

KELAS IV SD

Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD)



Sumber Daya Alam dan Pelestariannya

Nama Kelompok :

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

Tanggal :

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

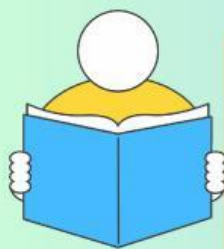
1. Peserta didik dapat mengidentifikasi masalah yang berkaitan dengan sumber daya alam di lingkungan sekitar melalui penelusuran informasi(C2).
2. Peserta didik dapat menganalisis manfaat sumber daya alam di lingkungan makhluk hidup(C4)



PETUNJUK PENGERJAAN



Tuliskan identitas kalian secara lengkap dan jelas



Baca petunjuk LKPD dan langkah-langkah pengeraannya dengan teliti



Lakukan kegiatan sesuai dengan langkah kerja pada LKPD



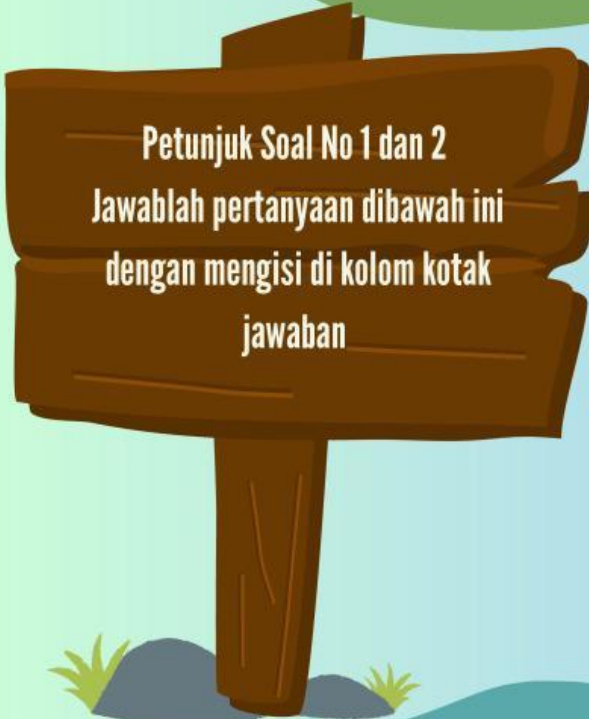
Tanyakan kepada guru jika mengalami kesulitan



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 ...

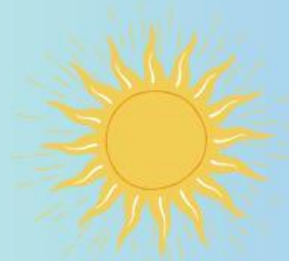
Contoh Sumber Daya Alam Yang Dapat Diperbaharui

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

