KUMPULAN SOAL ULANGAN KENAIKAN KELAS UKK KELAS 5

TEMA 6

Soal Pilihan Ganda

- 1. Masalah sampah adalah masalah sosial yang sering kita jumpai. Akibat dari masalah tersebut antara lain
 - a. Sampah meningkatkan kesuburan tanah.
 - b. Jalan menyempit karena tumpukan sampah.
 - c. Menambah keindahan lingkungan.
 - d. Tersedia banyak barang bekas.
- 2. Berikut ini masalah sosial yang sering terjadi di masyarakat, kecuali
 - a. Keragaman seni dan budaya.
 - b. Kerusakan fasilitas umum.
 - c. Kebakaran pemukiman.
 - d. Kelangkaan barang kebutuhan.
- 3. Setiap warga negara wajib membayar pajak dan retribusi yang telah ditetapkan oleh
 - a. pemerintah pusat dan daerah
 - b. pemerintah kota dan desa
 - c. undang-undang dasar
 - d. presiden dan wakil presiden
- 4. Kewajiban juru lelang dalam kegiatan pelelangan ikan adalah
 - a. Membantu nelayan dan pedagang mendapat harga yang sesuai.
 - b. Membagi hasil penjualan ikan dengan kelompoknya.
 - c. Menjual ikan kepada para pedagang kecil.
 - d. Membawa ikan dari TPI ke daerah lain.
- 5. Agar terus dapat bercocok tanam, petani wajib untuk
 - a. menangkap paus
 - b. memelihara keadaan laut
 - c. menjaga kesuburan tanah
 - d. mengajar dengan disiplin
- 6. Yang merupakan hak sebagai anak di rumah adalah
 - a. mendapat penilaian hasil belajar

- b. mendapat perlakuan adil dari guru
- c. mendapat kasih sayang orang tua
- d. menempati kelas yang bersih dan layak

Paragraf berikut digunakan untuk menjawab 3 soal di bawahnya.

Perhatikan paragraf berikut!

Limbah, sebuah kata yang tidak lagi asing untuk didengar. Limbah adalah suatu zat buang sebagai hasil samping dalam suatu proses produksi. Limbah sering dikaitkan dengan lingkungan. Adanya limbah tentu sangat berpengaruh pada lingkungan sekitar. Pada

umumnya, limbah mengandung senyawa-senyawa kimia yang sangat berbahaya bagi kesehatan. Limbah mempunyai bermacam-macam bentuk dan berasal dari berbagai sumber. Ada limbah cair, padat, dan limbah dalam bentuk gas. Apa pun bentuknya, tentunya limbah sangat berbahaya bagi lingkungan dan kesehatan.

- 7. Kalimat tanya yang sesuai dengan isi paragraf tersebut adalah
 - a. Apa saja kandungan limbah?
 - b. Bagaimana cara menanggulangi limbah?
 - c. Siapa saja yang berperan menanggulangi limbah?
 - d. Dari mana kata limbah berasal?
- 8. Hal berikut yang *tidak* dibahas pada paragraf tersebut adalah
 - a. kandungan limbah
 - b. dampak limbah
 - c. bentuk limbah
 - d. pengertian limbah
- 9. Kalimat yang sesuai dengan paragraf tersebut adalah
 - a. Limbah yang sangat berbahaya pada kesehatan manusia adalah limbah yang berasal dari mikroorganisme.
 - b. Limbah hasil industri perusahaan-perusahaan besar adalah limbah yang berskala kecil
 - c. Limbah umumnya berupa cairan hasil sisa-sisa produksi.
 - d. Limbah mengandung senyawa-senyawa kimia dan sangat berpengaruh pada lingkungan sekitar.
- 10. Kalimat tanya yang sesuai dengan isi paragraf tersebut adalah
 - a. Apa saja kandungan limbah?
 - b. Bagaimana cara menanggulangi limbah?
 - c. Siapa saja yang berperan menanggulangi limbah?
 - d. Dari mana kata limbah berasal?
- 11. Perhatikan paragraf berikut!

Anak-anak termasuk golongan yang berisiko tinggi menderita kekurangan asupan zat besi. Sebuah penelitian menunjukkan adanya kekurangan zat besi pada anak-anak di bawah usia dua tahun. Hal itu karena biasanya anak hanya mau makan makanan tertentu. Penyebab lainnya adalah anak tidak terbiasa makan makanan yang sehat dan bergizi. Risiko tinggi kekurangan asupan zat besi, contohnya terjadi pada anak-anak di Australia.

