

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Silabus	53
Lampiran 2. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran	55
Lampiran 3. Kisi-kisi Instrumen	94
Lampiran 4. Instrumen Penelitian	99
Lampiran 5. Kunci Jawaban	110
Lampiran 6. Instrumen Yang Valid	111
Lampiran 7. Hand Out	115
Lampiran 8. Apersepsi	118
Lampiran 9. Soal Identifikasi Awal Siswa	120
Lampiran 10. Pertanyaan Identifikasi awal	124
Lampiran 11. Pekerjaan Rumah (PR)	125
Lampiran 12. Soal menstrukturisasi siswa	128
Lampiran 13. Soal Evaluasi	129
Lampiran 14. Pedoman Penskoran Observasi Aktifitas Belajar Siswa	130
Lampiran 15. Penilaian Lembar Observasi Aktivitas Belajar Siswa	131
Lampiran 16. Data siswa menjawab benar, salah, keliru	135
Lampiran 17. Tabel Validitas	138
Lampiran 18. Perhitungan Validitas Test	139
Lampiran 19. Tabel Reliabilitas	142
Lampiran 20. Perhitungan Reliabilitas Test	143
Lampiran 21. Tabel Tingkat kesukaran Soal	144
Lampiran 22. Perhitungan Tingkat Kesukaran Soal	145
Lampiran 23. Tabel Daya Pembeda Soal	147
Lampiran 24. Perhitungan Daya Pembeda Soal	148
Lampiran 25. Data soal Valid	150
Lampiran 26. Data hasil belajar siswa kelas eksperimen dan kelas kontrol	151
Lampiran 27. Uji Normalitas Data	153
Lampiran 28. Perhitungan Rata-Rata, Simpangan Baku, Varians Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	159
Lampiran 29. Uji Homogenitas	162
Lampiran 30. Pengujian Hipotesis Data	167
Lampiran 31. Perhitungan Peningkatan Hasil Belajar Siswa	171
Lampiran 32. Tabel nilai – nilai r-product moment	177
Lampiran 33. Nilai - nilai chi kuadrat	178
Lampiran 34. Daftar Nilai Persentil untuk Distribusi F	179
Lampiran 35. Nilai- nilai Dalam Distribusi t (tabel t)	182
Lampiran 36. Jadwal Penelitian	183
Lampiran 37. Dokumentasi Penelitian	185