

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Langkah-langkah pembelajaran kooperatif.....	16
2. Fase-fase pembelajaran STAD.....	21
3. Lembar observasi aktivitas belajar siswa.....	42
4. Item pernyataan pada angket.....	44
5. Kriteria % peningkatan Penguasaan materi siswa	46
6. Klasifikasi indeks aktivitas siswa	49
7. Skor setiap jawaban angket.....	49
8. Tanggapan siswa terhadap terhadap model pembelajaran	50
9. Kriteria persentase tanggapan siswa terhadap penerapan model pembelajaran LC 5 Fase dan STAD	50
10. Hasil uji obsesrvasi aktivitas belajar siswa kelas eksperimen I dan eksperimen II.....	51
11. Hasil uji normalitas <i>pretest</i> , <i>posttest</i> , dan <i>gain</i> , hasil uji homogenitas, uji t, uji U dan kriteria <i>gain</i> penguasaan materi pada kelas eksperimen I dan kelas eksperimen II.....	53
12. Hasil uji normalitas, homogenitas dan uji t nilai <i>gain</i> untuk setiap indikator penguasaan materi oleh siswa pada kelas eksperimen I dan eksperimen II.....	54
13. Nilai pretes-postes dan <i>gain</i> kelas eksperimen I.....	144
14. Nilai pretes, postes, dan <i>N-gain</i> kelas eksperimen II.....	145
15. Analisis data aktivitas belajar siswa pada kelas eksperimen I	146
16. Analisis data aktivitas belajar siswa pada kelas eksperimen II.....	147

17. Analisis data angket tanggapan siswa terhadap penggunaan model LC 5 Fase	149
18. Analisis data angket tanggapan siswa terhadap penggunaan model STAD	150
19. Analisis butir soal pretes dan postes kelas eksperimen I.....	151
20. analisis butir soal pretes dan postes kelas eksperimen II	153
21. Hasil uji normalitas pretes kelas eksperimen I dan eksperimen II.....	155
22. Hasil uji <i>Mann-Withney U</i> pretest kelas eksperimen I dan eksperimen II.....	156
23. Hasil uji normalitas posttest kelas eksperimen I dan eksperimen II	156
24. Hasil uji <i>Mann-Withney U</i> posttest kelas eksperimen I dan eksperimen II.....	156
25. Hasil uji normalitas <i>Gain</i> kelas eksperimen I dan eksperimen II	157
26. Hasil uji kesamaan dua varian dan dua rata-rata <i>Gain</i> eksperimen I dan eksperimen II.....	157
27. Hasil uji satu pihak <i>Gain</i> Kelas eksperimen I dan eksperimen II.....	158
28. Hasil uji normalitas <i>Gain</i> aspek kognitif tingkat C2 kelas eksperimen I dan eksperimen II	159
29. Hasil uji <i>Mann-Withney U gain</i> aspek kognitif tingkat C2 kelas eksperimen I dan eksperimen II	159
30. Hasil uji normalitas <i>Gain</i> aspek kognitif tingkat C4 kelas eksperimen I dan eksperimen.....	160
31. Hasil uji kesamaan dua varians & kesamaan dua rata-rata <i>Gain</i> aspek kognitif tingkat C4 Kelas eksperimen I dan eksperimen II.....	160
32. Hasil uji satu pihak <i>Gain</i> pada aspek kognitif tingkat C4 Kelas eksperimen I dan eksperimen II	161