

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Lembar observasi aktivitas belajar siswa.....	31
2. Kriteria persentase aktivitas siswa	31
3. Pernyataan angket tanggapan siswa.....	32
4. Skor tiap angket tanggapan siswa	32
5. Tabulasi angket tanggapan siswa.....	32
6. Kriteria persentase angket tanggapan siswa.....	34
7. Lembar penilaian hasil belajar	37
8. Kriteria hasil belajar.....	38
9. Aktivitas belajar siswa kelas eksperimen dan kontrol	39
10. Hasil uji persamaan dan hasil uji normalitas, homogenitas, persamaan dan perbedaan dua rata-rata nilai pretes, postes, dan <i>N-gain</i> hasil belajar oleh siswa pada kelas eksperimen dan kontrol.....	40
11. Hasil analisis rata-rata <i>N-gain</i> setiap indikator hasil belajar pada kelas eksperimen dan kontrol.....	41
12. Nilai pretes, postes dan <i>N-gain</i> kelas eksperimen.....	126
13. Nilai pretes, postes dan <i>N-gain</i> kelas kontrol.....	127
14. Analisis butir soal pretes dan postes kelas eksperimen.....	128
15. Analisis butir soal pretes dan postes kelas kontrol	129
16. Analisis perindikator hasil belajar pada soal pretes dan postes kelas eksperimen	130

17. Analisis perindikator hasil belajar pada soal pretes dan postes kelas kontrol	131
18. Analisis data aktivitas belajar siswa pada kelas eksperimen dan kontrol	132
19. Analisis data angket tanggapan siswa	133
20. Hasil uji normalitas pretes kelas eksperimen dan kontrol	134
21. Hasil uji kesamaan dua varians dan kesamaan dua rata-rata pretes.....	134
22. Hasil uji perbedaan dua rata-rata pretes	135
23. Hasil uji normalitas postes kelas eksperimen dan kontrol	136
24. Hasil uji kesamaan dua varians dan kesamaan dua rata-rata postes	136
25. Hasil uji perbedaan dua rata-rata postes.....	137
26. Hasil uji normalitas <i>N-gain</i> kelas eksperimen dan kontrol	138
27. Hasil uji kesamaan dua varians dan kesamaan dua rata-rata <i>N-gain</i> ..	139
28. Hasil uji perbedaan dua rata-rata <i>N-gain</i>	140