

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Modul Ajar	57
Lampiran 2. Kisi-kisi Instrumen Soal <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> (Sebelum Divalidasi)	87
Lampiran 3. Kisi-kisi Instrumen Soal <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> (Sesudah Divalidasi)...	100
Lampiran 4. Instrumen Soal <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> (Sebelum Divalidasi)	108
Lampiran 5. Instrumen Soal <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> (Sesudah Divalidasi).....	112
Lampiran 6. Kisi-kisi Lembar Observasi Penilaian Aktivitas Belajar (Sebelum Divalidasi)	115
Lampiran 7. Kisi-kisi Lembar Observasi Penilaian Aktivitas Belajar (Sesudah Divalidasi)	116
Lampiran 8. Lembar Observasi Penilaian Aktivitas Belajar (Sebelum Divalidasi)	117
Lampiran 9. Lembar Observasi Penilaian Aktivitas Belajar (Sesudah Divalidasi)	118
Lampiran 10. Nilai <i>Pretest</i> , <i>Posttest</i> , dan Aktivitas Belajar	119
Lampiran 11. Perhitungan Uji Validitas Instrumen Soal	121
Lampiran 12. Perhitungan Uji Tingkat Kesukaran Soal	123
Lampiran 13. Perhitungan Uji Daya Beda Soal	125
Lampiran 14. Perhitungan Uji Reliabilitas Soal	127
Lampiran 15. Perhitungan Uji N-Gain.....	129
Lampiran 16. Perhitungan Uji Normalitas Data	132
Lampiran 17. Perhitungan Uji Homogenitas Data.....	135
Lampiran 18. Perhitungan Uji Hipotesis I	136
Lampiran 19. Perhitungan Uji Hipotesis II.....	137
Lampiran 20. Jadwal Kegiatan Penelitian.....	138
Lampiran 21. Dokumentasi Penelitian.....	139
Lampiran 22. Surat-surat.....	141
Lampiran 23. Distribusi Nilai r Tabel Signifikansi 5% dan 1%	145
Lampiran 24. Tabel Koefisien Shapiro-Wilk.....	146
Lampiran 25. Tabel p-Value Shapiro-Wilk	147
Lampiran 26. Tabel Distribusi F.....	148
Lampiran 27. Tabel Distribusi t	150