

## DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Klasifikasi Persentase Aktivitas Siswa .....	25
2. Kriteria Penguasaan Konsep .....	21
3. Kriteria <i>N-gain</i> yang diperoleh siswa .....	38
4. Lembar Observasi Aktivitas Siswa .....	39
5. Hasil aktivitas belajar siswa kelas eksperimen .....	45
6. Hasil uji normalitas, homogenitas, uji <i>Mann-Whitney</i> dan uji t data pretes, postes, dan <i>N-gain</i> kelas eksperimen dan kelas kontrol .....	43
7. Hasil analisis <i>N-gain</i> per indikator penguasaan konsep siswa.....	44
8. Data nilai pretes, postes, dan <i>N-gain</i> siswa kelas eksperimen .....	140
9. Data nilai pretes, postes, dan <i>N-gain</i> siswa kelas kontrol.....	141
10. Nilai pretes kognitif siswa per indikator kelas eksperimen .....	142
11. Nilai postes kognitif siswa per indikator kelas eksperimen.....	144
12. Nilai pretes kognitif siswa per indikator kelas kontrol .....	146
13. Nilai postes kognitif siswa per indikator kelas kontrol.....	148
14. Data nilai kognitif per indikator kelas eksperimen .....	150
15. Data nilai kognitif per indikator kelas kontrol .....	152
16. Data Observasi Aktivitas Siswa Kelas Eksperimen Pada Pertemuan Pertama.....	154
17. Data Observasi Aktivitas Siswa Kelas Eksperimen Pada Pertemuan ke Dua.....	156

18. Data Observasi Aktivitas Siswa Kelas Eksperimen Pada Pertemuan ke Tiga.....	158
19. Data Nilai LKS Kelas Eksperimen .....	160
20. Data Nilai Tugas Kelas Kontrol.....	161
21. Hasil uji normalitas data pretes kelas eksperimen dan kelas kontrol... ..	162
22. Hasil uji <i>Mann-Whitney U</i> pretes kelas eksperimen dan kelas kontrol ..	162
23. Hasil uji normalitas data postes kelas eksperimen dan kelas kontrol ..	163
24. Hasil uji homogenitas postes dan uji kesamaan dua rata-rata kelas eksperimen dan kelas kontrol.....	163
25. Hasil uji satu pihak postes.....	164
26. Hasil uji normalitas <i>N-gain</i> kelas eksperimen dan kelas kontrol.....	165
27. Hasil uji homogenitas <i>N-gain</i> dan uji kesamaan dua rata-rata kelas eksperimen dan kelas kontrol.....	165
28. Hasil uji satu pihak <i>N-gain</i> .....	166
29. Hasil uji normalitas <i>N-gain</i> indikator C2 (pemahaman) kelas eksperimen dan kelas kontrol.....	167
30. Hasil uji <i>Mann-Whitney U N-gain</i> indikator C2 (pemahaman) kelas eksperimen dan kontrol .....	167
31. Uji normalitas <i>N-gain</i> indikator C4 (analisis) kelas eksperimen dan kelas kontrol .....	168
32. Hasil uji homogenitas <i>N-gain</i> indikator C4 (analisis) dan uji kesamaan dua rata-rata Kelas Eksperimen dan Kontrol .....	168
33. Uji normalitas <i>N-gain</i> indikator C5 (sintesis) kelas eksperimen dan kelas kontrol .....	169
34. Hasil uji <i>Mann-Whitney U N-gain</i> indikator C5 (sintesis) kelas eksperimen dan kontrol.....	169