

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran I (RPP 1)	56
Lampiran 2. Lembar Kerja Siswa I	64
Lampiran 3. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran II (RPP 2)	69
Lampiran 4. Lembar Kerja Siswa II	77
Lampiran 5. Tabel Spesifikasi Tes Hasil Belajar	80
Lampiran 6. Tes Hasil Belajar	89
Lampiran 7. Kunci Jawaban Tes Hasil Belajar	92
Lampiran 8. Validitas Instrumen Penelitian	93
Lampiran 9. Perhitungan Reabilitas Soal Instrumen	94
Lampiran 10. Tabel Reabilitas Soal Instrumen	95
Lampiran 11. Tabel Daya Beda Soal dan Taraf Kesukaran Tes	98
Lampiran 12. Rekapitulasi Hasil Belajar Siswa Pada Pretes Eksperimen	99
Lampiran 13. Rekapitulasi Hasil Belajar Siswa Pada Postes Eksperimen	100
Lampiran 14. Rekapitulasi Hasil Belajar Siswa Pada Pretes Kontrol	101
Lampiran 15. Rekapitulasi Hasil Belajar Siswa Pada Postes Kontrol	102
Lampiran 16. Perhitungan Nilai Rata-Rata, Varians, Standar Deviasi	103
Lampiran 17. Uji Normalitas	106
Lampiran 18. Uji Homogenitas	109
Lampiran 19. Uji t Dua Pihak	111
Lampiran 20. Uji t Satu Pihak	114
Lampiran 21. Pedoman Penilaian Observasi Aktivitas	117
Lampiran 22. Pedoman Observasi Aktivitas	119
Lampiran 23. Hasil Observasi Aktivitas Belajar Siswa Kelas Eksperimen	120
Lampiran 24. Rekapitulasi Nilai Aktivitas Kelas Eksperimen	124
Lampiran 25. Rekapitulasi Hasil Aktivitas Belajar dan Nilai Postes Kelas Eksperimen	125
Lampiran 26. Uji Analisis Regresi Linier Sederhana	126
Lampiran 27. Tabel Wilayah luas di Bawah Kurva Normal 0 ke z	134
Lampiran 28. Daftar Nilai Kritis Untuk Uji Liliefors	135
Lampiran 29. Daftar Nilai Persentil Untuk Distribusi t	136
Lampiran 30. Daftar Nilai Persentil Untuk Distribusi F	137
Lampiran 31. Tabel Harga Kritik Dari r Product Moment	139
Lampiran 32. Dokumentasi	140