



Kurikulum
Merdeka

Lembar Kerja Peserta Didik

LKPD

Ilmu Pengetahuan Alam

Bernakah Energi
Akan Habis?

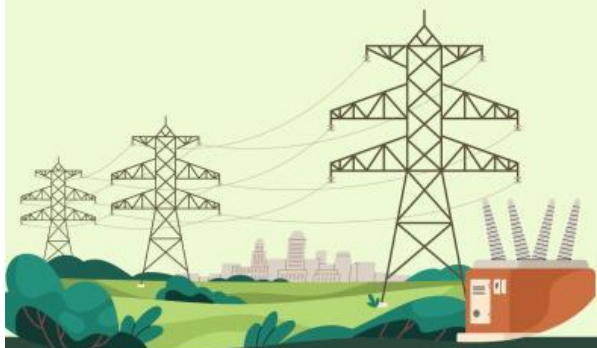


Kelas

VI

IDENTITAS

Instansi : SDN 06 PASIR JAMBAK
Tahun Penyusunan : 2024
Jenjang Sekolah : Sekolah Dasar
Mata Pelajaran : Ilmu Pengetahuan Alam dan Sosial (IPAS)
Fase / Kelas : C / 6
Semester : I
Bab / Tema : 6 / Gawat! Benarkah Energi di Bumi akan Habis?
Topik : B. Benarkah Energi Akan Habis?
Elemen : Pemahaman IPAS
Alokasi Waktu : 2 × 35 Menit (1 Pertemuan)



Nama Anggota Kelompok 4:

1.
2.
3.
4.
5.
6.
7.



TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Dengan menonton video peserta didik dapat menjelaskan (C2) upaya penghematan energi.
2. Dengan membaca buku peserta didik dapat menentukan (C3) upaya penghematan energi.
3. Dengan berdiskusi peserta didik dapat menganalisis (C4) upaya penghematan energi.

PETUNJUK PENGGUNAAN

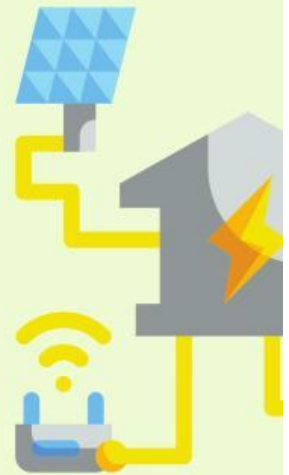
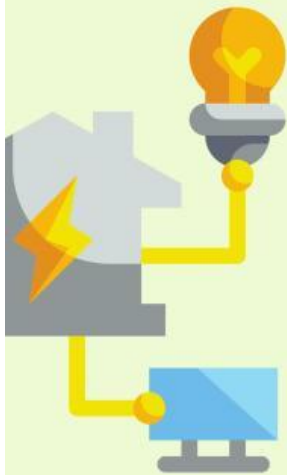
1. Isi identitas nama kelompok kalian di kolom yang telah disediakan.
2. Kerjakan LKPD dengan berdiskusi bersama kelompokmu
3. Bacalah setiap perintah dengan seksama.
4. Jawab dengan teliti setiap pertanyaan.
5. Tanyakan kepada gurumu apabila ada perintah dan materi yang belum kamu pahami Setelah selesai mengerjakan LKPD, persiapkan hasil kerja kalian untuk dipresentasikan di depan kelas.





A. Analisislah kasus dibawah ini dan jelaskan dampak dari kasus tersebut terhadap energi dalam kehidupan.

Di rumah Bayu, televisi sering dibiarkan menyala meskipun Bayu sedang bermain di luar rumah bersama teman-temannya. Ibunya kadang lupa mematikan televisi setelah menontonnya, dan tanpa disadari, televisi tetap menyala tanpa ada yang menonton. Bayu tidak begitu memikirkan hal itu, karena ia lebih fokus pada permainannya.

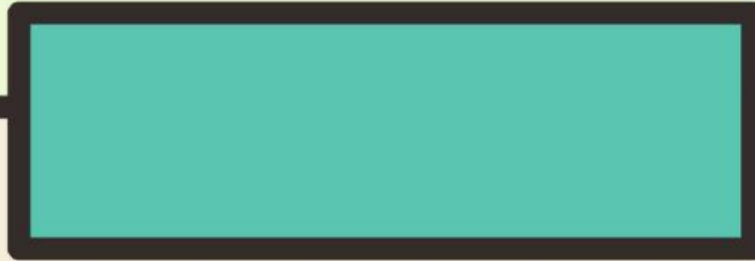


Handwriting practice area with a green background and white dashed lines for writing.





B. Jelaskanlah upaya yang dapat dilakukan untuk menghemat energi!



A large writing area with a black border, containing 15 horizontal dotted lines for text entry.

