

LKPD SENI RUPA

Kelas III Sekolah Dasar

EKSPLORASI WARNA PRIMER DAN SEKUNDER



Nama Anggota Kelompok :

1.
2.
3.

Disusun Oleh :
Endang Tri Kartika Larasati



TUJUAN PEMBELAJARAN

Melalui medi pembelajaran power point berbasis canva dan eksperimen pencampuran warna, peserta didik dapat mengidentifikasi apa saja warna primer dan sekunder. (C2)

CAPAIAN PEMBELAJARAN

Elemen	Capaian Pembelajaran
Pemahaman	Pada akhir Fase B, peserta didik mampu membuat karya seni rupa dengan menggunakan hasil pengamatan, pengalaman, perasaan, dan minatnya, dengan mengaplikasikan unsur-unsur rupa dan prinsip desain, serta menggunakan alat dan bahan dasar yang tersedia secara mandiri. Peserta didik juga mampu menjelaskan suatu karya seni dan proses penciptaannya dengan menggunakan kosakata seni rupa yang telah dipelajari.

ALAT DAN BAHAN

- Pewarna makanan (warna primer : merah, kuning, biru) atau pewarna alam seperti kunyit (kuning), secang ditambah tawas (merah), telang atau daun indigo (biru)
- Gelas/Cup minuman bening (7 buah)
- Tisu makan besar
- sendok teh (1 buah)
- Celemek atau kaos bekas

LANGKAH KERJA

1. Siapkan alat dan bahan yang dibutuhkan.
2. Jejerkan 7 cup minuman bening secara horizontal.
3. Masukkan air ke dalam masing-masing cup secara selang-seling (Gelas 1, 3, 5, dan 7) hingga terisi setengah gelas.
4. Tuang pewarna makanan primer kedalam cup yang sudah berisikan air. (Gelas 1 : Merah, Gelas 3 : Kuning, Gelas 5 : Biru, Gelas 7 : Merah)
5. Aduk menggunakan sendok hingga pewarna dan air menyatu.
6. Lipat tisu menjadi berbentuk persegi panjang.
7. Taruh tisu diantara gelas untuk menghubungkan gelas satu dengan gelas lainnya.
8. Lalu, amati apa yang terjadi.

HASIL PENGAMATAN

No	Warna Primer	Hasil Warna
1	Merah + Kuning	
2	Kuning + Biru	
3	Biru + Merah	

PERTANYAAN

1. Apa yang kamu ketahui tentang warna primer dan warna sekunder?
2. Apa yang terjadi saat dua warna primer dicampur?
3. Apa yang terjadi pada tisu saat diletakkan di antara gelas-gelas berisi air berwarna?