Kalimat utama paragraf tersebut adalah

- a. Anak-anak termasuk golongan yang berisiko tinggi menderita kekurangan asupan zat besi
- b. Suatu penelitian menunjukkan adanya kekurangan zat besi pada anak-anak di bawah usia dua tahun.
- c. Penyebab lainnya adalah anak tidak terbiasa makan makanan yang sehat dan bergizi.
- d. Risiko tinggi kekurangan asupan zat besi juga terjadi pada anak-anak di Australia.

12. Perhatikan paragraf berikut!

Indonesia memiliki jenis transportasi darat, air, dan udara. Transportasi darat dibedakan atas transportasi jalan raya dan kereta api. Transportasi jalan raya memanfaatkan kendaraan bermotor, seperti mobil, bus, dan truk. Selain itu, ada juga kendaraan tidak bermotor, seperti sepeda, delman, dan pedati. Di antara pulau-pulau lain di Indonesia, Pulau Jawa memiliki jaringan transportasi yang paling padat.

Kalimat utama paragraf tersebut adalah

- a. Indonesia memiliki jenis transportasi darat, air, dan udara.
- b. Transportasi darat dibedakan atas transportasi jalan raya dan kereta api.
- c. Di antara pulau-pulau lain di Indonesia, Pulau Jawa memiliki jaringan transportasi yang paling padat.
- d. Transportasi jalan raya memanfaatkan kendaraan bermotor, seperti mobil, bus, dan truk
- 13. Benda konduktor biasanya terbuat dari
 - a. besi, kayu, dan tembaga
 - b. besi, aluminium, dan tembaga
 - c. aluminium, kain, dan plastik
 - d. kayu, plastik, dan kain
- 14. Benda yang menggunakan sumber energi panas berupa api adalah
 - a. kompor
 - b. seterika
 - c. sel surya
 - d. cerek elektrik
- 15. Benda akan memuai jika
 - a. diinjak
 - b. dibentuk
 - c. terkena panas
 - d. terkena dingin
- 16. Panas merupakan suatu
 - a. wujud benda
 - b. bentuk benda

- c. bentuk energi
- d. sumber energi
- 17. Berikut ini yang merupakan contoh perpindahan panas secara konduksi adalah
 - a. air mendidih ketika direbus
 - b. menjemur pakaian di bawah terik matahari
 - c. tubuh kita terasa hangat saat berada di dekat api unggun
 - d. sendok logam akan terasa panas ketika dicelupkan ke air panas

18.	Pen	gertian suhu dalam IPA adalah
	a.	energi yang dapat berpindah dari satu tempat ke tempat yang lain
	b.	ukuran panas atau dinginnya suatu benda
	c.	alat untuk mengukur panas
	d.	satuan energi panas
19.	Perl	natikan gambar berikut!
	Keg	iatan ekonomi seperti pada gambar dapat dijumpai di daerah
	a.	pegunungan
	b.	dataran tinggi
	c.	dataran rendah
	d.	pantai
20.	Pem	bangunan tempat pelelangan ikan harus mendapat ijin dari
	a.	Dinas Pertanian
	b.	Dinas Perikanan
	c.	Dinas Pendidikan
	d.	Dinas Pekerjaan Umum
21.		toh bentuk interaksi antara petani tembakau dengan alam adalah harus menyesuaikan tu tanam dengan
	a.	musim penghujan
	b.	musim pancaroba
	c.	musim kemarau
	d.	musim gugur
22.	Aya	h Andi bekerja menangkap ikan di laut. Jadi, pekerjaan Ayah Andi adalah
	a.	nelayan

- b. juru lelang
- c. pedagang besar
- d. penyedia alat transportasi
- 23. Hasil laut terbesar Indonesia adalah
 - a. mutiara
 - b. kepiting
 - c. kerang
 - d. ikan

24.	Obj	ek wisata yang menawarkan keindahan pemandangan gunung dikelola di daerah			
	a.	pegunungan			
	b.	dataran tinggi			
	c.	dataran rendah			
	d.	pantai			
25.		a mewarnai gambar cerita dengan pewarna yang memerlukan pengencer nya pewarnaan dengan teknik			
	a.	kering			
	b.	basah			
	c.	padat			
	d.	poles			
26.	Beri	Berikut yang tidak termasuk alat gambar dalam teknik pewarnaan basah adalah			
	a.	cat air			
	b.	tinta bak			
	c.	spidol			
	d.	cat minyak			
27.	Salah satu sifat lagu bertangga nada mayor adalah				
	a.	bersifat sedih			
	b.	bersifat semangat			
	c.	kurang bersemangat			
	d.	bersifat mengharukan			
28.	Tangga nada lagu Indonesia Raya adalah				
	a.	mayor			
	b.	minor			
	c.	melodis			
	d.	harmonis			
29.	Iring	Iringan musik yang lembut menghasilkan tarian yang			

cepat

a.

