



LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK



(LKPD)

MEMBEDAKAN SAMPAH

BERDASARKAN JENISNYA



TEMA
LINGKUNGAN BERSIH



MATA PELAJARAN
IPA



KELAS/SEMESTER
V / II

Nama : _____

Kelas : _____



SAMPAH BASAH
(Mudah Terurai)



SAMPAH KERING
(Dapat Didaur Ulang)



SAMPAH BERBAHAYA
(Bahan Berbahaya
dan Beracun)



"Lingkungan bersih dimulai dari memilah sampah dengan benar."



LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)

IDENTITAS LKPD



IDENTITAS LKPD

Sekolah : SD Negeri 2 Kota Ternate

Mata Pelajaran : IPA

Kelas / Semester : V / III

Materi Pokok : Jenis-jenis Sampah

Nama Penyusun : Anandita F. Ningrum Bawoel



TUJUAN PEMBELAJARAN

Setelah mengerjakan LKPD ini, siswa diharapkan dapat:

- 1 Menjelaskan pengertian sampah,
- 2 Mengidentifikasi jenis-jenis sampah (organik, anorganik, B3).
- 3 Membedakan sampah berdasarkan jenisnya dengan benar.



PETUNJUK PENGGUNAAN

- ✓ Bacalah materi dengan teliti
- ✓ Kerjakan LKPD secara individu
- ✓ Jawablah pertanyaan dengan jelas
- ✓ Kerjakan dengan rapi
- ✓ Tanyakan kepada guru jika belum paham



Ayo semangat belajar!

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)

MATERI SINGKAT



Pengertian Sampah

Sampah adalah barang sisa yang sudah tidak dipakai lagi dan dibuang oleh manusia.



JENIS-JENIS SAMPAH



Sampah Organik

Sampah yang mudah membusuk atau terurai secara alami

Contoh: daun, sisa makanan, kulit buah



Sampah Anorganik

Sampah yang sulit terurai dan butuh waktu lama

Contoh: plastik, botol, kaleng



Sampah B3

Sampah yang berbahaya bagi lingkungan dan kesehatan

Contoh: baterai, lampu,



3. Sampah B3 (Berbahaya dan Beracun)

Sampah yang berbahaya bagi lingkungan dan kesehatan

Contoh: baterai, lampu, obat-obatan



Pentingnya Memilah Sampah

- Menjaga lingkungan tetap bersih
- Mengurangi pencemaran
- Memudahkan proses daur ulang



Ayo pahami baik-baik!

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)

KEGIATAN / SOAL

A. Mengelompokkan Sampah

Petunjuk: Seret sampah ke tempat yang sesuai!

Pilih sampahnya!



Kulit pisang



Botol plastik



Baterai bekas



Daun kering



Kaleng minuman



Lampu rusak



Sisa nasi



Kardus

Pilih tempat sampahnya



LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

(LKPD)

KEGIATAN / SOAL



Petunjuk: Bacalah pernyataan berikut dengan baik:

"Rina membuang baterai bekas ke tempat sampah organik."



Menurutmu, apakah tindakan Rina sudah benar?



(benar)



(salah)

Jelaskan alasanmu!

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)

KEGIATAN / SOAL

C. Pilihan Ganda

Petunjuk: pilihlah jawaban yang paling tepat!

1. Sampah yang mudah terurai secara alami disebut sampah ...
 A. B3 B. Organik
 C. Anorganik D. Berbahaya
2. Yang termasuk sampah anorganik adalah ...
 A. Daun kering B. Sisa makanan
 C. Botol plastik D. Kulit buah
3. Baterai bekas termasuk jenis sampah ...
 A. Organik C. Anorganik
 B. Basah D. B3
4. Sampah organik dapat dimanfaatkan menjadi ...
 A. Mainan C. Kaca
 B. Kompos D. Kaleng
5. Berikut yang termasuk sampah B3 adalah ...
 A. Kardus C. Lampu rusak
 B. Sisa sayur D. Botol kaca
6. Memilah sampah penting dilakukan agar ...
 A. Sampah semakin banyak B. Lingkungan menjadi kotor
 C. Sampah mudah dikelola D. Bau sampah bertambah