

DAFTAR TABEL

Gambar	Halaman
1. Lembar observasi aktivitas siswa.....	32
2. Klasifikasi indeks aktivitas siswa.....	34
3. Data penguasaan konsep.....	38
4. Hasil uji t <i>N-gain</i> penguasaan konsep biologi oleh siswa pada kelas eksperimen dan kelas kontrol	39
5. Hasil rata-rata setiap aspek aktivitas belajar siswa kelas eksperimen dan kelas kontrol	40
6. Hasil uji t dan uji Mann-Whitney U <i>N-gain</i> setiap indikator hasil belajar kognitif siswa pada kelas eksperimen dan kelas kontrol.....	41
7. Nilai <i>pretest</i> , <i>posttest</i> , dan <i>N-gain</i> kelas eksperimen.	123
8. Nilai <i>pretest</i> , <i>posttest</i> , dan <i>N-gain</i> kelas kontrol	124
9. Data hasil lembar observasi aktivitas siswa dalam pembelajaran pertemuan I (kelas eksperimen).....	125
10. Data hasil lembar observasi aktivitas siswa dalam pembelajaran pertemuan II (kelas eksperimen).....	127
11. Data hasil lembar observasi aktivitas siswa dalam pembelajaran pertemuan I (kelas kontrol).....	129
12. Data hasil lembar observasi aktivitas siswa dalam pembelajaran pertemuan II (kelas kontrol).....	131

13. Data statistik uji normalitas <i>N-gain</i> kelas eksperimen dan kelas kontrol....	133
14. Hasil uji normalitas <i>N-gain</i> kelas eksperimen dan kelas kontrol.....	133
15. Data statistik uji homogenitas <i>N-gain</i> kelas eksperimen dan kelas kontrol	134
16. Data statistik <i>N-gain</i>	135
17. Uji t <i>N-gain</i>	135
18. Uji satu pihak <i>N-gain</i>	136
19. Data statistik uji normalitas pretest dan posttest kelas eksperimen dan kelas kontrol	137
20. Hasil uji normalitas data pretest dan posttest kelas eksperimen dan kelas kontrol	138
21. Data statistik uji homogenitas <i>pretest</i> dan <i>posttest</i> kelas eksperimen.....	140
22. Data statistik uji homogenitas <i>pretest</i> dan <i>posttest</i> kelas kontrol	140
23. Data statistik <i>pretest</i>	141
24. Uji t <i>pretest</i>	142
25. Data statistik <i>posttest</i>	142
26. Uji t <i>posttest</i>	143
27. Uji satu pihak <i>posttest</i>	143