

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Silabus	40
Lampiran 2. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	41
Lampiran 3. Kisi-Kisi Instrumen Tes	84
Lampiran 4. Instrumen Tes	90
Lampiran 5. Kunci Jawaban Instrumen	93
Lampiran 6. Validitas	94
Lampiran 7. Perhitungan Validitas Tes	95
Lampiran 8. Tingkat Kesukaran	97
Lampiran 9. Perhitungan Tingkat Kesukaran Tes	98
Lampiran 10. Daya Pembeda	100
Lampiran 11. Perhitungan Daya Beda	101
Lampiran 12. Tabel Reliabilitas	103
Lampiran 13. Perhitungan Reliabilitas Tes	104
Lampiran 14. Kesimpulan Hasil Analisis Instrumen Tes	106
Lampiran 15. Tabulasi Data Hasil Belajar	107
Lampiran 16. Perhitungan Rata-Rata S, S^2 ,	109
Lampiran 17. Perhitungan Uji Normalitas Hasil Belajar	110
Lampiran 18. Uji Homogenitas Data Hasil Belajar	112
Lampiran 19. Uji Hipotesis	114
Lampiran 20. Nilai-Nilai r-Product Moment	116
Lampiran 21. Tabel Nilai Kritis Distribusi Chi Kuadrat (χ^2)	117
Lampiran 22. Daftar Nilai Persentil Untuk Distribusi F	118
Lampiran 23. Tabel Nilai – Nilai Dalam Distribusi-t (Tabel t)	119
Lampiran 24. Dokumentasi Penelitian	120