

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Hubungan antara variabel bebas dan variabel terikat	13
2. Desain <i>pretest-posttest</i> kelompok tak ekuivalen.....	38
3. Persentase tanggapan siswa terhadap Model Inkuiri Terbimbing.....	61
4. Contoh jawaban indikator pengamatan langsung (eksperimen)	64
5. Contoh jawaban indikator pengamatan langsung (kontrol)	64
6. Contoh jawaban indikator bahasa simbolik (eksperimen)	65
7. Contoh jawaban indikator bahasa simbolik (kontrol)	66
8. Contoh jawaban indikator hukum sebab-akibat (eksperimen).....	66
9. Contoh jawaban indikator hukum sebab-akibat (kontrol).....	67
10. Contoh jawaban indikator pemodelan matematika (eksperimen).....	67
11. Contoh jawaban indikator pemodelan matematika (kontrol).....	68
12. Contoh jawaban indikator membangun konsep (eksperimen).....	70
13. Contoh jawaban indikator membangun konsep (kontrol).....	70
14. Contoh jawaban indikator memahami (eksperimen)	73
15. Contoh jawaban indikator memahami (kontrol)	73
16. Contoh jawaban indikator mengaplikasi (eksperimen).....	74
17. Contoh jawaban indikator mengaplikasi (kontrol).....	74
18. Contoh jawaban indikator menganalisis (eksperimen)	75
19. Contoh jawaban indikator menganalisis (kontrol)	75
20. Contoh jawaban indikator mengevaluasi (eksperimen)	76

21. Contoh jawaban indikator mengevaluasi (kontrol)	76
22. Contoh jawaban indikator berkreasi (eksperimen)	78
23. Contoh jawaban indikator berkreasi (kontrol)	78
24. Mengerjakan soal <i>pretest</i> di kelas eksperimen.....	196
25. Memberikan motivasi dan apersepsi di kelas eksperimen	196
26. Berdiskusi untuk menentukan hipotesis di kelas eksperimen	196
27. Mencari informasi dari berbagai sumber di kelas eksperimen.....	197
28. Mempresentasikan hasil diskusi materi 1 di kelas eksperimen.....	197
29. Mempresentasikan hasil diskusi materi 2 di kelas eksperimen.....	197
30. Menampilkan hasil karya media jaring-jaring makanan dan aliran energi di kelas eksperimen	198
31. Bersama siswa mengambil kesimpulan dari kegiatan pembelajaran ...	198
32. Mengerjakan soal <i>postest</i> di kelas eksperimen	198
33. Mengerjakan soal <i>pretest</i> di kelas kontrol	199
34. Melaksanakan diskusi kelompok di kelas kontrol	199
35. Membimbing siswa dalam melakukan diskusi	199
36. Mempresentasikan hasil diskusi materi 1 di kelas kontrol.....	200
37. Mempresentasikan hasil diskusi materi 2 di kelas kontrol.....	200
38. Mengerjakan soal <i>postest</i> di kelas kontrol	200