

## DAFTAR LAMPIRAN

1. Silabus .....	91
2. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus I.....	93
3. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus II.....	101
4. Naskah Pembelajaran Siklus I .....	109
5. Naskah Pembelajaran Siklus II .....	124
6. Tes Hasil Belajar Siklus I.....	135
7. Tes Hasil Belajar Siklus II .....	140
8. Kunci Jawaban Siklus I.....	147
9. Kunci Jawaban Siklus II .....	148
10. Lembar Jawaban Siklus I .....	149
11. Lembar Jawaban Siklus II.....	150
12. Lembar Kerja Siswa (Siklus I).....	151
13. Lembar Kerja Siswa (Siklus II) .....	153
14. Perhitungan Uji Validitas Tes, Reliabilitas Tes, Indeks Kesukaran Tes dan Daya Pembeda .....	161
15. Tabel Uji Validitas Siklus I.....	170
16. Tabel Uji Validitas Siklus II .....	171
17. Tabel Uji Reliabilitas Siklus I.....	172
18. Tabel Uji Reliabilitas Siklus II.....	173
19. Tabel Indeks Kesukaran Tes Siklus I.....	174
20. Tabel Indeks Kesukaran Tes Siklus II .....	175
21. Tabel Daya Pembeda Siklus I .....	176

22. Tabel Daya Pembeda Siklus II.....	177
23. Lembar Observasi Aktivitas Siswa Pert.1 Siklus I .....	178
24. Lembar Observasi Aktivitas Siswa Pert. 2 Siklus I .....	179
25. Lembar Observasi Aktivitas Siswa Pert. 1 Siklus II.....	180
26. Lembar Observasi Aktivitas Siswa Pert. 2 Siklus II.....	181
27. Tabel Perolehan Nilai Aktivitas Belajar Siswa Siklus I .....	182
28. Tabel Perolehan Nilai Aktivitas Belajar Siswa Siklus II.....	183
29. Tabel Perolehan Nilai <i>Postest</i> Hasil Belajar Siswa Siklus I.....	184
30. Tabel Perolehan Nilai <i>Postest</i> Hasil Belajar Siswa Siklus II.....	185
31. Uji t Peningkatan Aktivitas dan Hasil Belajar Siswa .....	186
32. Uji Normalitas Data Penelitian .....	191
33. Uji Homogenitas Data Penelitian.....	199
34. Tabel Nilai-Nilai r .....	204
35. Tabel Nilai Distribusi t.....	205
36. Tabel Nilai Kritis L Uji Lilliefors .....	206
37. Tabel Nilai Persentil Distribusi F.....	207
38. Tabel Distribusi Normal Kumulatif Z.....	212
39. Dokumentasi Penelitian .....	213