulasi Hasil Jawaban Pretes Kelas Eksperimen	152
Lampiran 10. Rekapitulasi Hasil Jawaban Pretes Kelas Kontrol	154
Lampiran 11. Rekapitulasi Hasil Jawaban Postes Kelas Eksperimen	156
Lampiran 12. Rekapitulasi Hasil Jawaban Postes Kelas Kontrol	158
Lampiran 13. Perhitungan Rata-Rata, Varians Dan Standar Deviasi	160
Lampiran 14. Uji Normalitas	162
Lampiran 15. Uji Homogenitas	165
Lampiran 16. Uji Hipotesis	168
Lampiran 17. Data Pretes dan Postes Kelas Eksperimen	172
Lampiran 18. Data Pretes dan Postes Kelas Kontrol	173
Lampiran 19. Lembar Penilaian Sikap Kelas Eksperimen	174
Lampiran 20. Lembar Penilaian Sikap Kelas Kontrol	180
Lampiran 21. Rekapitulasi Penilaian Sikap Kelas Eksperimen	186
Lampiran 22. Rekapitulasi Penilaian Sikap Kelas Kontrol	189
Lampiran 23. Lembar Penilaian Keterampilan Kelas Eksperimen	191
Lampiran 24. Rekapitulasi Lembar Penilaian Keterampilan Kelas Eksperimen	194
Lampiran 25. Tabel Observasi Aktivitas Belajar Siswa Kelas Eksperimen	196
Lampiran 26. Tabel Observasi Aktivitas Belajar Siswa Kelas Kontrol	202
Lampiran 27. Peningkatan Aktivitas Belajar Siswa Kelas Eksperimen dan Kontrol pada Pertemuan I, II, III, dan IV	208
Lampiran 28. Daftar Nilai Kritis untuk Uji Lilifors	209
Lampiran 29. Tabel Wilayah Luas di Bawah Kurva 0 ke z	210
Lampiran 30. Daftar Nilai Persentil untuk Distribusi F	211
Lampiran 31. Daftar Nilai Persentil untuk Distribusi t	213
Lampiran 32. Dokumentasi Penelitian	214