

Evaluasi Subtema

1

A. Berilah tanda silang (x) pada huruf a, b, c, atau d di depan jawaban yang paling benar!

PPKn (KD 1.3, 2.3, 3.3, dan 4.3)

- Keberagaman yang ada di lingkungan kita menunjukkan adanya
 - persekutuan
 - persamaan
 - kebersamaan
 - perbedaan
- Manda menyukai bakso, sedangkan Sasa menyukai sosis. Hal tersebut menunjukkan adanya
 - perbedaan makanan kesukaan
 - perdebatan
 - perbedaan hobi
 - persahabatan yang rukun
- Menjaga keharmonisan dalam keberagaman adalah
 - membanggakan diri sendiri
 - menjelek-jelekkan
 - mengucilkan teman yang berbeda
 - menghormati perbedaan
- Perhatikan hal berikut!

(1) Menghormati.	(3) Memaksakan.
(2) Mengacuhkan.	(4) Menerima.

 Sikap yang sesuai dengan keberagaman individu ditunjukkan oleh nomor (HOTS)
 - (1) dan (2)
 - (1) dan (3)
 - (1) dan (4)
 - (2) dan (4)
- Adi diajak pergi bermain Nanda, namun Adi tidak bisa karena akan pergi dengan orang tuanya. Hal yang harus diucapkan Adi adalah
 - terima kasih
 - maaf
 - salam
 - pujian
 Salah satu cara menghargai kesukaan orang lain adalah
 - bermain bersama
 - menentukan makanan lain

- tidak memaksakan kehendak kita
- tetap mengajak dan mendesak

Bahasa Indonesia (KD 3.6 dan 4.6)

- Perhatikan hal berikut!

(1) Pokok pikiran.	(3) Pikiran utama.
(2) Kalimat utama.	(4) Kalimat penjelas.

 Nama lain gagasan pokok adalah (HOTS)
 - (1)
 - (2)
 - (3)
 - (4)
- Gagasan utama dalam paragraf yang menjadi poin informasi paragraf ditemukan pada
 - letak kalimat utamanya
 - letak gagasan penjelas
 - keseluruhan topik
 - keseluruhan kalimat utama
- Perhatikan teks berikut!

Tahu menjadi salah satu makanan populer masyarakat Indonesia, karena harganya yang sangat terjangkau serta memiliki kandungan gizi banyak. Tahu yang berbahan dasar utama endapan perasan biji kedelai. Selain di Indonesia, tahu juga menjadi favorit masyarakat di negara Asia lain seperti Tiongkok dengan nama Doufu, Jepang mengenal Tofu, dan Dubu di Korea.

Topik yang dibahas dalam teks adalah

- bahan utama tahu adalah kedelai
- tahu menjadi primadona di kawasan Asia
- Indonesia menjadikan tahu sebagai makanan utama
- tahu menjadi makanan populer di beberapa negara

10. Perhatikan hal berikut!
- (1) Menjadi penjelas kalimat.
 - (2) Sebagai pokok
 - (3) Dasar acuan suatu paragraf.
 - (4) Jenis paragraf berdasarkan letak kalimat utamanya

Fungsi gagasan pokok ditunjukkan oleh nomor ... (HOTS)

- a. (1) dan (2) c. (2) dan (3)
b. (1) dan (3) d. (3) dan (4)

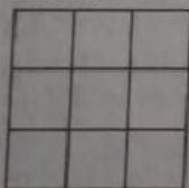
Perhatikan teks untuk menjawab nomor 11 dan 12!

Yoghurt merupakan makanan yang terbuat dari bahan susu yang difermentasikan. Proses fermentasi ini seringkali menggunakan bakteri asam laktat seperti misalnya bakteri *Lactobacillus bulgaris*, *Streptococcus thermophilus*, dan *Streptococcus lactis*. Yoghurt memiliki rasa yang asam namun segar dan sangat bermanfaat untuk menjaga pencernaan, dan lain sebagainya.

