

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Hubungan antara variabel bebas dan variabel terikat	22
2. Desain penelitian pretes-postes kelompok tak ekuivalen.....	24
3. Aktivitas belajar siswa pada kelompok eksperimen dan kontrol.	44
4. Tanggapan siswa terhadap penggunaan model PBM <i>open-ended</i>	45
5. Contoh jawaban siswa untuk mengidentifikasi masalah (LKS 4 kelompok eksperimen).	51
6. Contoh jawaban siswa untuk mengidentifikasi masalah (LKS 1 kelompok kontrol).	52
7. Contoh jawaban siswa untuk merumuskan (menganalisis) masalah (LKS 2 kelompok eksperimen).	53
8. Contoh jawaban siswa untuk merumuskan (menganalisis) masalah (LKS 3 kelompok kontrol).	53
9. Contoh jawaban siswa untuk membuat alternatif solusi (LKS 3 kelompok eksperimen).	54
10. Contoh jawaban siswa untuk membuat alternatif solusi (LKS 1 kelompok kontrol).	55
11. Contoh jawaban siswa untuk solusi dengan alasan rasional (LKS 2 kelompok eksperimen).....	57
12. Contoh (1) jawaban siswa untuk solusi dengan alasan rasional (LKS 4 kelompok kontrol).....	58
13. Contoh (2) jawaban siswa untuk solusi dengan alasan rasional (LKS 4 kelompok kontrol).	58
14. Mengorientasikan siswa pada masalah	111
15. Mengorganisasikan siswa untuk belajar.....	111
16. Membantu penyelidikan mandiri dan kelompok.....	112

17. Menyajikan hasil karya	112
18. Analisis dan evaluasi proses pemecahan masalah	113
19. Siswa mengerjakan soal evaluasi KPM	113
20. Mengorientasikan siswa pada masalah	114
21. Mengorganisasikan siswa untuk belajar.....	114
22. Membantu penyelidikan mandiri dan kelompok.....	115
23. Menyajikan hasil karya	115
24. Analisis dan evaluasi proses pemecahan masalah	116
25. Siswa mengerjakan soal evaluasi KPM	116