

Lembar Kerja Peserta Didik E-LKPD

Kelas 3 Tema 6

Energi dan Perubahannya



Nama :

No Absen:

Kelas :



Kompetensi Dasar

Muatan Bahasa Indonesia:

- 3.2 Menggali informasi tentang sumber dan bentuk energi yang disajikan dalam bentuk lisan, tulis, visual dan eksplorasi lingkungan

Muatan PPKN

- 3.1 Mengidentifikasi kewajiban dan hak tentang penggunaan energi dalam kehidupan sehari-hari




Indikator

Muatan Bahasa Indonesia:

- 3.2.1 Mengidentifikasi manfaat energi matahari dalam kehidupan sehari-hari

Muatan PPKN

- 3.1.1 Mengidentifikasi kewajiban tentang penggunaan energi dalam kehidupan sehari-hari



Tujuan Pembelajaran

1. Mengnalisis bentuk-bentuk energi dalam kehidupan sehari-hari
2. Mengidentifikasi manfaat energi matahari dalam kehidupan sehari-hari
3. Mengidentifikasi hak dan kewajiban penggunaan energi dalam kehidupan sehari-hari dengan benar

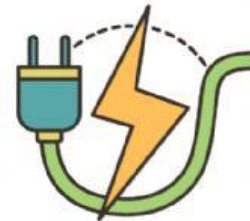
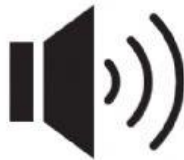
Petunjuk Penggunaan LKPD

- a. Berdoa terlebih dahulu sebelum mengerjakan LKPD
- b. Bacalah buku, bahan ajar yang berkaitan dengan materi sebelum mengerjakan LKPD
- c. Kerjakan dengan teliti
- d. Jawablah pertanyaan yang ada dengan benar

Kegiatan belajar 1

1 Apa yang dimaksud dengan energi?

2 Bentuk-bentuk Energi



Kegiatan belajar 2

Cermatilah dengan seksama gambar di bawah ini. jawablah pertanyaan yang diberikan dengan tepat dan benar.



1 Mengapa kerupuk dan ikan asin dipanaskan dibawah sinar matahari?

2 Apa manfaat sinar matahari bagi tubuh?

3 Apa manfaat matahari bagi tumbuhan bunga matahari?

4 Energi apa saja yang dihasilkan matahari?

KEGIATAN BELAJAR 3

HAK DAN KEWAJIBAN MENGGUNAKAN ENERGI

Tuliskan hak dan kewajiban dalam menggunakan energi pada kolom di bawah ini!

No.	Kewajiban	Hak
1.		
2.		
3.		
4		
5		



Kesimpulan

Akhirnya setelah melakukan pembelajaran mengenai energi dan perubahannya aku dapat menyimpulkan bahwa:

Energi adalah

.....

.....

.....

.....

Bentuk-bentuk energi adalah

.....

.....

.....

.....



Rubrik Penilaian

• Kegiatan Pembelajaran 1

Nomor soal	Skor	Kriteria Penilaian
1	30	Siswa menjawab soal dengan benar mengenai pengertian energi
2	70	Siswa menjawab soal dengan benar pada setiap pertanyaan mengenai bentuk bentuk energi

• Kegiatan Pembelajaran 2

Nomor soal	Skor	Kriteria Penilaian
1	25	Siswa menjawab soal dengan benar mengenai manfaat matahari untuk mengeringkan makanan
2	25	Siswa menjawab soal dengan benar mengenai manfaat matahari bagi tubuh manusia
3	25	Siswa menjawab soal dengan benar mengenai manfaat matahari bagi tumbuhan
4	25	Siswa menjawab soal dengan benar mengenai energi yang dihasilkan matahari

• Kegiatan Pembelajaran 3

Soal	Skor	Kriteria Penilaian
Kewajiban	50	Membuat 5 kewajiban menggunakan energi
Hak	50	Membuat 5 hak dalam menggunakan energi