

KELAS IV SD

# Lembar Kerja Peserta Didik ( LKPD )



## Sumber Daya Alam dan Pelestariannya



Nama Kelompok :

Tanggal :

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

---

**IPAS**  
**FASE B**

# Capaian Pembelajaran dan Tujuan Pembelajaran

## CP

**Peserta didik dapat mengidentifikasi masalah yang berkaitan dengan pelestarian sumber daya alam di lingkungan sekitarnya dan kaitannya dengan upaya pelestarian makhluk hidup.**

## Tujuan Pembelajaran

1. Peserta didik dapat mengidentifikasi masalah yang berkaitan dengan sumber daya alam di lingkungan sekitar melalui penelusuran informasi( C2).
2. Peserta didik dapat menganalisis manfaat sumber daya alam di lingkungan makhluk hidup(C4)



# PETUNJUK Pengerjaan



Tuliskan identitas kalian secara lengkap dan jelas



Baca petunjuk LKPD dan langkah - langkah pengerjaannya dengan teliti



Lakukan kegiatan sesuai dengan langkah kerja pada LKPD



Tanyakan kepada guru jika mengalami kesulitan





KELAS IV SD

# Sumber Daya Alam

Petunjuk Soal No 1 dan 2  
Jawablah pertanyaan dibawah ini  
dengan mengisi di kolom kotak  
jawaban



1. Sumber daya alam yang tidak akan habis meskipun digunakan secara terus menerus disebut ...

2. Sumber daya alam yang akan habis jika digunakan secara terus menerus disebut ...





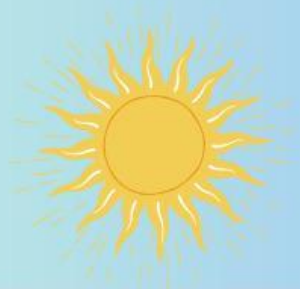
## Contoh Sumber Daya Alam Yang Dapat Diperbaharui

Jawablah pertanyaan dibawah ini dengan menarik garis pada kotak mengenai contoh sumber daya alam yang dapat diperbaharui dan tidak dapat diperbaharui

**Matahari**

**Angin**

**Air**



## Contoh Sumber Daya Alam Yang Tidak Dapat Diperbaharui

**Minyak Bumi**

**Batu Bara**

**Gas Alam**

