

DAFTAR LAMPIRAN

1. Silabus	84
2. RPP Kelas Eksperimen.....	87
3. RPP Kelas Kontrol.....	114
4. Skenario Pembelajaran (Kelas Eksperimen).....	118
5. Skenario Pembelajaran (Kelas Kontrol).....	123
6. Soal Uji Instrumen.....	125
7. Lembar Jawaban Uji Instrumen	138
8. Kunci Jawaban Uji Instrumen	139
9. Tabel Perhitungan Skor Uji Instrumen	140
10. Perhitungan Validitas Tes.....	141
11. Perhitungan Reliabilitas Tes.....	144
12. Perhitungan indeks Kesukaran Tes.....	145
13. Perhitungan Daya Beda Tes.....	147
14. Tabel Rekapitulasi Nilai <i>Pre Test</i> Kelas Eksperimen.....	150
15. Tabel Rekapitulasi Nilai <i>Post Test</i> Kelas Eksperimen.....	151
16. Tabel Rekapitulasi Nilai <i>Pre Test</i> Kelas Kontrol.....	152
17. Tabel Rekapitulasi Nilai <i>Post Test</i> Kelas Kontrol.....	153
18. Data Penelitian Kelas Eksperimen.....	154
19. Perhitungan Rata – rata, Varians, Standar Deviasi Kelas Ekperimen.	155
20. Data Penelitian Kelas Kontrol.....	158
21. Perhitungan Rata – rata, Varians, Standar Deviasi Kelas Kontrol.....	159
22. Uji Normalitas Data.....	162
23. Uji Homogenitas.....	168
24. Uji Hipotesis.....	169
25. Dokumentasi Uji Instrumen.....	171
26. Dokumentasi Penelitian.....	172