

PEMERINTAH KABUPATEN BANDUNG DINAS PENDIDIKAN SEKOLAH DASAR NEGERI CIBIRU 09



Alamat: Jl. Pendidikan No.12 Ds. Cibiru Hilir Cileunyi Kab. Bandung

EVALUASI TEMA 7 TAHUN PELAJARAN 2024/2025

Nama		:			
K	elas	: III			
		E	EVALUASI SUBTEMA 1 T	EMA 7	
1.	Bacalah teks beri				
	Tempe merupakan makanan kahas Indonesia. Tempe digemari oleh semua kalangan, mulai dari anakanak hingga dewasa. Selain karena harganya <i>terjangkau</i> , tempe juga memiliki kandungan protein yang tinggi sehingga makanan ini selalu di pasaran.				
	Makna kata yang	dicetak miring te	ebal pada teks tersebut adalal	h	
	a. enak		b. bergizi	c. murah	
2.	Bacalah paragraf	berikut.			
	Oncom sering diolah dengan cara digoreng seperti tempe. Oncom dapat pula dijadikan sebagai campuran makanan yang disebut comro (makanan khas Pasundan), oncom dapat dibuat menjadi kripik. Oncom juga bisa dijadikan bahan campuran pada amakann berkuah.				
	Kalimat utama pada paragraf di atas adalah				
	a. Ocom sering diolah dengan cara digoreng seperti tempe				
	b. Oncom dapat pula dijadikan sebagai campuran makanan yang disebut comro (makanan khas Pasundan) c. Oncom dapat dibuat menjadi kripik. Oncom juga bisa dijadikan bahan campuran pada amakann berkuah.				
3.	Perhatikan bebera	apa makanan beri	kut.		
	(1) Kacang kedel	ai	(3) Keju		
	(2) Nata de Coco)	(4) Daging		
	Makanan yang te	rmasuk teknologi	i pangan ditunjukkan pada no	omor	
	a. (1) dan (2)		b. (2) dan (3)	c. (3) dan (4)	
4.	Perhatikan proses teknologi pangan berikut ini. (1) Susu sapi → fermentasi → keju				
	(1) Susu sapi \rightarrow termentasi \rightarrow keju (2) Tebu \rightarrow fermentasi \rightarrow nugget				
	(3) Ikan \rightarrow pengeringan \rightarrow ikan asin				
	(4) Singkong → pengupasan → yoghurt				
	Makanan proses teknologi pangan yang tepat ditunjukkan pada nomor				
	a. (1) dan (2)		b. (1) dan (3)	c. (1) dan (4)	
		_			

5. Bacalah teks berikut.

Susu sapi segar hanya bertahan 5 jam. Untuk menjaga gizinya, susu perlu diolah menggunakan teknologi pangan. Susu bisa diolah menjadi yoghurt, keju, es krim, mentega, dan permen. Pengemasan juga penting karena berpengaruh pada daya tahan makanan. Daya tahan susu yang dikemas dengan plastic biasa akan berbeda dari susu yang dikemas dengan kardus kedap udara.

Jika Iqbaal ingin membuat produk dari susu sapi yang bisa tahan lama dan disukai anak-anak. Berdasarkan isi teks, yang sebaiknya dilakukan Iqbaal adalah . . .

- a. menjual susu segar tanpa kemasan.
- b. membuat yoghurt dan mengemasnya dalam kardus kedap udara
- c. mengaduk susu dengan nasi.

- 6. Ani suka sarapan nasi goreng. Ana suka sarapan nasi uduk. Hal tersebut merupakan perbedaan dalam hal ...
 - a. warna kesukaan

- b. makanan kesukaan
- c. kegemaran olahraga

- 7. Tenggang rasa dalam perbedaan diperlukan untuk ...
 - a. menghindari permusuhan
 - b. memaksakan kehendak
 - c. memperoleh kesamaan
- 8. Peuyeum adalah makanan khas dari daerah ...
 - a. Jawa Barat

b. Sumatra Barat

c. Kalimantan Barat

- 9. Berikut termasuk keragaman sifat individu adalah ...
 - a. baik, egois, dan sabar
 - b. tinggi, kurus, dan gemuk
 - c. mangga, apel, dan anggur
- 10. Bacalah case berikut.

Setiap pagi, keluarga Morgan selalu sarapan bersama. Namun, setiap anggota keluarga punya kebiasaan sarapan yang berbeda. Ayah suka makan nasi goreng, Ibu lebih suka makan roti dengan selai. Morgan lebih suka makan sereal dengan susu, sedangkan adiknya, Citra, hanya mau makan buah potong dan minum teh hangat.

