

Kegiatan 2

Mari mengaplikasi

Kelompok :

Kelas :

Nama Anggota:

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Tujuan Pembelajaran :

1. Melalui pemanfaatan AI dan diskusi kelompok, peserta didik mampu merancang inovasi termos sederhana dengan menerapkan konsep perpindahan kalor menggunakan kaidah penulisan ilmiah yang benar.
2. Melalui kegiatan pembuatan produk termos sederhana, peserta didik mampu menerapkan konsep suhu kalor dalam rancangan termos sederhana dengan benar.



Fase 2 : Mendesain Perencanaan Proyek



Activities in
the class

Diskusi Dulu Yuk!

Mari diskusikan ide proyek apa yang bisa dilakukan untuk mengatasi masalah tadi dengan memanfaatkan *chatgpt* untuk merancang ide secara kreatif. Setelah itu, buatlah perencanaan proyek menggunakan *Canva*!

Komponen	Slide
Judul proyek	1
Alat dan bahan	2
Langkah kerja	3
Hasil visualisasi yang diharapkan	4



Pengumpulan!

Kumpulkan rancangan proyek kalian dengan melakukan scan barcode atau klik link yang tersedia di bawah ini!



Pengumpulan
Rancangan Proyek



Fase 3 : Menyusun jadwal



Activities in the class

17 Saatnya Membuat Jadwal!

Buatlah jadwal proyek secara terstruktur agar kegiatan berjalan lancar. Tentukan kapan melakukan kegiatan dan bagaimana kegiatannya!

No	Tanggal	Kegiatan



Fase 4 : Memonitor kemajuan proyek



Activities at
home

Mari kita lakukan pemantauan pada proyek kita!
Tuliskan hasil kemajuan proyek yang telah kalian lakukan
pada tabel berikut dan kirimkan dokumentasi kegiatan
proyek melalui grup WhatsApp!

Tanggal	Kegiatan	Hasil	Kendala