

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Hal
1. Silabus	80
2. RPP Kelas Eksperimen 1	82
3. RPP Kelas Eksperimen 2	100
4. Lembar Kerja Peserta Didik	117
5. Bahan Ajar.....	120
6. Kisi Kisi Uji Coba Instrumen.....	134
7. Soal Uji Coba Instrumen	135
8. Kunci Jawaban Uji Coba Instrumen.....	150
9. Soal <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i>	152
10. Kunci Jawaban Soal <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i>	159
11. Tabulasi Nilai Uji Instrumen Penelitian	161
12. Hasil Uji Statistika Validitas Instrumen	162
13. Hasil Interpretasi Uji Validitas Soal Uji Coba Instrumen	167
14. Hasil Uji Statistika Reliabilitas Instrumen	168
15. Hasil Analisis Taraf Kesukaran Soal.....	169
16. Hasil Analisis Daya Pembeda	170
17. Skor <i>Pretest</i> , <i>Posttest</i> dan <i>N-Gain</i> Kelas Eksperimen 1	172
18. Skor <i>Pretest</i> , <i>Posttest</i> dan <i>N-Gain</i> Kelas Eksperimen 2	173
19. Hasil Uji Normalitas.....	175
20. Hasil Uji Homogenitas	175
21. Uji Hipotesis 1 (<i>Paired Sample t-test</i>)	176
22. Uji Hipotesis 2 (<i>Paired Sample t-test</i>)	176
23. Uji Hipotesis 3 (<i>Independent Sample t-test</i>)	176
24. Dokumentasi.....	178
25. Formulir Usulan Skripsi.....	181
26. Surat Keterangan Revisi Proposal Penelitian.....	182
27. Surat Izin Observasi Penelitian	183
28. Surat Izin Uji Coba Instrumen Penelitian	184

29. Surat Keterangan Telah Melaksanakan Penelitian di Sekolah	185
30. SK Bimbingan	186
31. Surat Keterangan Revisi Sidang Tahap 1	187
32. Buku Bimbingan	188