- b. menghentak
- c. diam
- d. pelan
- 30. Contoh tari dari Aceh adalah
 - a. tari Saman
 - b. tari Topeng
 - c. tari Jaipong
 - d. tari Merak

Soal Isian

- 1. Dalam kegiatan berbelanja di toko ada beberapa pihak yang terlibat. Membayar barang yang dibeli adalah ... dari pembeli.
- 2. Mendapatkan pendidikan yang layak merupakan ... siswa.
- 3. Tujuan bersama akan tercapai karena mengetahui hak dan kewajiban dan melaksanakannya dengan
- 4. Ringkasan adalah intisari suatu teks yang terdiri atas ... setiap paragraf.
- 5. Paragraf pada teks eksplanasi yang berisi penjelasan secara terperinci adalah
- 6. Teks yang berisi penjelasan tentang berbagai peristiwa di lingkungan sekitar adalah teks
- 7. Semakin banyak jumlah air yang akan dididihkan maka energi panas yang dibutuhkan semakin
- 8. Sambungan antara rel kereta api selalu dipasang agak renggang. Hal ini merupakan penerapan prinsip
- 9. Jika ban sepeda diisi terlalu banyak udara, ban dapat meletus saat terkena panas. Hal ini disebabkan udara dalam ban akan
- 10. Dalam kegiatan pelelangan ikan, nelayan berperan sebagai
- 11. Kegiatan ekonomi menanam tanaman perkebunan, beternak, dan mengelola objek wisata biasa dilakukan masyarakat di ... dan
- 12. Letak suatu daerah berdasarkan kenyataannya di muka bumi disebut
- 13. Serangkaian gambar yang mengandung cerita disebut ... cerita.
- 14. Lagu yang mengandung unsur-unsur patriotik, cinta tanah air, dan semangat perjuangan adalah lagu
- 15. SAlah satu fungsi pola lantai adalah memandu gerak

Soal Uraian/Essay

- 1. Kewajiban apa yang sesuai dengan pasal 27 ayat 1?
- 2. Tuliskan peran, hak, dan kewajiban pedagang di pasar!

3. Perhatikan paragraf berikut!

Wood fire merupakan salah satu cara memasak makanan dalam tungku besar. Tungku tersebut terbuat dari batu bata merah yang bagian dalamnya terdapat kayu bakar menyala. Kayu yang digunakan untuk pembakaran adalah kayu pohon rambutan. Kayu yang dipilih adalah kayu yang sudah kering dan tidak bergetah. Pemilihan jenis kayu ini dikarenakan kayu pohon rambutan mudah diperoleh dan menghasilkan api yang stabil.

Tentukan informasi penting yang terdapat pada paragraf tersebut!

4. Perhatikan paragraf berikut!

Batik *print* merupakan salah satu jenis batik yang baru muncul. Tidak diketahui pasti kapan munculnya, tetapi sekarang menjadi produksi batik dengan jumlah paling banyak jika dibanding batik cap apalagi batik tulis. Teknik pembuatannya relatif sama dengan produksi sablon, yaitu menggunakan kasa untuk mencetak motif batik. Proses pewarnaannya sama dengan proses pembuatan tekstil biasa. Pewarnaan dengan menggunakan pasta yang telah dicampur pewarna sesuai keinginan. Kemudian di-*print*-kan sesuai motif yang telah dibuat. Jenis batik ini dapat diproduksi dalam jumlah besar. Hal itu karena tidak melalui proses penempelan lilin dan pencelupan seperti batik pada umumnya. Hanya saja motif yang dibuat adalah motif batik. Oleh karena itu, batik *print* merupakan salah satu jenis batik yang fenomenal. Kemunculannya dipertanyakan oleh beberapa seniman dan perajin batik. Batik *print* dianggap merusak tatanan dalam seni batik sehingga mereka lebih suka menyebutnya kain

Tentukan hal yang dibahas pada paragraf tersebut!

