

L

P

K

D

Lembar Kerja Peserta Didik

Tema 6
Subtema 2

Pembelajaran 1

Nama : _____

Kelompok : _____

Kelas : _____

Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD)

Perubahan Energi

Pembelajaran 1



Kegiatan Mengamati

"Perubahan energi yang ada di lingkungan sekitar"

Tujuan

1. Siswa dapat mengamati benda-benda yang menghasilkan energi di lingkungan sekitar.
2. Siswa dapat menentukan bentuk-bentuk perubahan energi.
3. Siswa dapat mengetahui perubahan yang terjadi pada benda-benda disekitar.

Alat dan Bahan

1. Pena / Pensil
2. Penghapus

Prosedur

1. Siapkan alat tulis dan lembar kerja
2. Amati benda-benda yang ada dilingkungan sekitar
3. Tentukan benda yang dapat menghasilkan energi
4. Tentukan perubahan energi yang terjadi pada benda-benda tersebut
5. Tulislah pada tabel lembar kerja yang telah tersedia
6. Presentasikan hasil pengamatanmu kedepan kelas

• Amatilah lingkungan sekitarmu! Lihatlah perubahan energi yang ada di sekitarmu?

• Perubahan energi apa saja yang terjadi sehari-hari baik di rumah maupun di sekolah.

• Tuliskan hasil pengamatanmu mu pada tabel di bawah ini!

Nama Benda	Tempat benda	Peristiwa perubahan Energi	Alasan
Lampu	Di kelas	Perubahan energi listrik menjadi energi cahaya	Karena terdapat arus listrik maka lampu dikelas dapat menghasilkan cahaya



Ceritakan kembali perubahan energi pada benda yang telah anda ketahui

