



KUIS SBdP "Karya Seni 3 Dimensi" Kelas 4
10 Pertanyaan

NAMA : _____
KELAS : _____
TANGGAL : _____

1. Berikut yang bukan merupakan ciri-ciri karya seni tiga dimensi adalah

<input type="checkbox"/> A Mempunyai panjang, lebar, dan tinggi	<input type="checkbox"/> B Mempunyai panjang dan lebar
<input type="checkbox"/> C Sudut pandangnya dari segala arah	<input type="checkbox"/> D Memiliki volume
2. Ditinjau dari jenis bendanya, benda yang biasa dibuat dalam gambar tiga dimensi yaitu

<input type="checkbox"/> A Benda balok, kubistis, dan silindris,	<input type="checkbox"/> B Benda silindris, kubistis, bebas
<input type="checkbox"/> C Benda kubistis, silindris, oval	<input type="checkbox"/> D Benda bebas, balok, lingkaran
3. Berikut ini benda tiga dimensi yang termasuk benda bebas adalah

<input type="checkbox"/> A Pohon	<input type="checkbox"/> B Buku
<input type="checkbox"/> C Meja	<input type="checkbox"/> D Gelas
4. Santi menggambar sebuah benda dengan kenambahan unsur gelap terang pada gambarnya. Unsur gelap terang dapat diperoleh dengan teknik

<input type="checkbox"/> A Blok	<input type="checkbox"/> B Garis
<input type="checkbox"/> C Arsir	<input type="checkbox"/> D Siluet
5. Berikut yang bukan merupakan langkah-langkah menggambar tiga dimensi yaitu

<input type="checkbox"/> A Memperjelas gambar sketsa	<input type="checkbox"/> B Membuat sketsa gambar
<input type="checkbox"/> C Menyiapkan alat dan bahan untuk menggambar	<input type="checkbox"/> D Langsung membuat gambar utuh

6. Contoh gambar tiga dimensi bentuk kubistik yaitu

 A B C D

7. Bahan yang tidak dapat digunakan untuk membuat karya tiga dimensi teknik pahat

 A Gips B Batu C Kertas D Kayu

8. Alat yang dapat digunakan untuk membuat karya tiga dimensi dari kayu, antara lain

 A Gunting, paku, palu B Paku, palu, gergaji C Lem, gunting, kertas D Gergaji, paku, lem

9. Contoh karya seni tiga dimensi dengan teknik cor yaitu

 A B C D

10. Berikut ini merupakan pengertian maket yang tepat yaitu

 A Tiruan benda-benda tiga dimensi dari kertas B Tiruan benda tiga dimensi yang mempunyai skala lebih besar C Miniatur benda dua dimensi D Bentuk tiruan benda tiga dimensi dengan skala lebih kecil