

# LAPORAN PROYEK

Kelompok:

Proyek:



**Petunjuk :**

Bacalah pertanyaan di bawah ini dengan saksama, lalu jawablah sesuai hasil proyek kelompokmu!



## Capaian dan Tujuan Pembelajaran



Peserta didik mampu menjelaskan sumber dan bentuk energi, serta proses perubahan bentuk energi dalam kehidupan sehari-hari.

Setelah mengikuti pembelajaran berbasis proyek, peserta didik mampu:

- Mengidentifikasi berbagai bentuk perubahan energi yang terjadi dalam kehidupan sehari-hari.
- Merancang dan membuat proyek sederhana berbasis pemanfaatan energi alternatif secara kreatif dan kolaboratif.
- Menunjukkan sikap peduli lingkungan terhadap sumber energi dalam kehidupan sehari-hari.

### 1 AYO IDENTIFIKASI

Sebutkan alat dan bahan yang digunakan.

Perubahan energi apa yang muncul dalam proyek?



## Lembar 2

Bagaimana energi tersebut dapat menggerakkan mobil atau memutar kincir?

### 2 Analisis Cara Kerja Proyek

Bagian mana yang paling berperan agar produk dapat bergerak?

Bagaimana hasil kerja proyekmu saat diuji? Apa yang membuat proyekmu bergerak lebih cepat atau lebih lambat?



### 3 Pemanfaatan energi

Di mana kamu dapat menemukan pemanfaatan energi seperti pada proyekmu dalam kehidupan sehari-hari?

### 4 Evaluasi hasil

Jika proyek ini dibuat kembali, bagian apa yang ingin kamu perbaiki? Mengapa?

