



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

1. Cara menggambar dengan meniru objek dan mengutamakan kemiripan rupa disebut menggambar ....
  - (a) ekspresi
  - (b) bentuk
  - (c) ilustrasi
  - (d) kartun
2. Garis horizontal bila menjauhi mata akan ....
  - (a) menuju titik hilang
  - (b) menyempit
  - (c) tetap sejajar
  - (d) belok
3. Adi melakukan pengamatan sebelum menggambar bentuk rumah. Langkah selanjutnya yang dilakukan Adi adalah .... **HOTS**
  - (a) menentukan teknik
  - (b) memberikan sentuhan akhir
  - (c) membuat sketsa
  - (d) menentukan gelap terang
4. Berikut **bukan** contoh objek gambar benda adalah ....
  - (a) meja
  - (b) lemari
  - (c) rumah
  - (d) angin
5. Menggambar bentuk yang tidak sesuai proporsi akan menjadi ....
  - (a) menarik
  - (b) tidak menarik
  - (c) indah
  - (d) baik
6. Keseimbangan yang meletakkan unsur-unsur yang berbeda, baik ukuran, bentuk, maupun jarak disebut keseimbangan .... **HOTS**
  - (a) jarak
  - (b) berbeda
  - (c) simetris
  - (d) asimetris
7. Perbandingan bentuk satu dengan lainnya agar terlihat lebih padu dan enak dipandang disebut ....
  - (a) tekstur irama
  - (b) keseimbangan
  - (c) komposisi
  - (d) proporsi
8. Cara menyusun unsur-unsur yang membentuk karya, seperti garis, warna, bidang, ruang, tekstur, dan gelap terang disebut .... **HOTS**
  - (a) kesatuan
  - (b) irama
  - (c) komposisi
  - (d) keseimbangan

9. Unsur gambar yang terbentuk dengan cara menarik satu titik ke titik yang lain dinamakan ....  
 (a.) garis (c.) bentuk  
 (b.) bidang (d.) tekstur
10. Bahan yang tidak tembus air, tahan lama, dan murah adalah ....  
 (a.) plastik (c.) karet  
 (b.) kertas (d.) kayu
11. Bahan-bahan yang ringan biasanya terbuat dari ....  
 (a.) kayu (c.) plastik  
 (b.) kaca (d.) besi
12. Benda yang terbuat dari plastik adalah ....  
 (a.) pisau (c.) gayung  
 (b.) kompor (d.) buku
13. Helm dibuat dari plastik karena ber-sifat ....  
 (a.) kuat (c.) tahan api  
 (b.) berat (d.) praktis
14. Mangkuk digunakan untuk ....  
 (a.) makan  
 (b.) duduk  
 (c.) menulis  
 (d.) tempat pensil
15. Payung terbuat dari bahan ....  
 (a.) kain (c.) kertas  
 (b.) plastik (d.) kulit
16. Kerangka mobil mainan terbuat dari ....  
 (a.) logam (c.) kayu  
 (b.) plastik (d.) kertas
17. Plastik banyak dimanfaatkan untuk berbagai kebutuhan. Kelebihan piring yang terbuat dari plastik adalah .... **HOTS**  
 (a.) tidak pecah bila terjatuh  
 (b.) mudah menyerap air  
 (c.) tahan panas  
 (d.) tahan goresan
18. Berikut **bukan** sifat yang dimiliki tekstur adalah ....  
 (a.) halus (c.) licin  
 (b.) kasar (d.) sobek
19. Bagian dari benda yang digunakan untuk pengamatan tekstur adalah ....  
 (a.) permukaan  
 (b.) dalam  
 (c.) dasar  
 (d.) partikel
20. Tekstur merupakan unsur dari seni ....  
 (a.) rupa (c.) musik  
 (b.) lukis (d.) tari
21. Tekstur merupakan jenis karya ....  
 (a.) 2D (c.) 4D  
 (b.) 3D (d.) 5D

22. Alat indra yang digunakan untuk pengamatan tekstur adalah ....

- (a.) hidung      (c.) mata  
(b.) telinga      (d.) kulit

23. Berikut contoh tekstur buatan adalah ....

- (a.) pasir      (c.) kaca  
(b.) rumput      (d.) tanah

24. Tekstur buatan yang sering kamu gunakan dalam pembelajaran di sekolah adalah ....

- (a.) sabun      (c.) bola  
(b.) kertas      (d.) sepeda

25. Perhatikan gambar berikut!



Sumber: [www.graphyc.com](http://www.graphyc.com)

Pernyataan yang benar berdasarkan gambar di atas adalah .... **HOTS**

- (a.) tekstur buatan berdasarkan media yang digunakan  
(b.) tekstur buatan berdasarkan pembuatannya  
(c.) tekstur alami berasal dari tumbuhan  
(d.) tekstur alami berasal dari hewan

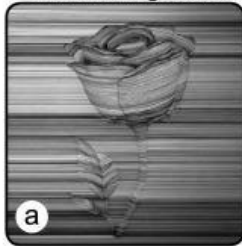
**B. Isilah titik-titik di bawah ini dengan jawaban yang benar!**

1. Menggambar bentuk menggunakan prinsip proporsi agar membuat gambar menjadi
2. Kegiatan untuk mengenali objek yang akan digambar disebut
3. Perspektif yang baik dapat menimbulkan kesan
4. Bentuk geometris juga dikatakan sebagai
5. Ciri khas atau keunikan karya kerajinan, salah satunya tampak pada
6. Tiap manusia memiliki imajinasi karya kerajinan yang
7. Plastik banyak digunakan untuk membuat berbagai
8. Benda dari kayu merupakan contoh tekstur
9. Tekstur alami terbentuk tanpa campur tangan
10. Pengamatan karya dengan mata sekaligus perabaan dinamakan

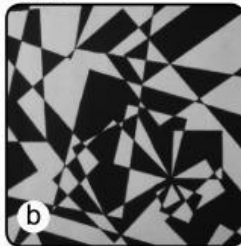
**C. Jawablah pertanyaan-pertanyaan di bawah ini dengan benar!**

1. Jelaskan sifat yang dimiliki bidang!  
Jawab:

2. Perhatikan gambar berikut!



Sumber: tintahitam.com



Sumber: tintahitam.com

Jelaskan perbedaan unsur seni rupa pada gambar tersebut! **HOTS**

Jawab:

3. Apa yang dapat dilakukan untuk mengatasi limbah plastik?

Jawab:

4. Sebutkan contoh tekstur alami!

Jawab:

5. Perhatikan gambar berikut!



Mengapa gambar di atas termasuk tekstur semu? **HOTS**

Jawab:

### Interaksi Guru dengan Orang Tua

Interaksi guru dengan orang tua peserta didik salah satunya dapat dilakukan dengan menginformasikan nilai dan catatan perkembangan peserta didik. Informasi dapat disampaikan seperti format di bawah ini. Orang tua peserta didik dapat menanggapi catatan dari guru. Guru dan orang tua peserta didik menandatangani sebagai bukti bahwa interaksi telah dilakukan.

Nilai	Catatan Guru	TTD Guru	Tanggapan Orang Tua	TTD Orang Tua