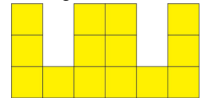
Awalnya, Morgan bingung karena sarapannya tidak sama seperti orang lain. Tapi, Ibu menjelaskan bahwa setiap orang punya selera dan kebutuhan yang berbeda. Yang penting, semua tetap sarapan agar kuat belajar dan bekerja.

Sikap yang sebaiknya dilakukan Morgan setelah mendengar penjelasan ibu adalah . . .

- a. memarahi adiknya yang tidak makan sereal
- b. tidak mau sarapan lagi karena berbeda
- c. menerima bahwa setiap orang punya selera yang berbeda

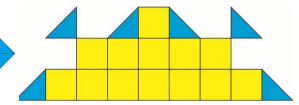
Perhatikan gambar berikut untuk menjawab pertanyaan nomor 11-13.

Luas bangun tersebut adalah



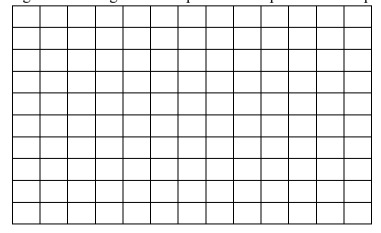
11. Luas = petak satuan

12. Luas = petak satuan

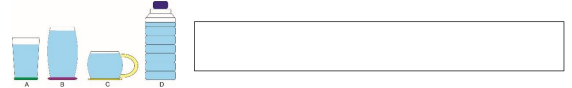


13. Luas = \dots petak satuan

14. Gambarkan bentuk bangun datar dengan luas 10 petak satuan pada kotak berpetak di bawah ini.



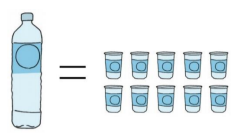
15. Urutkan volume air paling besar hingga terkecil!



Tentukan volume benda sesuai gambar berikut.



16. Volume bak = \dots ember



17. Volume botol = ... gelas

18. Perhatikan gambar di bawah ini.



Berdasarkan gambar di samping, alat ukur untuk menenntukan volume benda dengan satuan tidak baku ditujukan pada benda ...

- a. buku dan penggaris
- b. penggaris dan gayung
- c. gelas dan gayung
- 19. Satuan tidak baku yang dapat digunakan untuk mengukur luas permukaan meja adalah ...
 - a. kertas origami

b. lidi

- c. sedotan
- 20. Ibu mempunyai 2 kotak susu. Kotak susu A berisi 1 gelas susu, kotak susu B berisi 2 gelas susu, maka ...
 - a. volume kedua kotak susu sama
 - b. volume kotak susu A lebih besar daripada kotak susu B
 - c. volume kotak susu A lebih sedikit daripada kotak susu B
- 21. Sebuah lagu memiliki pola irama yang sama, artinya ...
 - a. nada yang dinyanyikan sama
- b. lagu monoton

c. tempo tidak teratur

- 22. Lagu Rotiku diciptakan oleh ...
 - a. Ibu Sud

b. Pak Kasur

c. A.T. Mahmud

- 23. Perhatikan judul lagu berikut.
 - (1) Rotiku
- (3) Menanam Jagung
- (2) Pelangi
- (4) Naik-naik ke Puncak Gunung

Judul lagu bertema makanan ditujukan oleh nomor ...

a. (1) dan (3)

b. (2) dan (3)

c. (3) dan (4)

24. Perhatikan lagu "Tukang Sayur" berikut.



Berdasarkan lirik lagu di samping, pola irama yang sama terdapat pada bagian ...

- a. baris pertama dan kedua
- b. baris kedua dan keenam
- c. baris ketiga dan kedepalan

