
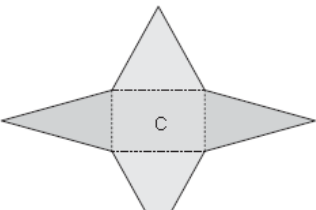


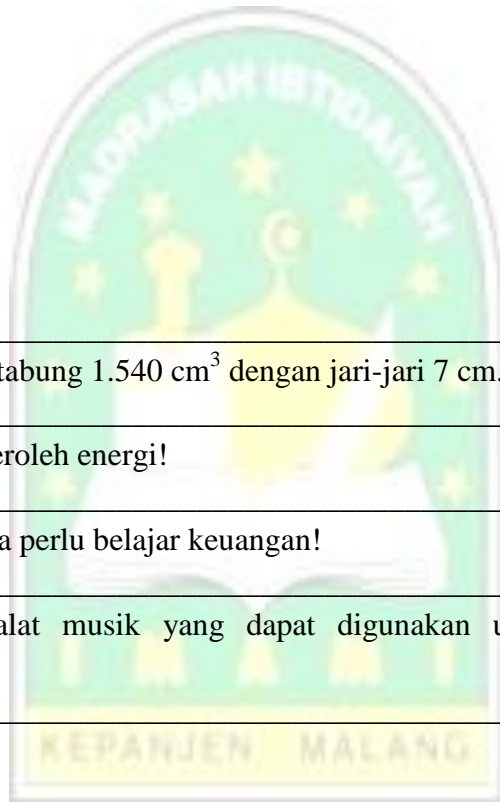
Nama : _____

UH TEMA 8 SUBTEMA 3

1. Menghormati teman yang sedang menjalankan ibadah sesuai agamanya merupakan pengamalan Pancasila sila ke
a. 1 b. 2 c. 3 d. 4
2. Teman di kelasmu ada yang berasal dari suku yang berbeda denganmu. Sikapmu sebaiknya
a. Menjauhinya c. selalu memusuhinya
b. Mau berteman dengannya d. menemaninya jika kamu butuh saja
3. Berikut ini yang tergolong tindakan menjaga keutuhan Indonesia adalah
a. Memusuhi umat beragama lain c. memabat hutan dengan semena-mena
b. Menghormati teman yang berbeda suku d. membuat kerusuhan pada hari besar agama lain
4. Edo telah menjaga keutuhan Indonesia jika dia
a. Bermalas-malasan belajar c. mengabaikan nasihat guru
b. Merawat dan mencintai lingkungan sekitar d. mengejek Lani yang warna kulitnya berbeda
5. Indonesia terdiri atas berbagai perbedaan. Perbedaan itu meliputi perbedaan bahasa, suku, pulau, adat-istiadat, dan lain-lain. Dalam rangka mempertahankan keutuhan NKRI, bagaimana kita menyikapi perbedaan tersebut?
a. Mengabaikan perbedaan c. mengacuhkan perbedaan
b. Mengejek perbedaan d. menghormati perbedaan
6. *Pergi ke kota naik mobil
Sambil bernyanyi senanglah hati
Belajarkan diri sedari kecil
Kaya ilmu kaya budi pekerti*
Pantun di atas merupakan pantun
a. Nasihat b. kepahlawanan c. teka-teki d. jenaka
7. *Wahai pemuda kenali dirimu
Ialah perahu tamsil tubuhmu
Tiadalah berapa lama hidupmu
Ke-akhirat juga kekal dirimu*
8. Pesan yang ingin disampaikan penulis syair, yaitu
a. Agar kita memahami arti kehidupan yang tidak kekal
b. Kehidupan dunia seperti perahu
c. Hidup kita tidak lama
d. Ke akhirat juga kita nanti
9.  Penjelasan yang tepat untuk gambar di samping adalah
a. Tarian tradisional dari Provinsi Sumatera Barat
b. Tarian tradisional dari Provinsi Nanggroe Aceh Darussalam
c. Pakaian adat dari Provinsi Sumatera Selatan
d. Pakaian adat dari Provinsi Sumatera Utara
10. Beni : *Ah, sudahlah, ikhlaskan saja.*
Udin : *Iya, tetapi aku merasa sayang sekali padanya. Setiap hari aku beri makanan. Aku bersihkan kandangnya.* :
Hal yang dibicarakan pada dialog diatas adalah
a. Hilangnya uang di jalan c. hilangnya hewan peliharaan
b. Hilangnya mainan d. hilangnya kawan
11. Panjang sisi sebuah kubus 15 cm. Volume kubus tersebut adalah ... cm³.
a. 7.533 b. 5.733 c. 3.753 d. 3.375
12.  Gambar di samping merupakan jaring-jaring bangun
a. Prisma segi tiga
b. Prisma segi empat
c. Limas segi tiga
d. Limas segi empat

