

Lembar Kerja Peserta Didik



LKPD

SENI RUPA

Penggunaan Garis, Bentuk,
dan Warna



Nama :

.....

Absen :

.....

Tujuan Pembelajaran.

Kelas 1



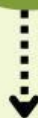
Tujuan Pembelajaran :

1. Mengidentifikasi bentuk dasar geometris dan nongeometris
2. Melakukan proses pencampuran warna dan menemukan berbagai macam warna sebagai hasilnya.

Bentuk Geometris dan Nongeometris



Bentuk Geometris dalam seni rupa adalah bentuk yang memakai berbagai macam unsur garis mulai dari garis lurus, spiral, lengkung, zigzag, dll.



Mari Berfikir Bersama ku



PENCAMPURAN WARNA

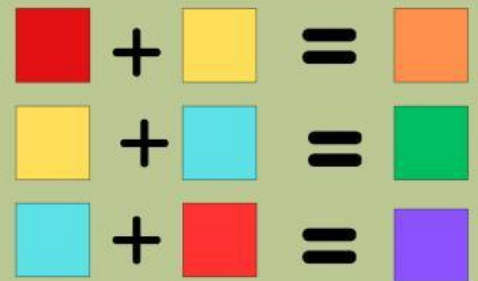


Warna adalah salah satu unsur penting yang memiliki peran dan klasifikasi. Warna dibagi menjadi 3 yaitu : warna primer, warna sekunder dan warna tersier.

Warna Primer adalah warna dasar atau warna utama yang dijadikan dasar dari terciptanya warna lain. Contohnya : Merah, Kuning, dan biru .



Warna sekunder merupakan warna pada tingkatan kedua. Warna ini dihasilkan dari gabungan warna-warna primer. Contohnya warna biru dan kuning yang digabungkan akan menjadi warna hijau.



Warna tersier atau warna ketiga didapatkan dari pencampuran warna primer dan sekunder. contohnya :



Mari bermain warna

Mari kita bermain warna.
Cara bermainnya
dengan cara mencampurkan
warna sehingga menjadi warna baru
Semangat Mengerjakan sahabat.



$$\square + \square = \square$$

$$\square + \square = \square$$

$$\square + \square = \square$$

$$\square + \square = \square$$

$$\square + \square = \square$$