

# LKPD

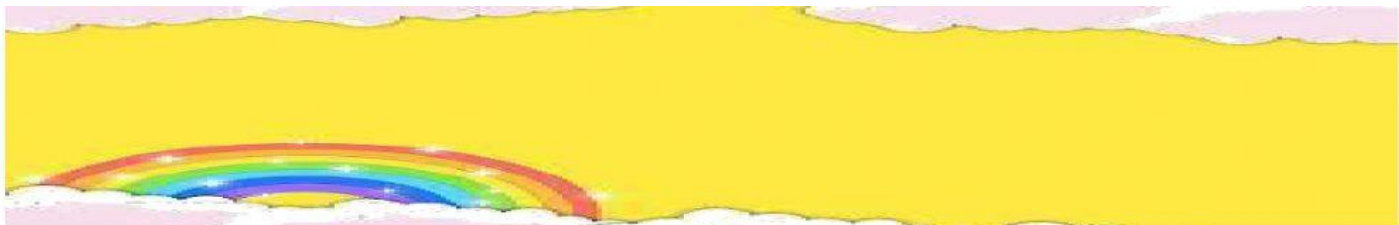
## KELAS III

TEMA 6: ENERGI DAN PERUBAHANNYA

SUBTEMA 1 : SUMBER ENERGI

PEMBELAJARAN 3





# LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)

## Muatan Pelajaran Bahasa Indonesia

	<b>Nama</b> .....
---	----------------------

### A. JUDUL:

Menemukan Informasi Penting Terkait Sumber Energi.

### B. TUJUAN KEGIATAN

Siswa dapat menceritakan kembali secara tertulis informasi tentang sumber energi yang terdapat pada teks dengan bahasa sendiri dengan tepat.

### C. ALAT DAN BAHAN

1. Alat tulis
2. Teks cerita pendek

### D. LANGKAH KEGIATAN

Perhatikan Bacaan berikut ini.

Bacalah wacana di bawah ini dengan nyaring!  
Bacalah dengan lafal dan intonasi yang tepat!

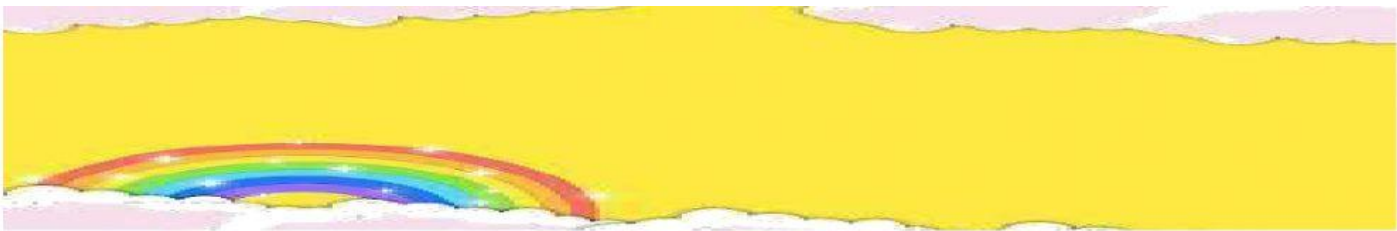
#### Menjaga Kelestarian Energi adalah Kewajiban Bersama

Setelah melakukan kegiatan, tubuh kita merasa lelah. Saat tubuh lelah, kita membutuhkan istirahat. Istirahat akan mengembalikan kesegaran tubuh. Selain istirahat, kita membutuhkan asupan makanan dan minuman. Makanan dan minuman membuat tubuh berenergi kembali.

Makanan adalah sumber energi bagi tubuh. Sebagian besar makanan berasal dari tumbuhan. Karena itu, kita wajib memelihara dan melestarikan tumbuhan-tumbuhan.

Selain makanan, tubuh juga membutuhkan minuman sebagai sumber energi. Untuk minum, kita membutuhkan air bersih. Namun, saat ini





banyak sumber air yang sudah tercemar. Baik sumber air di kota maupun di desa. Pencemaran air disebabkan oleh sampah atau limbah. Sampah dan limbah yang dibuang ke air itulah yang mencemarkan air.

Air bukan hanya sebagai sumber energi bagi tubuh. Air juga merupakan sumber energi listrik. Listrik adalah salah satu energi yang sangat dibutuhkan manusia.

Bumi yang kita tempati adalah milik semua makhluk yang hidup di bumi. Kita harus menjaga kelestarian energinya. Kita tidak boleh memikirkan kepentingan diri sendiri. Kita harus memikirkan kepentingan bersama. Jika sumber energi habis, maka kehidupan manusia akan terancam.

Ada beberapa cara yang dapat dilakukan untuk melestarikan sumber energi. Di antaranya adalah:

1. merawat dan memelihara tanam-tanaman,
2. melakukan penghijauan,
3. tidak membuang sampah dan limbah ke sumber air,
4. menggunakan air secukupnya saja.

