

DAFTAR TABEL

	Halaman
1. Lembar observasi aktivitas siswa.....	36
2. Klasifikasi indeks aktivitas siswa.....	38
3. Data penguasaan konsep.....	42
4. Hasil uji t <i>N-gain</i> penguasaan konsep biologi oleh siswa pada kelas eksperimen dan kontrol.....	44
5. Hasil uji t dan uji Mann-Whitney U <i>N-gain</i> setiap indikator hasil belajar kognitif siswa pada kelas eksperimen dan kelas kontrol.....	46
6. Hasil rata-rata setiap aspek aktivitas belajar siswa kelas eksperimen Dan kontrol.....	47
7. Nilai <i>pretest</i> , <i>posttest</i> , dan <i>N-gain</i> kelas eksperimen.	116
8. Nilai <i>pretest</i> , <i>posttest</i> , dan <i>N-gain</i> kelas kontrol	117
9. Data hasil lembar observasi aktivitas siswa dalam pembelajaran pertemuan I (kelas eksperimen.....	130
10. Data hasil lembar observasi aktivitas siswa dalam pembelajaran pertemuan II (kelas eksperimen)	132
11. Data hasil lembar observasi aktivitas siswa dalam pembelajaran pertemuan I (kelas kontrol)	134
12. Data hasil lembar observasi aktivitas siswa dalam pembelajaran pertemuan II (kelas kontrol).....	136

13. Data statistik uji normalitas <i>N-gain</i> kelas eksperimen dan kelas kontrol....	139
14. Hasil uji normalitas <i>N-gain</i> kelas eksperimen dan kelas kontrol.....	139
15. Data statistik uji homogenitas <i>N-gain</i> kelas eksperimen dan kontrol.....	140
16. Data statistik <i>N-gain</i>	141
17. Uji t <i>N-gain</i>	141
18. Uji satu pihak <i>N-gain</i>	142
19. Data statistik uji normalitas pretest dan posttest kelas eksperimen dan kontrol.....	143
20. Hasil uji normalitas data pretest dan posttest kelas eksperimen dan kelas kontrol	144
21. Data statistik uji homogenitas <i>pretest</i> dan <i>posttest</i> kelas eksperimen.....	146
22. Data statistik uji homogenitas <i>pretest</i> dan <i>posttest</i> kelas kontrol	146
23. Data statistik <i>pretest</i>	147
24. Uji t <i>pretest</i>	148
25. Data statistik <i>posttest</i>	148
26. Uji t <i>posttest</i>	149
27. Uji satu pihak <i>posttest</i>	149