KISI-KISI INSTRUMEN PENELITIAN

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| STANDAR KOMPETENSI | KOMPETENSI DASAR | INDIKATOR | NOMOR ITEM |
| Memahami perubahan-perubahan wujud benda | Mengidentifikasi ciri-ciri benda padatMengidentifikasi ciri-ciri benda cair | Mengetahui ciri-ciri benda padatMenngetahui perubahan benda padatMengetahui ciri-ciri benda cairMenngetahui perubahan benda cair | 1,2,3,4,56,78,9,10 |

INSTRUMEN PENELITIAN

Jawablah pertanyaan dibawah ini dengan tepat!

1. Yang termasuk benda padat adalah:
2. Madu
3. Kecap
4. Sirop
5. Meja
6. Mentega termasuk golongan benda:
7. Padat
8. Cair
9. Gas
10. Semuanya benar
11. Lilin yang di bakar akan:
12. Membeku
13. Menguap
14. Mencair
15. Mengeras
16. Benda berikut yang menjadi padat jika didinginkan adalah…
17. Tepung
18. Kertas
19. Air sirop
20. Semua salah
21. Pensil jika di masukkan ke dalam gelas maka bentuknya akan…
22. Berubah
23. Tidak berubah
24. Mencair
25. Patah
26. Berikut ciri-ciri air adalah…
27. Jika dipegang terasa keras
28. Bentuknya tetap meskipun berbeda tempat
29. Bentuknya sesuai tempatnya
30. Jika di jatuhkan bentuknya akan tetap utuh
31. Jika kamu menuangkan air dari botol ke gelas maka:
32. Air akan berbentuk botol
33. Air akan berbentuk gelas
34. Air akan tumpah
35. Air akan berkurang
36. Contoh perubahan benda padat menjadi cair adalah…
37. Agar-agar yang membeku
38. Cokelat mencair jika dipanaskan
39. Air sirop menjadi es cendol
40. Kertas yang direndam air
41. Air yang dipanaskan akan:
42. Manguap
43. Meleleh
44. Membeku
45. Memuai
46. Jika air di dinginkan dalam kulkas maka akan:
47. Menguap
48. Meleleh
49. Membeku
50. Memuai

Kriteria penilaian:

* Skor 1 jika mejawab dengan benar.
* Skor 0 jika jawaban salah

Gowa, Maret 2012

Peneliti

**Hawaidah**