EVALUASI SUBTEMA 2 TEMA 7

No	Bangun Datar	Nama Bangun Datar	Simetri Lipat	Simetri Putar	
Tuliskan jumlah simetri lipat dan putar pada bangun datar berikut.					
a.	penjahit	b. petani kapas	s c. 1	pemintal	
		suk berjasa dalam <i>penyediaan sum</i>			
0. Ba). Banyak pekerjaan yang berjasa dalam terciptanya sebuah pakaian sampai kita pakai. Di bawah ini je				
	ain Sasirangan dike Sunda	nal sebagai kain adat suku b. Batak	c.]	Banjar	
b.	bangga mengenaka	-			
	Sikap yang tepat menghargai keragaman pakaian adat adalah a. malu mengenakan pakaian adat				
ya a. b.	ng harus dilakukan menyuruh Erin me	Novi adalah ngganti baju nggunakan pakaian warna gelap	suka memakai pakaian uk	ingan warna gerap. mai	
	pertengkaran	b. perselisihan pakaian dengan warna cerah. Erin	•	perdamaian engan warna gelan. Hal	
		keberagaman adalah menciptakan .		a andomacion	
n	nenghasilkan lemba alimat utama pada p	mula dari pemintalan serat domba y aran kain. paragraf di atas adalah ditujukkan p b. 2			
	acalah paragrafberil 1) Wol ada yang b	cut perasal dari bulu domba. (2) Wol	digunakan untuk membu	at pakaian. (3) Proses	
	dikenakan saat mer kain adat	nghadiri upacara adat. Kata yang te b. gaun	• •	mat di atas adalah seragam	
	erikut ini yang meru katun dan sutra	ipakan bahan sandang yang terbuat b. kulit hewan		rayon dan nilon	
sa a. b.		an sarung tangan		yaman selama berada di	
a. b.	bermain dan berola	dari panas dan dingin			

	<u> </u>			
1	2.			
1	3.			
1	<i>y</i> .			
14.	Berikut ini adalah syarat ba	ngun datar memiliki simetri lipat, kecua	li	
	a. dapat dilipat menjadi du			
	b. lipatan saling menutupi	-		
	c. lipatan tidak membagi b	agun menjadi sama besar		
15.	Bangun datar yang tidak m	emiliki simteri putar adalah		
	a. persegi	b. trapesium	c. persegi panjang	
16.	Tarian dengan gerakan yar	ng kuat biasanya diiringi oleh lagu deng	gan tempo cepat dan menggambarkan	
	perasaan			
	a. sedih	b. haru	c. gembira	
17.	Salah satu contoh tarian gen	rak lemah adalah		
	a. Saman	b. Serimpi	c. Tor-Tor	
10	Amatilah aamhan harilast!			
10.	Amatilah gambar berikut!	Gerakan di samping merupakan ger	akan tari	
		a. menjahit		
	The lies has	b. menenun		
		c. memintal kapas		
19.	Putri melakukan gerak tari 1	mengayunkan tangan ke kanan ke kiri sel	ama 2 hitungan. Cika melakukan gerak	
	_	ke kanan ke kiri selama 4 hitungan. ger		
	berdasarkan			
	a. tenaga	b. waktu	c. ruang	
20.	Properti yang digunakan pe	enari tari batik adalah		
	a. kain batik	b. piring	c. sabuk	
1	Cuatu alrtivitas nanvamais	EVALUASI SUBTEMA 3 TEMA		
1.	Suatu aktivitas penyampaia langsung maupun menggur	an informasi, baik pesan, ide, dan gagasa nakan media dinamakan	an dari satu pinak ke pinak iain secara	
	a. transportasi	b. komunikasi	c. kolaborasi	
_				
2.	Bacalah cerita berikut ini.	combon di sahuah hulu sarita. Di sana	da manusia managamban di dinding	
	Suatu hari, Dina melihat gambar di sebuah buku cerita. Di sana ada manusia menggambar di dinding gua. Mereka menggambar hewan, orang berburu, dan simbol-simbol lainnya. Dina heran, kenapa tidak			
	memakai pensil atau pulpe	en? Ibunya menjelaskan bahwa pada zam	an itu belum ada tulisan dan alat tulis.	
	Jadi, manusia berkomunik Manusia dalam cerita Dina	asi melalui gambar di batu atau dinding	gua.	
	a. prasejarah	b. sejarah	c. modern	
	rJ	5. 55jaran		
3.	Ibu menulis untuk menga			
	Kosakta yang tepat untuk n a. koran	nelengkapi kalimat di atas adalah b. surat	a 222m	
	a. KUIAII	o. surat	c. asap	

- 4. Saat terjadi kebakaran di gedung pertokoan, beberapa saat kemudian suara alarm di Gedung itu berbunyi dengan keras sehingga para penjual dan pembeli berlari menyelematkan diri. Hal ini menunjukkan bahwa alarm yang dipasang digedung berguna sebagai alat komunikasi yang mempunyai fungsi untuk ...

