

Nama

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK KELAS IV

Belajar Dari Rumah

TEMA 3 : PEDULI
TERHADAP MAHLUK
HIDUP

SUB TEMA 1 : HEWAN DAN
TUMBUHAN DI
LINGKUNGAN RUMAHKU

DISUSUN OLEH

Dwi Ameilia, S.Pd

dan

Tri Kurnia Rohayu, S.Pd

KELAS IV

Belajar Dari Rumah

Petunjuk Pengerjaan LKPD

1. Berdoa sebelum mengerjakan Lembar Kerja Peserta Didik.
2. Kerjakan LKPD yang diberikan dengan jujur.
3. Ikutilah langkah-langkah yang diberikan.
4. Jawablah pernyataan dengan teliti pada link liveworksheet yang disediakan.
5. Periksa kembali jawaban kalian sebelum menekan tombol FINISH.
6. Setelah menekan tombol FINISH, diharapkan melihat halaman pertama kembali. Nilai akan terdapat di samping nama.
7. Nilai akan muncul pada halaman muka/cover Lembar Kerja Peserta Didik.

Selamat mengerjakan!

LKPD 1

IPA

Kompetensi Dasar :

3.1 Menganalisis hubungan antara bentuk dan fungsi bagian tubuh pada hewan dan tumbuhan.

4.1 Menyajikan laporan hasil pengamatan tentang bentuk dan fungsi bagian tubuh hewan dan tumbuhan.

Materi Pembelajaran :


- Bagian-bagian tubuh tumbuhan

Tujuan Pembelajaran :

Setelah pembelajaran peserta didik dapat menentukan bagian tumbuhan dan fungsinya.

Bacalah materi berikut ini



1. Bagian tumbuhan yang berguna untuk menyerap air dan zat hara adalah
2. Tumbuhan membuat makanannya di
3. berguna untuk menegakkan tumbuhan.
4. Rumput memiliki bentuk tulang daun
5.  Jenis tulang daun pada gambar di samping adalah

daun

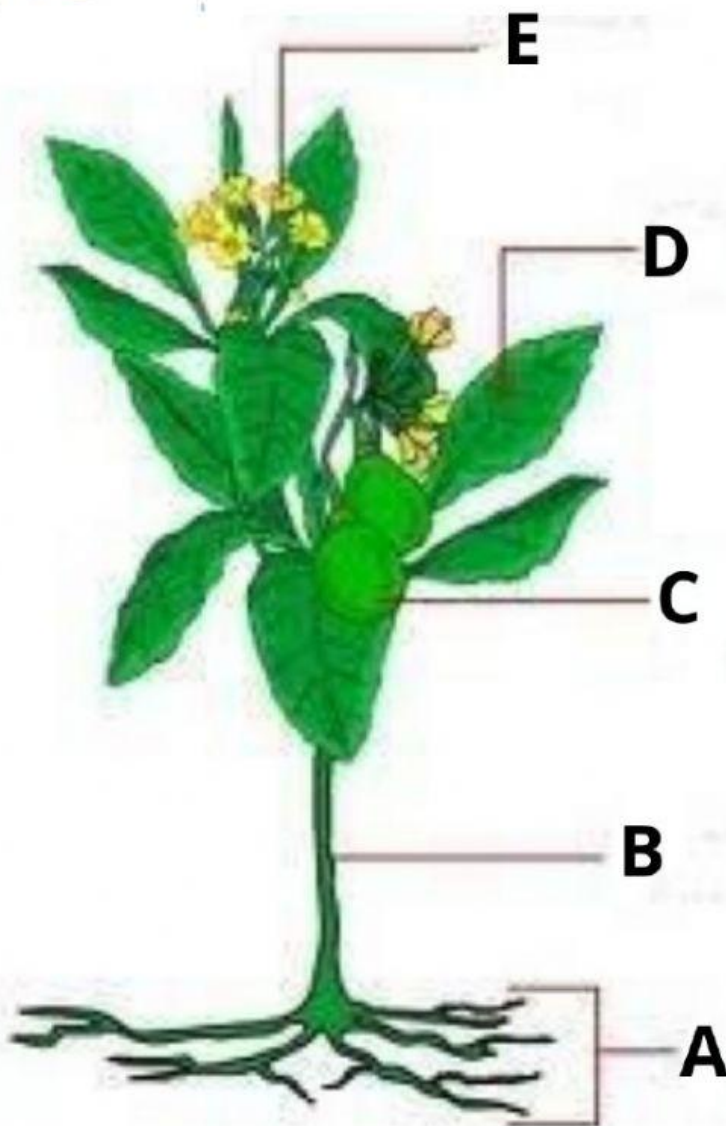
akar

sejajar

batang

menjari

Tuliskan bagian-bagian tumbuhan berikut beserta fungsinya!



- Nama bagian E : _____
- Fungsi : _____

- Nama bagian D : _____
- Fungsi : _____

- Nama bagian C : _____
- Fungsi : _____

- Nama bagian B : _____
- Fungsi : _____

- Nama bagian A : _____
- Fungsi : _____

Tuliskan ciri-ciri akar tunggang dan akar serabut!

Ciri akar tunggang	Ciri akar serabut
1.	
2.	
3.	
4.	
5.	

Pasangkan contoh batang dan bagiannya dengan fungsi yang sesuai!

Tumbuhan singkong

Tumbuhan sagu

Tumbuhan jati

Xilem

Floem

Mengedarkan air

Menopang tubuh tumbuhan

Menyalurkan hasil fotosintesis

Menyimpan cadangan makanan

Alat perkembangbiakan