

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Langkah-langkah pembelajaran kooperatif.....	11
2. Indikator kemampuan berpikir kritis.....	19
3. Lembar observasi aktivitas belajar siswa.....	31
4. Kriteria <i>gain</i>	32
5. Lembar penilaian KBK siswa	34
6. Kriteria kemampuan berpikir kritis siswa	35
7. Kriteria persentase aktivitas belajar siswa	36
8. Hasil uji statistik nilai pretes, postes, dan <i>gain</i> pada kelas eksperimen dan kontrol.....	37
9. Data peningkatan KBK siswa pada kelas eksperimen dan kontrol.....	39
10. Aktivitas belajar siswa kelas eksperimen dan kontrol	39
11. Nilai pretes, postes, dan <i>gain</i> kelas eksperimen.....	130
12. Nilai pretes, postes, dan <i>gain</i> kelas kontrol.....	131
13. Analisis butir soal pretes dan postes kelas eksperimen.....	132
14. Analisis butir soal pretes dan postes kelas kontrol	134
15. Analisis perindikator KBK kelas eksperimen	136
16. Analisis perindikator KBK kelas kontrol.....	137
17. Analisis aktivitas belajar siswa kelas eksperimen.....	138
18. Analisis aktivitas belajar siswa kelas kontrol	139
19. Hasil uji normalitas pretes kelas eksperimen dan kontrol.....	140

20. Hasil uji kesamaan dua varians dan kesamaan dua rata-rata pretes.....	140
21. Hasil uji satu pihak pretes	140
22. Hasil uji normalitas postes kelas eksperimen dan kontrol	141
23. Hasil uji <i>Mann-Withney U</i> postes kelas eksperimen dan kontrol	141
24. Hasil uji normalitas <i>Gain</i> kelas eksperimen dan kontrol	142
25. Hasil uji kesamaan dua varians dan kesamaan dua rata-rata <i>Gain</i>	143
26. Hasil uji satu pihak <i>Gain</i>	143
27. Hasil uji normalitas <i>Gain</i> pada aspek memberikan argumen.....	144
28. Hasil uji <i>Mann-Withney U Gain</i> pada aspek memberikan argumen....	144
29. Hasil uji normalitas <i>Gain</i> pada aspek melakukan deduksi.....	145
30. Hasil uji <i>Mann-Withney U Gain</i> pada aspek melakukan deduksi.....	145
31. Hasil uji normalitas <i>Gain</i> pada aspek melakukan induksi	146
32. Hasil uji <i>Mann-Withney U Gain</i> pada aspek melakukan induksi	146
33. Hasil uji normalitas <i>Gain</i> pada aspek melakukan evaluasi.....	146
34. Hasil uji <i>Mann-Withney U Gain</i> pada aspek melakukan evaluasi	147