- 5. Mengapa alas dan pegangan setrika terbuat dari bahan yang berbeda?
- 6. Apa yang dimaksud dengan perpindahan panas secara konveksi?
- 7. Jelaskan peran pedagang besar dalam kegiatan pelelangan ikan!
- 8. Sebutkan tujuan aktivitas masyarakat nelayan dalam pembangunan ekonomi, sosial, dan budaya!
- 9. Made dan Uni mewarnai gambar cerita bersama-sama.

Made menggunakan krayon, sementara Uni menggunakan spidol. Jelaskan yang dimaksud dengan spidol!

10. Jelaskan perbedaan antara lagu daerah dan lagu wajib!

KOMPETENSI DASAR	JUMLAH SOAL	IDENTIFIKASI SOAL
PILIHAN GANDA	30 soal	
Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan	6 soal	
3.2 Memahami hak, kewajiban, dan tanggung jawab sebagai warga	6 soal	1 s/d 6
dalam kehidupan sehari-hari		
Bahasa Indonesia	6 soal	
3.3 Meringkas teks penjelasan (eksplanasi) dari media cetak atau	6 soal	7 s/d 12
elektronik		
Ilmu Pengetahuan Alam	6 soal	
3.6 Memahami perpindahan kalor dalam kehidupan sehari-hari	6 soal	13 s/d 18
Ilmu Pengetahuan Sosial	6 soal	15 5/4 10
3.2 Memahami interaksi manusia dengan lingkungan dan pengaruhnya	6 soal	19 s/d 24
terhadap pembangunan sosial, budaya dan ekonomi masyarakat	0 3001	17 5/U 24
Indonesia		
Seni Budaya dan Prakarya	6 soal	
3.1 Memahami gambar cerita	2 soal	25 s/d 26
3.2 Memahami tangga nada	2 soal	27 s/d 28
	2 soal	29 s/d 30
3.3 Memahami properti tari daerah		29 S/0 30
ISIAN	15 soal	
Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan	3 soal	1. /10
3.2 Memahami hak, kewajiban, dan tanggung jawab sebagai warga	3 soal	1 s/d 3
dalam kehidupan sehari-hari	1	
Bahasa Indonesia	3 soal	
3.3 Meringkas teks penjelasan (eksplanasi) dari media cetak atau	3 soal	4 s/d 6
elektronik		
Ilmu Pengetahuan Alam	3 soal	
3.6 Memahami perpindahan kalor dalam kehidupan sehari-hari	3 soal	7 s/d 9
Ilmu Pengetahuan Sosial	3 soal	
3.2 Memahami interaksi manusia dengan lingkungan dan pengaruhnya	3 soal	10 s/d 12
terhadap pembangunan sosial, budaya dan ekonomi masyarakat		
Indonesia		
Seni Budaya dan Prakarya	3 soal	
3.1 Memahami gambar cerita	1 soal	13 s/d 13
3.2 Memahami tangga nada	1 soal	14 s/d 14
3.3 Memahami properti tari daerah	1 soal	15 s/d 15
ESSAY	10 soal	
Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan	2 soal	
3.2 Memahami hak, kewajiban, dan tanggung jawab sebagai warga	2 soal	1 s/d 2
dalam kehidupan sehari-hari		1 - 2, 5 -
Bahasa Indonesia	2 soal	
3.3 Meringkas teks penjelasan (eksplanasi) dari media cetak atau	2 soal	3 s/d 4
elektronik		3 5/4 1
Ilmu Pengetahuan Alam	2 soal	
3.6 Memahami perpindahan kalor dalam kehidupan sehari-hari	2 soal	5 s/d 6
Ilmu Pengetahuan Sosial	2 soal	<i>5 5/ tt 0</i>
3.2 Memahami interaksi manusia dengan lingkungan dan pengaruhnya	2 soal	7 s/d 8
terhadap pembangunan sosial, budaya dan ekonomi masyarakat	2 50ai	/ 5/4 0
Indonesia		
Seni Budaya dan Prakarya	2 soal	
		0.6/4.0
3.1 Memahami gambar cerita	1 soal	9 s/d 9
3.2 Memahami tangga nada	1 soal	10 s/d 10

Jawaban Soal Pilihan Ganda

1. Jawaban : b

Pembahasan : Sudah jelas.

