

LEMBAR KERJA SISWA

KELAS IV

TEMA 1 Selalu Berhemat Energi

Subtema 3 Energi Alternatif

PEMBELAJARAN 6

Nama :



Oleh : Ni Gede Eka Indrayani, S.Pd.

Kompetensi Dasar dan Indikator

Kompetensi Dasar	Indikator Pencapaian
Bahasa Indonesia 3.1 Mencermati gagasan pokok dan gagasan pendukung yang diperoleh dari teks lisan, tulis, atau visual. 4.1 Menata informasi yang didapat dari teks berdasarkan keterhubungan antar gagasan ke dalam kerangka tulis.	3.1.1. Menemukan gagasan pokok dan gagasan pendukung yang diperoleh dari teks visual 4.1.1 Menyajikan gagasan pokok dan gagasan pendukung yang diperoleh dari teks visual.
PKN 3.2 Mengidentifikasi pelaksanaan hak dan kewajiban sebagai warga masyarakat dalam kehidupan sehari-hari. 2.2 Menyajikan hasil identifikasi pelaksanaan kewajiban dan hak sebagai warga masyarakat dalam kehidupan sehari-hari.	3.4.1 Menganalisis hak dan kewajiban sebagai warga masyarakat dalam kehidupan sehari-hari. 4.4.1 Mengomunikasikan pentingnya melaksanakan hak dan kewajiban sebagai warga masyarakat dalam kehidupan sehari-hari.

Tujuan Pembelajaran

1. Setelah mengamati gambar dan berdiskusi, siswa mampu menemukan gagasan pokok dan gagasan pendukung yang diperoleh dari teks visual dengan tepat.
2. Setelah mengamati gambar dan berdiskusi, siswa mampu menyajikan gagasan pokok dan gagasan pendukung yang diperoleh dari teks visual dengan benar.
3. Setelah membaca teks, siswa mampu menjelaskan hak dan kewajiban sebagai warga masyarakat dalam kehidupan sehari-hari dengan benar.
4. Setelah membaca teks dan berdiskusi, siswa mampu mengomunikasikan pentingnya kerja sama dalam melaksanakan hak dan kewajiban sebagai warga masyarakat dalam kehidupan sehari-hari dengan percaya diri.

Petunjuk Pembelajaran

1. Berdoalah sebelum mengerjakan.
2. Tulislah namamu pada kolom yang tersedia.
3. Simaklah video pembelajaran yang disediakan.
4. Kerjakan dengan penuh tanggungjawab soal yang tersedia.
5. Sampaikan kepada guru jika mengalami kesulitan.
6. Periksa kembali soal yang telah dikerjakan.
7. Tekan "FINISH" pada website *LIVE WORKSHEET*.

Simaklah video di bawah ini !



Kewajiban dan Hak Kita Terhadap Lingkungan.

Kewajiban kita terhadap lingkungan adalah menjaga kelestariannya. Salah satu caranya adalah memanfaatkan energi alternatif yang ramah lingkungan, misalnya menggunakan kendaraan berbahan bakar listrik atau gas, seperti mobil listrik dan mobil tenaga surya.



Energi alternatif adalah energi yang ramah lingkungan dan tidak pernah habis, misalnya energi yang berasal dari air, angin, panas matahari, dan sumber daya alam lain yang dapat diperbaharui.

Kita juga berkewajiban membangun dalam gedung dengan memperhatikan aspek ramah lingkungan, misalnya membangun gedung yang menggunakan cahaya matahari sebagai penerangan di siang hari.

Setelah memenuhi kewajiban, kita dapat memperoleh hak kita, misalnya memperoleh lingkungan yang segar untuk kesehatan dan kenyamanan. Selain itu, kita juga mempunyai hak untuk memperoleh air sehat dan bersih yang disediakan oleh alam, untuk minum, mandi, pengairan, dan pembangkit tenaga listrik.

Selain itu, kita juga mempunyai hak untuk memperoleh sumber daya alam untuk memenuhi kebutuhan, misalnya dari tumbuhan dan hewan yang merupakan sumber energi/tenaga.

Sebelum memperoleh hak kita terhadap lingkungan, mari kita laksanakan kewajiban terlebih dahulu.

Tentukan pernyataan di bawah ini yang sesuai yang merupakan hak dan kewajiban yang terdapat pada teks diatas dengan cara menyeret/mengedrag pernyataan ke dalam kolom yang tersedia !

Kewajiban	Hak

Menjaga kelestarian alam

Menggunakan energi alternatif

Membangun deangan memperhatikan aspek ramah lingkungan

Memperoleh lingkungan yang sehat

Memperoleh air yang sehat

Memperoleh SDA untuk memenuhi kebutuhan

Menggunakan SDA untuk membuat pembangkit listrik

Menjaga sumber daya alam

Berilah tanda ceklis pada ide pokok setiap paragraf dengan menyentuh klik yang pernyataannya sesuai/tidak sesuai!

Paragraph 1

Kewajiban kita terhadap lingkungan adalah menjaga kelestarian

sesuai

Tidak sesuai

Paragraph 2

Energi alternatif adalah energi yang tidak ramah lingkungan menyebabkan SDA berkurang

sesuai

Tidak sesuai

Paragraf 3

Membangun dalam Gedung tanpa memperhatikan aspek ramah lingkungan

sesuai

Tidak sesuai

Paragraph 4

Setelah melakukan kewajiban kita memperoleh hak

sesuai

Tidak sesuai

Paraggraf 5

Hak kita adalah memperoleh Sumber daya Alam

sesuai

Tidak sesuai