

LKPD 1.1.4
(LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK)
KEGIATAN PEMBELAJARAN 4

Satuan Pendidikan : SD Negeri 2 Lalanglinggah
Kelas / Semester : 6 / 1
Tema : 1. Selamatkan Makhluk Hidup
Sub Tema : 1. Tumbuhan Sahabatku
Muatan Terpadu : Bahasa Indonesia, IPS, dan IPA
Pembelajaran ke : 4

Petunjuk Kegiatan:

1. Berdoalah sebelum mulai mengerjakan LKPD.
2. Tuliskan identitas kalian secara lengkap dan jelas.
3. Diskusikanlah permasalahan yang ada pada LKPD.
4. Baca petunjuk LKPD dan langkah-langkah kegiatan dengan teliti.
5. Lakukan kegiatan dan jawab pertanyaan dengan cermat.
6. Pelajari materi ajar yang terdapat pada buku siswa kelas tema 1 atau dapat pula membacanya pada laman *Google Site*.
7. Kumpulkan tugas jika telah selesai dikerjakan.

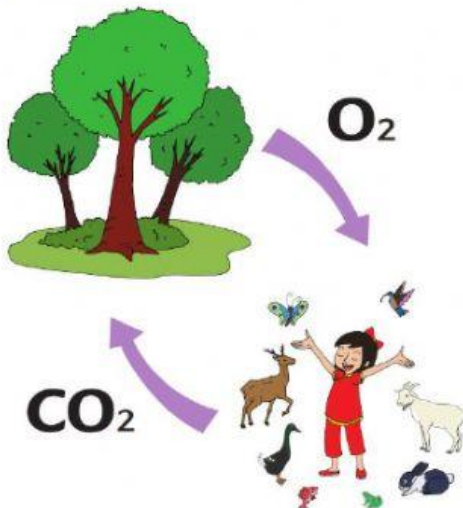
Nama Siswa :

No. Absen :

A. Mengamati Gambar

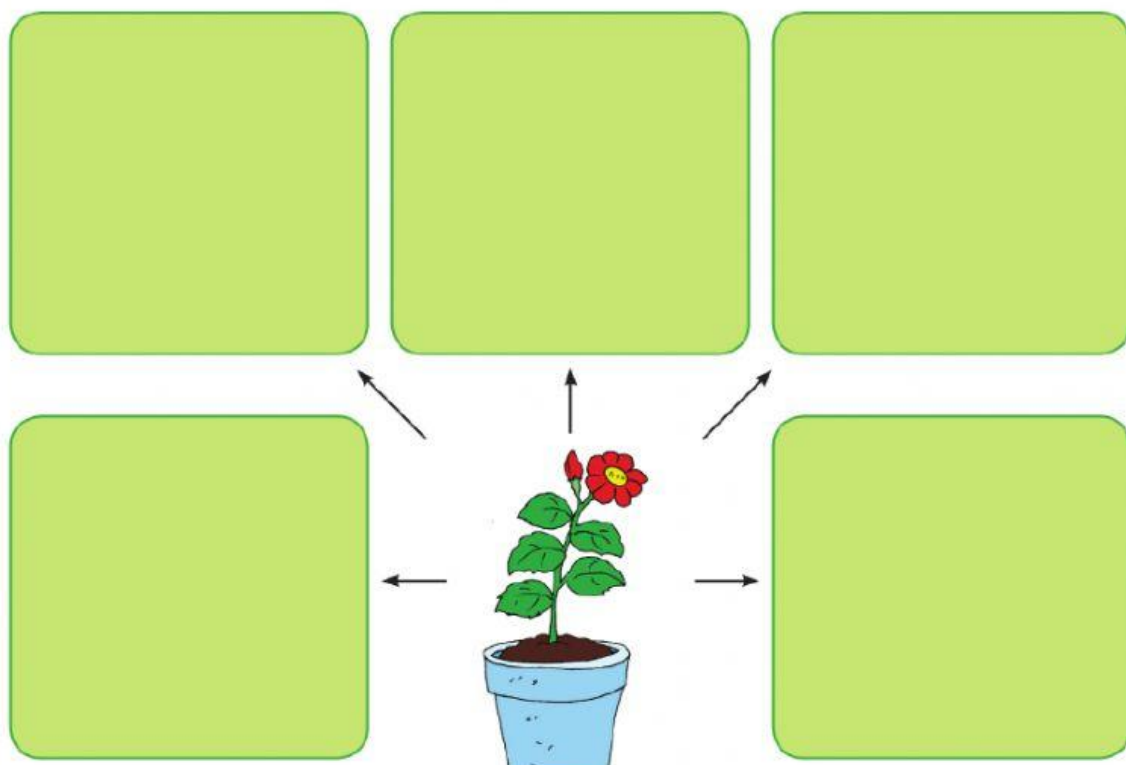
Amatilah gambar di bawah ini.

Berdasarkan pengamatanmu sehari-hari, tuliskan berbagai manfaat tumbuhan bagi kehidupan makhluk hidup.



B. Jawablah pertanyaan-pertanyaan di bawah ini pada kolom yang telah disediakan!

Tulislah manfaat tumbuhan bagi makhluk hidup dalam diagram berikut!



Berikut adalah ide pokok dari paragraf 1 dan kesimpulannya.

Teks	Ide Pokok	Kesimpulan
<p>Paragraf 1</p> <p>Jagung merupakan salah satu tanaman yang dijadikan bahan makanan pokok di berbagai daerah, juga di Indonesia. Contohnya, penduduk Pulau Madura menjadikan jagung sebagai makanan pokoknya. Jagung merupakan salah satu tanaman penghasil karbohidrat yang sangat diperlukan oleh tubuh.</p>	Jagung merupakan salah satu makanan pokok masyarakat Indonesia.	Jagung sangat penting di Indonesia.

Amati dan bacalah isi tabel di atas. Apa pendapatmu?

Sekarang bacalah tabel berikutnya dan berikan pendapatmu.

Teks	Ide Pokok	Kesimpulan
<p>Paragraf 2</p> <p>Seorang petani jagung memulai pembiakan tanamannya dengan menanam biji jagung. Setelah tiga sampai empat hari, bakal tanaman akan muncul di permukaan tanah. Tanaman jagung akan terus tumbuh menjadi besar. Tiga hingga tiga setengah bulan, buah jagung dapat dipanen oleh petani. Buah jagung yang berbentuk seperti tongkol, pada mulanya berupa sekuntum bunga.</p>	Pembibakan jagung dimulai saat bijinya ditanam.	Jagung berkembang biak melalui biji.

Dapatkah kamu menemukan cara membuat suatu kesimpulan?

Apa ciri-ciri kesimpulan yang baik menurutmu?

Amati kedua gambar berikut.



Tulislah isi cerita masing-masing gambar diatas!

Nilai-nilai Pancasila dari sila keberapakah yang terkandung dalam kedua sikap pada gambar di atas? Tulislah penjelasanmu dengan singkat.

Carilah tiga contoh sikap dalam kehidupan sehari-hari yang sesuai dengan nilai-nilai sila ketiga Pancasila.

Apa saja sikap yang telah kamu terapkan dan yang belum kamu terapkan?

Bagaimana caramu memperbaiki sikap sehingga sesuai dengan sila ketiga Pancasila.

Selamat Bekerja!