 a. memberikan peringatan
 b. menimbulkan kepanikan
 c. memberikan kejutan

 5. Alat komunikasi di bawah ini yang termasuk alat komunikasi modern adalah ...

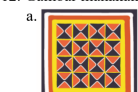
 a. c.
- 6. Saat Karin berdiskusi di kelas tentang materi teknologi komunikasi, ia selalu menghargai teman-temannya yang berpendapat. Walau, Karin adalah siswa paling pintar di kelas, namun ia tidak merasa paling benar ketika berdiskusi. Sifat yang dimiliki Karin tersebut termasuk ciri-ciri sikap ...
 - a. hemat b. rendah hati c. kreatif
- 7. Ratih adalah seseorang yang selalu membuat suasana menjadi riang dan penuh tawa. Tanpanya suasana kelas menjadi sepi. Sifat yang dimiliki oleh ratih adalah ...
- a. jujur b. humoris c. penyayang
- 8. Pemalu, berani, dan rajin termasuk jenis ...
 - a. sifat individu b. hobi c. cita-cita
- 9. Perhatikan perilaku-perilaku berikut

a. memperkaya wawasan

- (1) Merebut mainan Kakak (3) Membanting peralatan sekolah
- (2) Berbagi kue dengan Adik (4) Merapikan meja kelas Perilaku terpuji ditujukkan pada nomor ...
- a. (1) dan (2) b. (2) dan (4) c. (3) dan (4)
- 10. Akibat yang baik (positif) dari adanya keberagaman sikap pada setiap orang terhadap perkembangan teknologi adalah ...

b. tidak mau bersatu

- 11. Salah satu unsur utama pada karya dekoratif adalah ...
- a. panjang b. garis c. tinggi
- 12. Gambar manakah yang menunjukkan Motif *Pagsulan Sangbua*, pola hiasan Toraja ...







c. memicu pertengkaran

- 13. Di bawah ini yang termasuk dalam warna primer adalah ...
 - a. merah, kuning, biru
 - b. kuning, merah jambu, putih
 - c. hitam, hijau, ungu
- 14. Perhatikan gambar berikut!



Pola gambar di samping adalah ...

a. rumit

b. tidak berpola

c. sederhana

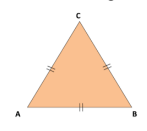
15. Gambar dekoratif digambar dengan menambhakan ... pada gambar asli.

a. warna

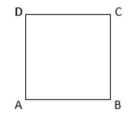
b. hewan

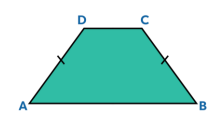
c. tumbuhan

Tentukan keliling setiap bangun datar berikut sesuai nama sisi-sisinya.



D C





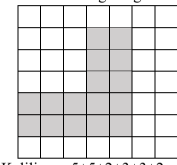
Keliling:

Keliling:

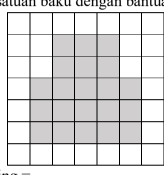
Keliling:

Keliling:

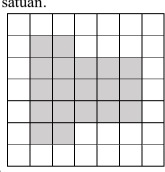
Tentukan keliling bangun datar dengan satuan baku dengan bantuan persegi satuan.



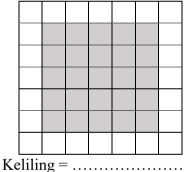
Keliling = 5+5+2+3+3+2= 20 persegi satuan.



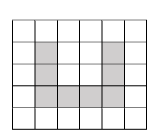
Keliling = = ... persegi satuan



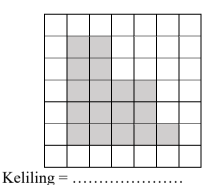
Keliling = = ... persegi satuan



= ... persegi satuan



Keliling = = ... persegi satuan



= ... persegi satuan

EVALUASI SUBTEMA 4 TEMA 7

- 1. Perhatikan alat transportasi berikut.
 - (1) Bendi
- (3) Andong
- (2) Mobil
- (4) Whoosh

Alat transportasi modern ditujukan pada nomor ...

a. (1) dan (2)

b. (2) dan (4)

c. (3) dan (4)

2. Amatilah gambar berikut!

Nama alat trasnportasi di samping adalah ...

- a. bajaj
- b. pesawat terbang
- c. kereta



- 3. Manfaat alat transportasi adalah ...
 - a. Menghambat perjalanan manusia

- b. membuat jaraak semakin jauh
- c. mempersingkat waktu perjalanan dan memperpendek jarak perhubungan
- 4. Bacalah teks berikut.

