



LKPD

MENGENAL SUMBER ENERGI

UNTUK KELAS 2 SD

IDENTITAS DIRI



NAMA:

*

NO. ABSEN:

*

KELAS:

SOAL PILIHAN GANDA

1. Matahari adalah sumber energi yang menghasilkan....

a. Bunyi dan api

b. Air dan angin

c. Panas dan cahaya

SOAL PILIHAN GANDA

2. Kincir angin berputar karena mendapatkan energi dari....

a. Cahaya

b. Angin

c. Air

SOAL PILIHAN GANDA

3. Berikut yang merupakan sumber energi terbarukan adalah....

a. Matahari

b. Gas alam

c. Minyak bumi

SOAL ISIAN SINGKAT

1. Kita harus _____ energi agar tidak cepat habis.
2. Panel surya mengubah energi _____ menjadi energi _____.
3. Bahan bakar kendaraan bermotor biasanya menggunakan _____.

JODOHKAN!

Tarik garis dari kolom kiri ke kolom kanan yang sesuai!



Energi untuk bergerak dan beraktivitas

Sumber energi panas dan cahaya terbesar

Menghasilkan energi panas saat dibakar

Menerbangkan layang layang

Dimanfaatkan untuk Pembangkit Listrik Tenaga Air

KELOMPOKKAN!

Kelompokkan sumber energi di bawah ke dalam dua kolom berikut:

Matahari

Minyak Bumi

Air

Batu Bara

Angin

Gas Alam

Energi terbarukan

Energi tak terbarukan