

## DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Silabus	71
Lampiran 2. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Pertemuan I-III	74
Lampiran 3. Lembar Kerja Siswa (LKS)	100
Lampiran 4. Kisi-kisi Penilaian Aktivitas Siswa	107
Lampiran 5. Lembar Pengamatan Aktivitas Siswa	108
Lampiran 6. Kisi-kisi Instrumen Tes Sebelum Validasi	109
Lampiran 7. Instrumens Tes Penilaian Hasil Belajar (Sebelum Validasi)	124
Lampiran 8. Jawaban Instrumens Tes Penilaian Hasil Belajar (Sebelum Validasi)	132
Lampiran 9. Media <i>Macromedia Flash</i>	133
Lampiran 10. Tabel Validitas Isi Instrumen Tes (Expert Judgement)	137
Lampiran 11. Kisi-Kisi Instrumen Tes Sesetah Validasi Isi	138
Lampiran 12. Perhitungan Validasi Tes	151
Lampiran 13. Tabel Validitas Instrumen Penelitian	154
Lampiran 14. Perhitungan Reliabilitas Tes	155
Lampiran 15. Tabel Reliabilitas Instrumen	156
Lampiran 16. Perhitungan Tingkat Kesukaran Soal	157
Lampiran 17. Tabel Tingkat Kesukaran Instrumen Penelilitian	159
Lampiran 18. Perhitungan Daya Beda Instrumen Penelitian	160
Lampiran 19. Tabel Daya Beda Instrumen Penelitian	162
Lampiran 20. Perhitungan Distruktur Instrumen Tes	163
Lampiran 21. Tabel Distruktur (Pengecoh)	164
Lampiran 22. Tabel Kesimpulan Analisis Instrumen Tes	166
Lampiran 23. Instrument Tes Penelitian (Setelah Di Validasi)	167
Lampiran 24. Kunci Jawaban Instrumen Test (Sesudah Divalidasi)	172
Lampiran 25. Perhitungan Rata-Rata, Varians, Dan Standar Deviasi Hasil Belajar Siswa	173
Lampiran 26. Tabulasi Data Nilai Hasil Belajar Siswa	175

Lampiran 27. Perhitungan Uji Normalitas Data Hasil Belajar Siswa	177
Lampiran 28. Perhitungan Uji Homogenitas Data Hasil Belajar Siswa	181
Lampiran 29. Perhitungan Uji Hipotesis Data Hasil Belajar Siswa	183
Lampiran 30. Tabel Data Observasi Penilaian Aktivitas Belajar Siswa	185
Lampiran 31. Perhitungan Rata-Rata, Varians, Dan Standar Deviasi Aktivitas Belajar Siswa	191
Lampiran 32. Tabulasi Data Nilai Aktivitas Belajar Siswa	192
Lampiran 33. Perhitungan Uji Normalitas Data Aktivitas Belajar Siswa	194
Lampiran 34. Perhitungan Uji Homogenitas Data Hasil Belajar Siswa	196
Lampiran 35. Pengujian Hipotesis Data Aktivitas Belajar Siswa	198
Lampiran 36. Tabulasi Data Nilai Aktivitas Dan Hasil Belajar Siswa Kelas Eksperimen I dan Perhitungan Uji Korelasi	200
Lampiran 37. Tabel Nilai – Nilai r-Product Moment	203
Lampiran 38. Tabel Nilai Kritis Distribusi Chi Kuadrat ( $\chi^2$ )	204
Lampiran 39. Tabel Nilai – Nilai Dalam Distribusi-t (Tabel t)	205
Lampiran 40 Daftar Nilai Persentil untuk Distribusi F	206
Lampiran 41. Tabel Krejcie	207
Lampiran 42. Jadwal Kegiatan Penelitian	208
Lampiran 43. Dokumentasi Penelitian	209