

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Silabus	59
Lampiran 2. Rancangan Pelaksanaan Pembelajaran	62
Lampiran 3. Lembar Kerja Diskusi	74
Lampiran 4. Jawaban Lembar Kerja Diskusi	79
Lampiran 5. Soal Kuis	83
Lampiran 6. Jawaban Soal Kuis	84
Lampiran 7. Kisi-kisi Instrumen Penelitian	85
Lampiran 8. Instrumen Penelitian	88
Lampiran 9. Instrumen Penelitian Setelah Divalidasi	99
Lampiran 10. Perhitungan Validasi Tes	105
Lampiran 11. Perhitungan Reabilitas Tes	109
Lampiran 12. Perhitungan Tingkat Kesukaran Soal	110
Lampiran 13. Perhitungan Daya Beda Soal	112
Lampiran 14. Rekapitulasi Analisis Instrumen	115
Lampiran 15. Tabulasi Data Nilai Siswa	116
Lampiran 16. Perhitungan Rata-rata, Standar Deviasi dan Varians	117
Lampiran 17. Perhitungan Uji Normalitaas	118
Lampiran 18. Perhitungan Uji Homogenitas	122
Lampiran 19. Pengujian Hipotesis	123
Lampiran 20. Tabel Nilai-nilai r-Product Moment	125
Lampiran 21. Tabel Nilai Kritis Distribusi Chi Kuadrat (X^2)	126
Lampiran 22. Tabel Nilai-nilai dalam Distribusi-t (Tabel t)	127
Lampiran 23. Daftar Nilai Presentil Untuk Distribusi F	128
Lampiran 24. Dokumentasi Penelitian	129