2. Jawaban : a

Pembahasan : Keragaman seni dan budaya merupakan kekayaan masyarakat.

3. Jawaban : a

Pembahasan: Sudah jelas.

4. Jawaban : a

Pembahasan: Sudah jelas.

5. Jawaban : c

Pembahasan : Sudah jelas.

6. Jawaban : c

Pembahasan: Sudah jelas.

7. Jawaban : a

Pembahasan: Pertanyaan yang sesuai dengan isi paragraf tersebut adalah pertanyaan pada

opsi a.

Pertanyaan: Apa saja kandungan limbah?

Jawaban: Limbah mengandung senyawa-senyawa kimia.

8. Jawaban : b

Pembahasan : Paragraf tersebut tidak membahas tentang dampak limbah.

9. Jawaban : d

Pembahasan: Pada paragraf tersebut dijelaskan bahwa limbah mengandung

senyawa-senyawa kimia yang sangat berpengaruh terhadap lingkungan

sekitar.

10. Jawaban : a

Pembahasan: Pertanyaan yang sesuai dengan isi paragraf tersebut adalah pertanyaan pada

opsi a.

Pertanyaan: Apa saja kandungan limbah?

Jawaban: Limbah mengandung senyawa-senyawa kimia.

11. Jawaban : a

Pembahasan: Kalimat utama paragraf tersebut terletak pada kalimat pertama, kalimat

lainnya merupakan kalimat penjelas.

12. Jawaban : a

Pembahasan : Kalimat utama paragraf tersebut terletak di awal paragraf, yaitu Indonesia

memiliki jenis transportasi darat, air, dan udara.

13. Jawaban : b

Pembahasan : Benda konduktor adalah benda yang dapat menghantarkan panas. Benda

konduktor biasanya banyak terbuat dari bahan logam seperti besi,

aluminium, dan tembaga.

14. Jawaban : a

Pembahasan: Kompor merupakan benda yang menggunakan panas dari api yang dapat

berasal dari minyak tanah atau gas elpiji.

15. Jawaban : c

Pembahasan: Pemuaian adalah perubahan yang menyebabkan benda mengalami

pertambahan ukuran atau volume apabila terkena panas.

16. Jawaban : c

Pembahasan : Panas adalah bentuk energi yang dapat berpindah dari suhu tinggi ke suhu

yang rendah.

17. Jawaban : d

Pembahasan: Perpindahan panas secara konduksi disebut juga perpindahan panas dengan

cara merambat. Contohnya, panas dari air panas akan merambat ke logam

sehingga logam menjadi panas.

18. Jawaban : b

Pembahasan: Sudah jelas.

19. Jawaban : d

Pembahasan: Sudah jelas.

20. Jawaban : b

Pembahasan: Sudah jelas.

21. Jawaban : c

Pembahasan : Tanaman tembakau tidak membutuhkan banyak air sehingga dapat ditanam

saat musim kemarau.

22. Jawaban : a

Pembahasan : Sudah jelas.

23. Jawaban : d

Pembahasan: Sudah jelas.

24. Jawaban : a

Pembahasan : Sudah jelas.

25. Jawaban : b

Pembahasan: Teknik pewarnaan basah adalah pewarnaan menggunakan media yang

memerlukan pengencer

26. Jawaban : c

Pembahasan : Spidol merupakan alat gambar yang digunakan dalam teknik pewarnaan

kering.

27. Jawaban : b

Pembahasan : Lagu-lagu mayor bersifat semangat dan riang gembira.

28. Jawaban : a

Pembahasan: Lagu bertangga nada mayor dinyanyikan dengan bersemangat dan riang

gembira. Misalnya adalah Indonesia Raya, Hari Merdeka, dan Garuda

Pancasila.

29. Jawaban : d

Pembahasan: Gerakan tari yang pelan, lembut, dan lemah gemulai biasanya diiringi oleh

iringan musik yang lembut.

30. Jawaban : a

Pembahasan : Tari Saman berasal dari Aceh.

Jawaban Soal Isian

1. Jawaban : kewajiban Pembahasan : Sudah jelas.

2. Jawaban : hak

Pembahasan : Sudah jelas.

3. Jawaban : tanggung jawab

Pembahasan : Sudah jelas. 4. Jawaban : gagasan pokok

Pembahasan : Sudah jelas.