Marilah mencoba untuk menerapkannya dalam kegiatan sehari-hari.

Kalian telah membaca wacana di atas. Sekarang, jawablah pertanyaan-pertanyaan berikut !

1. Mengapa kita membutuhkan makanan dan minuman?

---

---

2. Apa gunanya air bagi tubuh?

---

---

3. Mengapa banyak daerah yang kekurangan air bersih?

---

---

4. Mengapa kita harus melestarikan sumber energi?

---

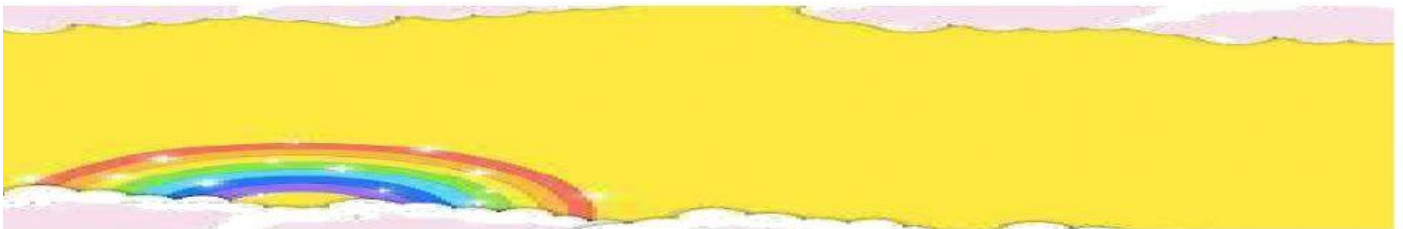
---

5. Apa saja yang dapat dilakukan untuk menghemat air bersih?

---

---





Ceritakan kembali isi bacaan di atas! Gunakan bahasamu sendiri!

A dashed orange rectangular frame containing ten horizontal lines for handwriting practice. The lines are evenly spaced and intended for children to practice writing within the boundaries.



## LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)

### Muatan Pelajaran Matematika

	<p><b>Kelompok</b> : _____</p> <p><b>Nama Anggota</b> : 1. 2. 3.</p>
---	--

#### A. JUDUL:

Menentukan Hubungan Antarsatuan Waktu.

#### B. TUJUAN KEGIATAN

Siswa dapat menyelesaikan minimal 2 masalah yang berkaitan lama waktu dalam suatu kejadian dengan benar

#### C. ALAT DAN BAHAN

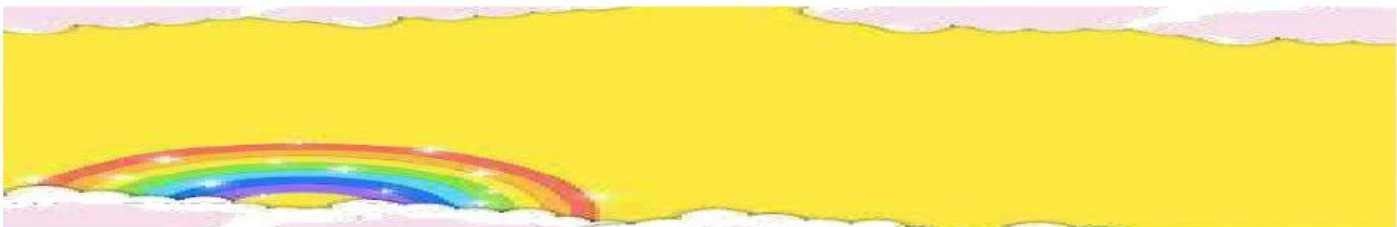
1. Video
2. Alat tulis
3. Teks cerita pendek

#### D. LANGKAH KEGIATAN

1. Simak video berikut ini.

<https://www.youtube.com/watch?v=vsVrG9dVtyA>





Ayo Berlatih



Setelah memahami penjelasan di atas. Lengkapi tabel berikut ini!

1 tahun = 12 bulan	1 minggu = 7 hari
2 tahun = ... bulan	2 minggu = ... hari
3 tahun = ... bulan	3 minggu = ... hari
4 tahun = ... bulan	4 minggu = ... hari
5 tahun = ... bulan	5 minggu = ... hari

Perhatikan tabel pada halaman 26. Kemudian lengkapi tabel berikut!

No.	Nama bulan	Jumlah minggu dan hari
1	Agustus	4 minggu 3 hari
2	Januari	
3	September	
4	Maret	
5	November	





Anak – anak, silahkan lembar tugas ini dikerjakan pada buku tugas masing – masing. Kemudian hasil pekerjaannya di foto dan silahkan kirim melalui whatsapp bapak/ibu guru.

Terima kasih semoga bermanfaat.

