

PURNAMA MERINDU.MY.ID

PENILAIAN AKHIR SEMESTER 2
TAHUN PELAJARAN 2023/2024

Tema : 7. Perkembangan Teknologi Hari/Tanggal :
Kelas / Semester : III/2 Waktu :

A. Pilihlah salah satu huruf A, B, atau C pada jawaban yang kamu anggap benar!

1. Berikut ini sikap yang dapat menjaga kerukunan adalah...

A. Ingin menang sendiri

B. Memaksakan kehendak

C. Rendah hati

D. Pemarah
2. Bisa menghargai perasaan orang lain merupakan perwujudan sikap ...

A. Tenggang rasa

B. Gotong royong

C. Kasih sayang

D. Musyawarah
3. Lani menyukai nasi goreng, sedangkan Siti menyukai bubur ayam. Sebaiknya sikap mereka adalah...

A. Saling menghargai

B. Mengejek kesukaan teman

C. Saling memusuhi

D. Memaksakan kesukaan
4. Berikut ini sifat yang harus di jauhi dalam pergaulan adalah

A. Sopan

B. Pemaaf

C. Keras kepala

D. Rendah hati
5. Kain adat yang terkenal dari Silungkang Sawahlunto adalah ...

A. Kain batik

B. Kain songket

C. Kain ulos

D. Kain sasirangan
6. Beni menggunakan pakaian profesi sesuai cita-cita. Pakaian yang dipakainya biasa digunakan saat mengemudi pesawat terbang. Cita-cita tomi adalah....

A. Tentara

B. Masinis

C. Pilot

D. Dokter
7. Kerjasama merupakan pengamalan sila ketiga Pancasila. Bunyi sila ketiga tersebut adalah

A. Ketuhanan yang maha esa

B. Kemanusiaan yang adil dan beradab

C. Persatuan Indonesia

D. Keadilan sosial bagi seluruh rakyat Indonesia
8. Dalam menggunakan jalan raya, kita harus saling

A. Menghormati

B. Berebut jalan

C. Membunyikan klakson

D. Adu kecepatan
9. Salah satu sikap baik di jalan raya adalah

A. Membuang sampah sembarangan

B. Mematuhi lampu lalu lintas

C. Mengemudi dengan kecepatan tinggi

D. Bermain bola di jalan raya
10. Saat terdengar sirene mobil ambulans, maka kendaraan yang lain harus...

A. Bergerak ke pinggir

B. Menambah kecepatan

C. Tidak memberi jalan

D. Pura-pura tidak mendengar
11. Penggunaan ilmu pengetahuan untuk mengolah pangan disebut, ...

A. Teknologi pangan

B. Teknologi sandang

C. Teknologi transportasi

D. Teknologi komunikasi
12. Dengan teknologi pangan dapat mengubah kacang kedelai menjadi....

- A. Sosis
- B. Tempe
- C. Es krim
- D. Nugget

13. Pakaian yang dipakai saat cuaca dingin terbuat dari

- A. Kapas
- B. Bulu domba
- C. sutra
- D. plastik

14. Profesi yang bertugas membuat pola pakaian adalah ...

- A. Petani
- B. Pemintal
- C. Penenun
- D. Disainer

15. Seorang dokter menggunakan pakaian profesi saat ...

- A. Memeriksa pasien
- B. Mengatur lalu lintas
- C. Berolahraga
- D. Mengajar siswa

16. Berikut ini yang termasuk alat komunikasi zaman dahulu adalah ...

- A. Laptop
- B. Handphone
- C. Kentongan
- D. Tablet

17. Alat komunikasi tulisan yang cepat adalah ...

- A. Whatsapp
- B. Daun lontar
- C. Surat
- D. kulit pohon

18. Alat transportasi yang terdiri dari rangkaian gerbong adalah ...

- A. Mobil
- B. Kereta api
- C. Pesawat
- D. Kapal

19. Contoh alat transportasi laut adalah

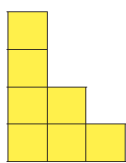
- A. Kereta api
- B. Pesawat
- C. Kapal feri
- D. mobil

20. Alat transportasi khusus yang digunakan untuk membawa orang sakit adalah ...

- A. Ambulans
- B. Truk
- C. Damkar
- D. Bus

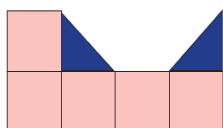
21. Luas dari bangun di bawah ini adalah ... persegi satuan.