5. Jawaban : paragraf penjelas

Pembahasan : Salah satu struktur teks eksplanasi yaitu meliputi paragraf penjelas yang

berisi penjelasan secara lebih terperinci.

6. Jawaban : eksplanasi Pembahasan : Sudah jelas.

7. Jawaban : banyak

Pembahasan : Sudah jelas. 8. Jawaban : pemuaian

Pembahasan : Sambungan rel kereta kereta selalu dipasang renggang agar rel tidak

melengkung saat terjadi terkena panas. Hal ini merupakan penerapan

prinsip pemuaian.

9. Jawaban : memuai

Pembahasan : Udara yang memuai menyebabkan volume udara di dalam ban bertambah

sehingga udara akan terus menekan ban.

10. Jawaban : penjual

Pembahasan: Sudah jelas.

11. Jawaban : dataran tinggi dan pegunungan

Pembahasan : Sudah jelas. 12. Jawaban : bentang alam

Pembahasan : Sudah jelas. 13. Jawaban : gambar

Pembahasan : Gambar cerita merupakan gambar atau serangkaian gambar yang

mengandung cerita.

14. Jawaban : wajib

Pembahasan : Lagu wajib adalah lagu-lagu yang berisi perjuangan para pahlawan dalam

memperjuangkan kemerdekaan. Lagu wajib biasanya mengandung unsurunsur patriotik, cinta tanah air, semangat perjuangan, dan ungkapan

syukur

kepada Tuhan.

15. Jawaban : penari

Pembahasan : Gerak para penari saat melakukan tarian dapat dipandu dengan pola lantai

sehingga terlihat lebih indah dan kompak.

Jawaban Soal Essay/Uraian

1. Jawaban : Kewajiban yang sesuai dengan pasal 27 ayat 1 adalah untuk menaati serta

menjunjung tinggi dasar negara, hukum, dan pemerintahan tanpa

terkecuali,

serta menjalankan dengan sebaik-baiknya.

Pembahasan:

2. Jawaban : Peran, hak, dan kewajiban pedagang di pasar

Peran: Menjual barang-barang yang dibutuhkan konsumen.

Hak: Mendapat laba dari penjualan barang dagangan. Kewajiban: Menjual barang dengan harga yang jujur.

Pembahasan:

3. Jawaban : Informasi penting pada paragraf:

- Wood fire dilakukan dalam tungku besar.
- Tungku yang digunakan untuk proses *wood fire* terbuat dari batu bata merah.
- Kayu yang digunakan untuk proses *wood fire* adalah kayu pohon rambutan.

Pembahasan:

4. Jawaban : Paragraf tersebut menceritakan teknik pembuatan batik *print* dan

perbedaannya dengan batik tulis.

Pembahasan:

5. Jawaban : Alas setrika terbuat dari bahan konduktor karena berfungsi untuk

menghantarkan panas dari aliran listrik menunju ke alas setrika.

Pegangan setrika terbuat dari bahan isolator karena untuk mencegah panas mengalir dari alas setrika ke pegangan sehingga melindungi tangan agar

tidak kepanasan saat menggunakan setrika.

Pembahasan:

6. Jawaban : Perpindahan panas secara konveksi adalah perpindahan panas melalui zat

perantara, dimana zat perantara tersebut ikut berpindah.

Pembahasan:

7. Jawaban : Dalam kegiatan pelelangan ikan pedagang besar berperan menjual ikan ke

daerah lain.

Pembahasan:

8. Jawaban : Tujuan aktivitas masyarakat nelayan dalam pembangunan ekonomi, sosial,

dan budaya adalah untuk memenuhi kebutuhan hidup mereka serta melanjutkan budaya kehidupan masyarakat nelayan selama bertahun-tahun.

Pembahasan ·

9. Jawaban

: Spidol merupakan alat gambar yang memiliki beragam variasi warna. Spidol memiliki ujung lunak dan tinta khusus yang disimpan dalam busa. Spidol digunakan untuk menggambar cerita dengan karakter yang tegas pada garis-garis.

Pembahasan:

10. Jawaban

: Perbedaan lagu daerah dan lagu wajib antara lain sebagai berikut.

Lagu daerah:

- menggunakan syair bahasa daerah setempat
- diajarkan secara turun temurun
- berkembang di daerah masing-masing

Lagu wajib:

- menggunakan bahasa Nasional yaitu bahasa Indonesia
- diajarkan di sekolah-sekolah
- berkembang di seluruh Nusantara

Pembahasan: