

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran	75
Lampiran 2. Analisis Kisi-kisi soal	105
Lampiran 3. Instrument tes sebelum valid	106
Lampiran 4. Validitas Tes	111
Lampiran 5. Reliabilitas Tes	114
Lampiran 6. Perhitungan tingkat kesukaran instrumen tes	115
Lampiran 7. Perhitungan daya pembeda instrumen tes	117
Lampiran 8. Instrument tes yang sudah valid	119
Lampiran 9. Hasil Belajar siswa eksperimen dan kontrol	123
Lampiran 10. Perhitungan rata-rata dan standart deviasi data penelitian .	126
Lampiran 11. Uji Normalitas data penelitian	129
Lampiran 12. Perhitungan uji homogenitas	135
Lampiran 13. Pengujian hipotesis	137
Lampiran 14. Tabel product moment	139
Lampiran 15. Nilai kritis L untuk Liliefors	140
Lampiran 16. Daftar nilai persentil distribusi t	141
Lampiran 17. Daftar nilai persentil distribusi F	142
Lampiran 18. Tabel wilayah luas di bawah kurva normal 0 ke z	145
Lampiran 19. Daftar nilai persentil distribusi t	145
Lampiran 20. Dokumentasi	146