- A. 6
- B. 7
- C. 8
- D. 9



22. Luas dari bangun di bawah ini adalah ... persegi satuan.

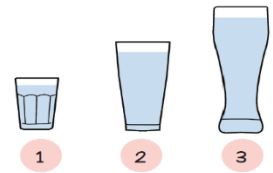
- A. 6



- B. 7
- C. 8
- D. 9

23. Urutan gelas dari volume yang lebih banyak hingga yang paling sedikit adalah

- A. 2, 3, 1
- B. 3, 2, 1
- C. 1, 2, 3
- D. 3, 1, 2



24. Banyak simetri lipat yang dimiliki oleh persegi adalah ...

- A. 1
- B. 2
- C. 3
- D. 4

25. Banyak simetri lipat yang dimiliki oleh segitiga sama sisi adalah ...

- A. 1
- B. 2
- C. 3
- D. 4

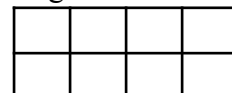
26. Banyak simetri putar yang dimiliki oleh lingkaran adalah ...

- A. 1
- B. 2
- C. 3
- D. Tak hingga

27. Keliling bangun datar berikut ditunjukkan garis tebal pada gambar ...

- A.
- B.
- C.
- D.

28. Keliling dari bangun di bawah ini adalah ... persegi satuan.



- A. 12
- B. 13
- C. 14
- D. 15

29. Keliling dari bangun di bawah ini adalah ... persegi satuan.

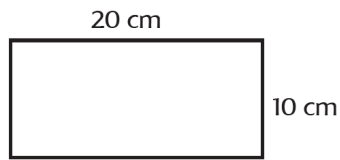
- A. 10
- B. 11



- C. 12
- D. 13

30. Keliling dari bangun di bawah ini adalah ... cm.

- A. 40
- B. 50
- C. 60
- D. 70



31. Lagu “Rotiku” diciptakan oleh

- A. A.T. Mahmud
- B. Ibu Sud
- C. Ibu Kasur
- D. W.R.Supratman

32. Rotiku persegi empat

Kulitnya berwarna coklat

Ku tutup rapat-rapat

Supaya jangan dimakan ...

Kata yang tepat untuk melengkapi lagu di atas adalah ...

- A. Nyamuk
- B. Lalat
- C. Kucing
- D. Tikus

33. Sebuah lagu akan menarik didengar jika memiliki pola irama yang ...

- A. Bervariasi
- B. Sama
- C. Serupa
- D. Senada

34. Berikut ini yang **bukan** contoh iringan dalam lagu adalah ...

- A. Tepuk tangan
- B. Petikan jari
- C. Ketukan pada meja
- D. Tepuk bahu

35. Motif hias berfungsi untuk menghias benda supaya ...

- A. Terlihat biasa
- B. Terlihat kusam
- C. Terlihat indah
- D. Terlihat murah

36. Berikut ini benda yang biasa diberi hiasan adalah

- A. Kartu undangan
- B. Surat tanah
- C. Surat berharga
- D. KTP

37. Alat yang digunakan untuk memotong kertas adalah....

- A. Penggaris
- B. Tangan
- C. Gunting
- D. Lem

38. Bahan yang digunakan untuk membuat mobil mainan adalah....

- A. Sabun
- B. Kardus bekas
- C. Tanah liat
- D. Plastik

39. Seni melipat kertas dari Jepang disebut ...

- A. Origami
- B. Hara-kiri
- C. Sushi
- D. Sashimi

40. Menari dapat melatih kekuatan ...

- A. Kaki
- B. Kepala
- C. Bahu
- D. Leher

KUNCI JAWABAN
TEMA 7

1. C	11. A	21. B	31. A
2. A	12. B	22. A	32. B
3. A	13. B	23. B	33. A
4. C	14. D	24. D	34. D
5. B	15. A	25. C	35. C
6. C	16. C	26. D	36. A
7. C	17. A	27. A	37. C
8. A	18. B	28. A	38. B
9. B	19. C	29. A	39. A
10. A	20. A	30. C	40. A

LEMBAR JAWABAN

PENILAIAN AKHIR SEMESTER 2 TP. 2023/2024

Nama :

Kelas : III (Tiga)

Tema : 7. Perkembangan Teknologi

1	A	B	C	D
2	A	B	C	D
3	A	B	C	D
4	A	B	C	D
5	A	B	C	D

21	A	B	C	D
22	A	B	C	D
23	A	B	C	D
24	A	B	C	D
25	A	B	C	D

6	A	B	C	D
7	A	B	C	D
8	A	B	C	D
9	A	B	C	D
10	A	B	C	D

26	A	B	C	D
27	A	B	C	D
28	A	B	C	D
29	A	B	C	D
30	A	B	C	D

11	A	B	C	D
12	A	B	C	D
13	A	B	C	D
14	A	B	C	D
15	A	B	C	D

31	A	B	C	D
32	A	B	C	D
33	A	B	C	D
34	A	B	C	D
35	A	B	C	D

16	A	B	C	D
17	A	B	C	D
18	A	B	C	D
19	A	B	C	D
20	A	B	C	D

36	A	B	C	D
37	A	B	C	D
38	A	B	C	D
39	A	B	C	D
40	A	B	C	D