

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran	60
Lampiran 2. Lembar Kerja Siswa	89
Lampiran 3. Kisi- kisi Soal	101
Lampiran 4. Instrumen Soal	113
Lampiran 5. Kunci Jawaban Tes Hasil Belajar	118
Lampiran 6. Lembar Observasi Aktivitas Belajar Siswa	119
Lampiran 7. Pedoman Penilaian Observasi Aktivitas Belajar Siswa	120
Lampiran 8. Kisi-kisi Soal Setelah Validasi	121
Lampiran 9. Tes Hasil Belajar Setelah Validasi	131
Lampiran 10. Kunci Jawaban Tes Hasil Belajar	135
Lampiran 11. Tabel Validasi instrumen Tes	136
Lampiran 12. Perhitungan Validitas Tes	137
Lampiran 13. Tabel Realibilitas Tes	139
Lampiran 14. Perhitungan Realibilitas Tes	140
Lampiran 15. Tabel Tingkat Kesukaran Instrumen Penelitian	141
Lampiran 16. Perhitungan Tingkat Kesukaran Tes	142
Lampiran 17. Tabel Daya Beda Instrumen Penelitian	143
Lampiran 18. Perhitungan Daya Beda Instrument Tes	144
Lampiran 19. Distribusi Hasil Pretes Kelas Eksperimen dan Kontrol	146
Lampiran 20. Distribusi Hasil Postes Kelas Eksperimen dan Kontrol	148
Lampiran 21. Data Pretes dan Postes Kelas Eksperimen dan Kontrol	150
Lampiran 22. Perhitungan Rata-rata, varians dan Stándar Deviasi	152
Lampiran 23. Uji Normalitas Data	155
Lampiran 24. Uji Homogenitas	158
Lampiran 25. Perhitungan Uji Hipotesis Hasil Belajar	161
Lampiran 26. Tabel Observasi Aktivitas Belajar Siswa Kelas Eksperimen	166
Lampiran 27. Aktivitas Belajar Siswa kelas Eksperimen	172
Lampiran 28. Dokumentasi Penelitian	173
Lampiran 29. Tabel Harga Kritik dan r <i>Product Moment</i>	181
Lampiran 30. Daftar nilai Kritis untuk Uji Lilliefors	182
Lampiran 31. Tabel Wilayah Luas di Bawah kurva normal 0 ke Z	183

Lampiran 32. Daftar Nilai Persentil untuk Distribusi F	184
Lampiran 33. Daftar Nilai Persentil untuk Distribusi t	186