



Pemanfaatan Cermin

Proyek Mini Seru: Cermin di Kehidupan Kita

Proyek ini bertujuan supaya kamu dapat mengidentifikasi dan menjelaskan pemanfaatan berbagai jenis cermin (datar, cekung, cembung) dalam kehidupan sehari-hari.

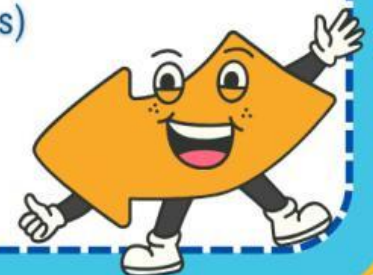
Petunjuk Pengerjaan Proyek

1. Proyek Ini boleh di **kerjakan secara individu maupun berpasangan** (sesuai intruksi guru). **Isilah identitas pada kolom di bawah ini!** Jika kamu mengerjakan proyek ini **berpasangan**, jangan lupa tuliskan **nama lengkap keduanya** di kolom nama, ya!

Nama:

Kelas:

2. **Amati lingkungan sekitarmu** (di rumah, sekolah, jalanan, atau tempat umum lainnya).
3. **Temukan minimal 3 contoh penggunaan cermin** (cermin datar, cermin cekung, atau cermin cembung).
4. **Catat hasil pengamatanmu** (pada tabel pengamatan)
5. **Dokumentasikan** benda atau tempat yang kamu temukan dengan:
 - Foto langsung (jika memungkinkan), atau
 - Gambar sendiri (jika tidak bisa difoto)
6. **Buatlah karya kreatif berdasarkan data pengamatanmu. Kreasikan sesuai gaya belajarmu dan ide serumu!**
 - Poster digital (bisa dibuat di Canva maupun kertas)
 - Video penjelasan singkat
 - Gambar tangan dengan keterangan
 - Slide presentasi bergambar, dll.





Pemanfaatan Cermin

Proyek Mini Seru: Cermin di Kehidupan Kita

Tabel Hasil Pengamatan

No	Nama Benda/ Tempat	Jenis Cermin	Fungsinya	Alasan Penggunaan Jenis Cermin Ini	Foto/Gambar

Contoh Pengisian:

No	Nama Benda/ Tempat	Jenis Cermin	Fungsinya	Alasan Penggunaan Jenis Cermin Ini	Foto/Gambar
1	Spion motor	Cembung	Melihat kendaraan di belakang	Cermin cembung memperluas sudut pandang	



Pemanfaatan Cermin

Proyek Mini Seru: Cermin di Kehidupan Kita

Refleksi



Tuliskan hal baru apa yang kamu pelajari dari proyek ini.



Apa manfaat mempelajari cermin dalam kehidupan sehari-hari?

Unggah Proyek Mini Mu

1. Setelah menyelesaikan proyek mini mu (karya kreatif yang telah kamu buat).
2. Simpan proyekmu di perangkat (HP/Laptop) dengan nama file: **Nama_Kelas_PemanfaatanCermin**. Jika proyek dikerjakan berpasangan, tulis nama lengkap kedua anggota di nama file. Contoh: Tania_8D_PemanfaatanCermin
3. Buka link Google Drive berikut ini:
 [Klik untuk membuka Google Drive](#)
4. Klik tombol **+ Baru** atau **Upload file**. Pilih file proyekmu dan tunggu hingga selesai terunggah.
5. Setelah selesai, **cek kembali** apakah file kamu sudah muncul di folder.





Kirim Jawabanmu



Setelah kamu menuntaskan semua langkah dalam E-LKPD cermin datar ini:

- ☒ Pastikan semua soal sudah dijawab sebelum dikirim ya!
- ☒ Klik tombol **"Finish"** di bagian bawah halaman.
- ☒ Pilih opsi **"Send my answers to my teacher"**.
- ☒ Isi data berikut:
 - Nama lengkap
 - Kelas
 - Email guru
- ☒ Klik tombol **"Send"**.



Semangat!

Kamu sudah belajar dan bekerja keras, sekarang saatnya kirimkan hasil terbaikmu! Tetap semangat jadi ilmuwan kecil yang hebat!

