

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Lembar observasi aktivitas siswa.....	27
2. Interpretasi index aktivitas siswa.....	29
3. Hasil uji normalitas dan homogenitas nilai <i>pretest</i> , <i>posttest</i> , dan <i>N-gain</i> keterampilan proses sains siswa pada kelas eksperimen dan kontrol	31
4. Uji <i>N-gain</i> indikator kognitif siswa	32
5. Aktivitas siswa	33
6. Nilai pretes, postes dan <i>N-Gain</i> pada kelas Eksperimen.....	80
7. Nilai pretes, postes dan <i>N-Gain</i> pada kelas kontrol	81
8. Tabel 8. <i>N-gain</i> per indikator kelompok eksperimen.....	82
9. Hasil perhitungan aktivitas belajar siswa kelas eksperimen	86
10. Hasil perhitungan aktivitas belajar siswa kelas control	87
11. Hasil perhitungan angket tanggapan siswa	88
12. Hasil uji statistik uji normalitas skor <i>gain</i> kelas TPS (VIIA)	89
13. Hasil uji normalitas data <i>N-gain</i> Kelas eksperimen.....	90
14. Hasil statistik uji normalitas skor <i>gain</i> kelas kontrol(VIID).....	91
15. Hasil uji normalitas data <i>N-gain</i> kelas kontrol.....	91
16. Hasil uji statistik <i>N-gain</i> kelas eksperimen dan kelas kontrol	92
17. Hasil uji Homogenitas data <i>N-gain</i>	92
18. Hasil uji anova <i>N-gain</i>	92