13. Jika volume sebuah balok 2.500 cm^3 , luas alas dari balok tersebut adalah 125 cm^2 . Maka tinggi dari balok tersebut adalah ... cm.
- a. 10 b. 15 c. 20 d. 25
14. Sebuah tabung memiliki luas alas 154 cm^2 , tinggi 15 cm. Volume tabung tersebut adalah ... cm^3 .
- a. 1.320 b. 2.310 c. 3.120 d. 3.210
15. Bangun ruang berbentuk balok memiliki volume 1.500 cm^3 , tinggi 10 cm, dan luas alas 150 cm^2 . Jika selisih panjang dan lebar alas balok tersebut adalah 5 cm, maka panjangnya ... cm dan lebarnya ...cm.
- a. 2 – 7 b. 5 – 10 c. 7 – 12 d. 9 - 14
16. Terjadinya keseimbangan ekosistem ditandai dengan
- a. Jumlah produsen terus berkurang c. jumlah hewan predator terus meningkat
b. Rantai makanan tidak terputus d. tidak ada bakteri pengurai
17. Pada piramida makanan, tumbuhan hijau berkedudukan sebagai ... dan terletak di bagian
- a. Produsen, atas b. konsumen, bawah c. pengurai, tengah d. produsen, bawah
18. Di sebuah sawah terdapat burung elang, tumbuhan padi, ular, dan tikus. Rantai makanan yang mungkin terjadi pada persawahan tersebut adalah
- a. Burung elang → tanaman padi → ular → tikus
b. Tanaman padi → tikus → ular → burung elang
c. Ular → tikus → tanaman padi → burung elang
d. Tanaman padi → burung elang → tikus → ular
19. Contoh kegiatan manusia dapat mengakibatkan ketidakseimbangan lingkungan, yaitu
- a. Pemanfaatan kerbau untuk membajak lahan
b. Menggunakan cangkang kerang sebagai hiasan rumah
c. Menggunakan produk kayu berlabel *eco-friendly*
d. Pembuatan sup dari telur penyu
20. Usaha-usaha manusia untuk melestarikan lingkungan agar serasi dan seimbang antara lain
- a. Pemakaian sumber daya alam secara berlebihan
b. Pemanfaatan sumber daya alam secara bijaksana
c. Pemberantasan hama dengan pestisida
d. Penebangan hutan secara ekonomis
21. Tokoh internasional yang gigih dalam memperjuangkan persamaan hak antar ras yang berasal dari Afrika Selatan bernama
- a. J.W. Bush b. Nelson Mandela c. Barrack Obama d. Vladimir Putin
22. Lembaga pendidikan yang menyelenggarakan pendidikan tambahan, pelengkap, atau pengganti pendidikan formal disebut
- a. Pendidikan dasar c. pendidikan formal
b. Pendidikan non formal d. pendidikan informal
23. Berikut yang bukan merupakan lembaga pendidikan formal adalah
- a. Taman kanak-kanak b. sekolah dasar c. sekolah menengah d. perguruan tinggi
24. Jenis pendidikan yang bertujuan agar peserta didik memiliki pekerjaan dengan keahlian tertentu seperti teknisi dan koki termasuk jenis pendidikan
- a. Umum b. akademik c. profesi d. vokasi
25. Yang termasuk ciri-ciri pasar modern adalah
- a. Penjual melayani pembeli c. pembayaran secara langsung
b. Pembeli bertemu langsung dengan penjual d. tidak ada proses tawar-menawar
26. Tradisi perayaan maulid Nabi Muhammad yang dilakukan masyarakat daerah Padang Pariaman, Sumatera Barat bernama
- a. Bungo Lado b. Ampyang c. Keresen d. Sekaten
27. Tata susunan yang ada di dalam gambar ilustrasi disebut
- a. Narasi b. proporsi c. redaksi d. komposisi
28. Gambar ilustrasi yang sesuai untuk menggambarkan teks reboisasi adalah
- a. Sekelompok orang sedang menebang hutan secara liar

- b. Seorang ibu sedang menyiram bunga di halaman rumah
 - c. Seorang ayah sedang memotong rumput di halaman rumah
 - d. Sekelompok orang sedang menanam pohon di lahan gundul
29. Beni membuat alat musik menggunakan sedotan bekas yang diruncingkan ujungnya. Alat musik tersebut dimainkan Beni dengan cara
- a. Ditiup
 - b. dipetik
 - c. dipukul
 - d. digesek
30. Alat musik daerah yang cara memainkannya dengan dipetik, yaitu
- a. Rebab
 - b. gendang
 - c. kecapi
 - d. rebana
31. Berikan tiga manfaat saling menghargai perbedaan!
-
32. Buatlah peta pikiran tentang kegiatan manusia terhadap keseimbangan lingkungan!



-
33. Volume sebuah pipa berbentuk tabung 1.540 cm^3 dengan jari-jari 7 cm. Berapakah tinggi pipa tersebut?
-
34. Jelaskan proses manusia memperoleh energi!
-
35. Berikan dua alasan mengapa kita perlu belajar keuangan!
-
36. Sebutkan tiga benda selain alat musik yang dapat digunakan untuk bermain musik beserta cara memainkannya!
-