

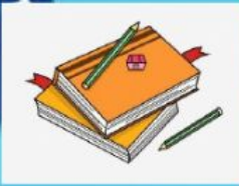


LKPD
LEMBAR KERJA
PEŞERTA DIDIK

TEMA 4 GLOBALISASI



NAMA :
KELAS :
SEKOLAH :



LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)

Kelas/Semester : VI /1
Tema : 4 Globalisasi
Subtema : 2. Globalisasi dan Manfaatnya
Pembelajaran : 3

Nama Sisiwa
.....

Petunjuk Umum :

1. Tuliskan identitas diri pada kotak yang tersedia di pojok kanan atas.
2. Guru akan memberikan arahan selama pengerjaan Lembar Kerja ini.
3. Kerjakan perintah secara tepat dan cermat.

Kegiatan 1

A. Kompetensi Dasar

IPA

- 3.6 Menjelaskan cara menghasilkan, menyalurkan, dan menghemat energi listrik
- 4.6 Menyajikan karya tentang berbagai cara melakukan penghematan energi dan usulan sumber alternatif energi listrik.

B. Indikator

IPA

- 3.6.1 Menganalisis cara menghemat energi listrik (C4)
- 4.6.1 Melaporkan hasil pengamatan tentang cara menghemat energi listrik.

C. Petunjuk :

Perhatikan gambar dibawah ini, kemudian kita akan menjawab beberapa pertanyaan yang sudah disiapkan terkait dengan gambar tersebut!



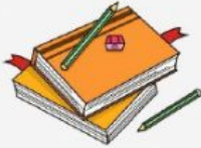


Ayo Mengamati

Berdasarkan gambar yang telah kalian amati kerjakan soal dibawah ini :

1. Apa peran energi listrik di era globalisasi saat ini?
2. Mana Ruangan yang boros listrik
3. Menurutmu apa dampak sikap boros listrik bagi warga sekolah ...
4. Mengapa kita perlu menerapkan sikap hemat energi listrik

Tulislah jawaban rangkuman kalian pada kotak di bawah ini !



LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)



Kelas/Semester : VI (enam) / I (Satu)
Tema : 4. Globalisasi
Subtema : 2. Globalisasi dan Manfaatnya
Pembelajaran : 3

Nama Sisiwa

.....

Petunjuk Umum :

1. Tuliskan identitas diri pada kotak yang tersedia di pojok kanan atas.
2. Guru akan memberikan arahan selama pengerjaan Lembar Kerja ini.
3. Kerjakan perintah secara tepat dan cermat.

Kegiatan 2

A. Kompetensi Dasar

BAHASA INDONESIA

- 3.2 Menggali isi teks penjelasan (eksplanasi) ilmiah yang didengar dan dibaca
- 4.2 Menyajikan hasil penggalian informasi dari teks penjelasan (eksplanasi) ilmiah secara lisan, tulis, dan visual dengan menggunakan kosakata baku dan kalimat efektif

B. Indikator

BAHASA INDONESIA

- 3.2.1 Menemukan informasi penting dari teks eksplanasi yang didengar (C4)
- 4.2.1 Menuliskan informasi yang terdapat pada teks eksplanasi.

C. Petunjuk :

Bacalah teks Eksplanasi yang berjudul “Mengapa harus menghemat energi listrik”
Rangkumlah informasi penting dalam setiap paragraf dari teks tersebut pada peta pikiran yang disediakan.

Mengapa Harus Hemat Listrik?

Hampir semua kegiatan manusia di era globalisasi ini membutuhkan energi listrik, mulai dari kegiatan rumah tangga, perkantoran, pertokoan, pabrik/ industri, bahkan aktivitas pribadi pun memerlukan tenaga listrik. Tanpa listrik kita tidak bisa bayangkan bagaimana jadinya kehidupan manusia di masa kini dan di masa yang akan datang. Namun, di balik manfaatnya, energi listrik ternyata juga memiliki dampak negatif bagi kehidupan di Bumi jika kita menggunakannya secara berlebihan.

Dampak dari pemborosan energi sebenarnya sudah kita rasakan dengan meningkatnya suhu Bumi, atau yang biasa disebut sebagai pemanasan global. Meningkatnya suhu Bumi antara lain disebabkan oleh gas buangan dari produk elektronik seperti AC dan kulkas, serta gas hasil pembakaran dari kendaraan bermotor. Kondisi tersebut diperparah dengan semakin berkurangnya lahan hijau yang berfungsi sebagai pencuci udara kotor tersebut. Pemanasan global akan mengakibatkan cuaca tidak teratur, musim panas yang berkepanjangan hingga berakibat kekeringan di mana-mana. Kemudian mencairnya pegunungan es di belahan bumi utara dan selatan yang akan menenggelamkan



sebagian besar daratan. Jika hal ini terus terjadi maka manusia akan terancam habitatnya akibat pemanasan global.

Untuk menghindari pemanasan global, maka salah satu cara yang dapat dilakukan yaitu dengan melakukan sikap hidup hemat listrik. Contoh sederhana yang bisa kita lakukan adalah:

- ~ Pilih peralatan hemat energi, seperti mengganti lampu pijar dengan lampu hemat energi.
- ~ Pahami lingkungan sekitar kita. Bila menjadi orang terakhir di ruangan, pastikan mematikan semua peralatan listrik yang tidak terpakai (lampu, kipas angin, tape, tv, dll) sebelum meninggalkan ruangan.

Dengan melakukan hal tersebut berarti kita telah menyelamatkan Bumi kita secara nyata. Kita bisa bayangkan berapa besar energi listrik yang kita hemat dengan melakukan gerakan hemat energi.

Berdasarkan teks eksplanasi diatas , kemudian isilah peta pikiran dibawah ini dengan benar!

Tuliskan informasi penting tersebut dalam setiap paragraf pada diagram berikut!

Paragraf 1:
Topik Masalah

Paragraf 2: Deret Penjelas

Paragraf 3: Deret Penjelas

Paragraf 4:
Simpulan dan pesan/
pendapat pribadi penulis



SELAMAT
MENERJAKAN