Teknologi saat ini berkembang dengan pesat. Salah satunya adalah perkembangan teknologi di bidang trasnportasi. Bentuk perkembangan teknologi transportasi ditandai dengan adanya maraknya transportasi *online*. Sebelumnya, untuk memesan taksi kita harus menunggu di jalan sampai ada taksi yang lewat. Kita juga harus ke pangkalan ojek untuk menaiki ojek. Kini, kita tidak perlu lagi melakukan hal tersebut. Dengan adanya taksi *online* dan transportasi berbasis *online* lainnya, kita hanya cukup memesan melalui *handphone*.

Salah satu informasi penting disampaikan dalam teks tersebut adalah ...

- a. perkembangan teknologi transportasi ditandai dengan maraknya transportasi online.
- b. perkembangan teknologi transportasi ditandai dengan maraknya tingkat kriminalitas.
- c. perkembangan teknologi transportasi ditandai dengan maraknya pengguna taksi.
- 5. Ketika ambulans dan mobil pemadan kebakaran membunyikan sirine, kendaraan lain harus ...

a. memberi jalan

b. melaju kencang

c. mengikuti

6. Jika ada teman menegur perbuatan kita, sikap kita sebaiknya ...

a. marah

b. diam saja

c. mendengarkan

7. Membayar tarif angkutan umum dan mengucapkan terima kasih kepada supir angkutan umum merupakan bentuk menghargai keberagaman ...

a. agama

b. budaya

c. mata pencaharian

8. Semboyan yang terdapat dalam pita pada gambar burung garuda adalah ...

a. Bhineka Tunggal Ika

b. Tut Wuri Handayani

c. Ing Ngarsa Sung Tulodo

- 9. Aurelia dan Malikha berangkat ke sekolah bersama-sama menggunakan sepeda.. Aurelia ingin melewati jalan A, sementara Malikha ingin melewati jalan B. Solusi dari perbedaan tersebut adalah ...
 - a. menyuruh malikha agar mengikuti aurelia
 - b. bersepeda sesuai jalan masing-masing
 - c. mempertimbangkan jarak dan keamanan jalan

10. Ujang suka naik bus ketika bepergian ke luar kota. Sedangkan, Udin suka naik kereta api. Walaupun berbeda kesukaan alat transportasinya, mereka harus tetap saling ...

a. membenci

b. menghargai

c. membandingkan

11. Alat yang digunakan untuk menggambar pola bus adalah ...

a. pensil

b. jangka

c. penggaris

- 12. Khansa sedang membuat karya senin rupa dengan teknik potong, lipat, dan sambung. Khansa sudah memotong bidang datar pada karya seni rupa yang sedang dibuatnya menggunakan gunting. Langkah selanjutnya yang harus dilakukan oleh Khansa adalah ...
 - a. bidang datar dihias
 - b. menggambar pada bidang datar
 - c. bidang datar tersebut disambung menggunakan lem
- 13. Kapal-kapalan dari kertas dibuat dengan teknik ...

a. melipat

b. memotong

c. menggunting

14. Amatilah gambar berikut.



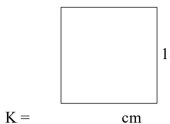
Bahan utama pembuatan kerajinan di samping adalah ...

- a. logam
- b. kardus
- c. kaca
- 15. Membuat karya dengan teknik melipat, memotong, dan menyambung dapat melatih ...
 - a. kecepatan

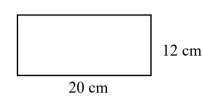
b. kekuatan

c. kreativitas

Hitunglah keliling bangun datar dengan satuan baku berikut.



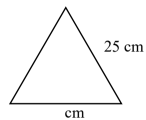
18 cm





K =

K =

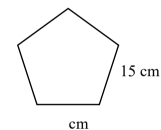


26 cm 28 cm 30 cm

K =

30 cm

K = 35 cm cm



Menyelesaikan Soal Cerita tentang Keliling Bangun Datar

No	Pertanyaan	Penyelesaian
7.	Bak bagian belakang sebuah mobil berbentuk persegi panjang. Jika ukuran panjang 210 cm dan lebar 180 cm. berapa keliling alas bak tersebut?	
8.	Meja tempat menyimpan makanan penumpang di pesawat terbang berbentuk persegi panjang dengan ukuran panjang 40 cm dan lebar 35 cm. berapa cm keliling meja tersebut?	
9.	Sebuah pengaman mobil berbentuk segitiga sama sisi. Jika panjang sisi segitiga pengaman tersebut adalah 32 cm, berapa cm kelilingnya?	
10.	Sebuah kemasan pengharums berbentuk persegi digantungkan di dalam mobil. Jika panjang sisi kemasan pengaman pengharum tersebut 8 cm. berapa cm kelilingnya?	