

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Silabus Pembelajaran.....	62
2. Rencana Pelaksanaan Pembelajara (Eksperimen).....	65
3. Rencana Pelaksanaan Pembelajara (Kontrol).....	70
4. Materi Ajar.....	75
5. Instrumen Penelitian.....	80
6. Kunci Jawaban.....	86
7. Data Hasil Belajar Pre-test dan Post-test Kelas Eksperimen.....	87
8. Data Hasil Belajar Pre-test dan Post-test Kelas Kontrol.....	88
9. Perhitungan Rata-rata, Standar Deviasi, dan Varians Kelas Eksperimen.....	89
10. Perhitungan Rata-rata, Standar Deviasi, dan Varians Kelas Kontrol.....	90
11. Perhitungan Uji Normalitas Pre-test dan Post-test Kelas Eksperimen.....	91
12. Perhitungan Uji Normalitas Pre-test dan Post-test Kelas Kontrol.....	93
13. Perhitungan Uji Homogenitas.....	95
14. Perhitungan Uji Hipotesis.....	98
15. Daftar Nilai Kritis untuk Uji Liliefors.....	103
16. Tabel Distribusi F.....	104
17. Nilai-nilai Dalam Distribusi t (Tabel T).....	107
18. Daftar Distribusi Normal Tabel Z.....	108
19. Perhitungan Persentase Peningkatan Hasil Belajar Siswa.....	109
20. Dokumentasi Penelitian.....	110