11. Pembahasan utama dalam teks adalah ...
a. keju c. susu
b. yogurt d. bakteri
12. Informasi yang sesuai teks adalah ...
a. yoghurt mengandung gizi yang tinggi dan baik bagi kesehatan
b. bakteri yang digunakan untuk fermentasi yoghurt sangat banyak
c. kesehatan tubuh terjaga dengan mengonsumsi yoghurt
d. yoghurt jenis makanan fermentasi dari susu dan bakteri asam laktat yang bermanfaat bagi kesehatan

Matematika (KD 3.8 dan 4.8)

13. Jumlah petak satuan berikut adalah ... satuan.

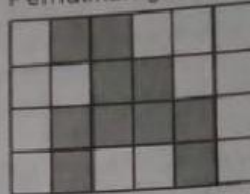


- a. 11
b. 10
c. 9
d. 8

14. Perhatikan hal berikut!
- (1) Penggaris.
 - (2) Mistar.
 - (3) Jengkal.
 - (4) Petak satuan.
- Satuan tidak baku yang digunakan dalam pengukuran ditunjukkan oleh nomor ... (HOTS)
- a. (3) dan (4) c. (1) dan (4)
b. (2) dan (3) d. (1) dan (3)

15. Satu persegi senilai dengan 3 segitiga. Jika suatu bangun terdiri atas 15 segitiga, maka luasnya ... persegi
- a. 6 c. 8
b. 5 d. 7

16. Perhatikan gambar berikut!



Luas bagian yang diarsir adalah ... persegi satuan.

- a. 16 c. 10
b. 14 d. 12

17. Volume 4 gelas air setara dengan volume sebuah panci. Oleh karena itu volume 2 buah panci adalah ... gelas.
a. 7 c. 9
b. 8 d. 10
18. Nanda mempunyai 2 botol berisi sirup. Botol sirup A berisi 1 gelas sirup. Kotak susu B berisi 2 gelas sirup. Kesimpulannya adalah ...
a. volume kedua botol yogurt sama
b. volume botol sirup A lebih besar dari botol sirup B
c. volume botol sirup B lebih sedikit daripada botol sirup A
d. volume botol sirup A lebih sedikit daripada botol sirup B

SBdP (KD 3.2 dan 4.2)

19. Pola irama pada lagu merujuk pada ...
a. jarak nada c. kuat lemah
b. cepat lambat d. harmonisasi
20. Perhatikan hal berikut!
- (1) Tempo.
 - (2) Birama.
 - (3) Tinggi rendah nada.
 - (4) Alat musik
- Guna menjaga keselarasan saat bernyanyi, unsur musik yang harus diperhatikan ditunjukkan oleh nomor ... (HOTS)
- a. (2) dan (3) c. (1) dan (3)
b. (1) dan (2) d. (1) dan (4)
21. Nada dilambangkan oleh ...
a. notasi c. not
b. tempo d. jeda
22. Nada memiliki istilah lain seperti ...
a. irama c. birama
b. melodi d. laras atau not

23. Perhatikan notasi angka berikut!

1 2 3 4 5 6 7

Nada pada notasi angka tersebut adalah

- a. kuat
 - b. sedang
 - c. tinggi
 - d. rendah
24. Sebuah lagu memiliki pola irama yang sama. Artinya
- a. nada dinyanyikan sama
 - b. lagu monoton
 - c. lirik lagu diulang
 - d. tempo tidak teratur

PJOK (KD 3.7 dan 4.7)

25. Sebelum melakukan renang hal yang harus diperhatikan adalah
- a. menjaga kebersihan kolam air
 - b. memahami karakteristik dan kondisi kolam air
 - c. posisi tubuh di tepi kolam
 - d. melelahkan badan
26. Renang termasuk cabang olahraga
- a. atletik
 - b. silat
 - c. senam
 - d. akuatik

27. Pemanasan sebelum renang adalah

- a. berendam di dalam air panas
- b. memercikkan air ke tubuh
- c. lari mengelilingi kolam renang
- d. menggerak-gerakkan kepala

28. Nana adalah pemula dalam renang, sebaiknya Nana memilih karakteristik kolam yang

- a. dangkal
- b. dalam
- c. tinggi
- d. ...

29. Perhatikan nama alat berikut!

- (1) Pelampung.
- (2) Payung.
- (3) Bola.
- (4) Kacamata renang.

Alat yang diperlukan untuk berenang ditunjukkan oleh nomor (HOTS)

- a. (1) dan (2)
- b. (1) dan (3)
- c. (1) dan (4)
- d. (2) dan (4)

30. Tujuan teknik mengambang di kolam renang adalah

- a. menjaga keseimbangan agar tidak tenggelam
- b. membuat tubuh leluasa bergerak
- c. memperkuat otot lengan
- d. menambah tinggi tubuh

B. Jawablah pertanyaan-pertanyaan di bawah ini dengan jelas!