

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP I) Kelas Eksperimen	87
Lampiran 2. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP II) Kelas Eksperimen	97
Lampiran 3. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP III) Kelas Eksperimen	107
Lampiran 4. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP I) Kelas Kontrol	118
Lampiran 5. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP II) Kelas Kontrol	126
Lampiran 6. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP III) Kelas Kontrol	134
Lampiran 7. Lembar Kerja Siswa 1	145
Lampiran 8. Lembar Kerja Siswa 2	149
Lampiran 9. Lembar Kerja Siswa 3	153
Lampiran 10. Tabel Spesifikasi Tes Hasil Belajar Siswa	155
Lampiran 11. Pedoman Penilaian Observasi Aktivitas Belajar Siswa	173
Lampiran 12. Lembar Aktivitas Belajar Siswa	174
Lampiran 13. Perhitungan Validaitas Instrumen Tes	175
Lampiran 14. Perhitungan Reabilitas Instrumen Tes	177
Lampiran 15. Perhitungan Tingkat Kesukaran Instrumen Tes	179
Lampiran 16. Perhitungan Daya Pembeda Instrumen Tes	181
Lampiran 17. Nama-nama Siswa	183
Lampiran 18. Data Hasil Belajar Siswa	185
Lampiran 19. Tabulasi Hasil Jawaban Pretes Kelas Eksperimen	173
Lampiran 20. Tabulasi Hasil Jawaban Postes Kelas Eksperimen	187
Lampiran 21. Tabulasi Hasil Jawaban Pretes Kelas Kontrol	191
Lampiran 22. Tabulasi Hasil Jawaban Postes Kelas Kontrol	193
Lampiran 23. Perhitungan Statistik Dasar	195
Lampiran 24. Prosedur Perhitungan Uji Normalitas Data	202
Lampiran 25. Prosedur Perhitungan Uji Homogenitas Data	205
Lampiran 26. Prosedur Pengujian Hipotesis	208
Lampiran 27. Lembar Distribusi Data Observasi Aktivitas Proses Hasil Belajar Siswa I	216
Lampiran 28. Lembar Distribusi Data Observasi Aktivitas Proses Hasil Belajar Siswa I	218
Lampiran 29. Lembar Distribusi Data Observasi Aktivitas Proses Hasil Belajar Siswa I	220
Lampiran 30. Daftar Nilai Persentil Untuk Distribusi F	222
Lampiran 31. Daftar Nilai Persentil Untuk Distribusi t	224
Lampiran 32. Dokumentasi Peneltian	225