



# LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK ONLINE (E-LKPD)

Tema 1 Subtema 1

Muatan IPA

## IDENTITAS PESERTA DIDIK

NAMA

NO ABSEN

KELAS



**MATERI**

<b>Tema 1</b>	<b>: Selamatkan Makhluk Hidup</b>
<b>Sub Tema 1</b>	<b>: Tumbuhan Sahabatku</b>
<b>Pembelajaran ke</b>	<b>: 3</b>
<b>Kelas / Semester</b>	<b>: VI / 1</b>
<b>Muatan Terpadu</b>	<b>: IPA, BI</b>

**A. TUJUAN**

- B.** Setelah mengamati dan mencari informasi, siswa mampu menjelaskan cara perkembangbiakan vegetatif pada tumbuhan dengan rinci.
- C.** Setelah mengamati dan mencari informasi, siswa mampu mengidentifikasi cara perkembangbiakan vegetatif pada tumbuhan dan manfaatnya dengan benar.
- D.** Setelah berdiskusi, siswa mampu menyusun cara perkembangbiakan vegetatif pada tumbuhan dan manfaatnya melalui tabel dengan benar.
- E.** Setelah membaca teks tentang “Tumbuhan Sumber Kehidupan”, siswa mampu menemukan ide pokok dengan bantuan diagram.
- F.** Setelah menemukan ide pokok dari bacaan, siswa mampu mengembangkannya dengan menggunakan bahasanya sendiri secara rinci.

---

*Dalam E-LKPD ini menggunakan aplikasi Liveworksheet, aplikasi yang dapat digunakan untuk membuat materi dan Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) interaktif secara online. Depdiknas (Darusman, 2008:17) menyatakan LKPD adalah lembaran yang berisikan pedoman bagi siswa untuk melaksanakan kegiatan yang terprogram.*

---



---

**A. PASANGKAN JENIS PERKEMBANGBIAKAN  
VEGETATIF BUATAN DIBAWAH INI !**

---

**PERKEMBANGBIAKAN VEGETATIF BUATAN**



**OKULASI**



**MENYAMBUNG**



**MENCANGKOK**



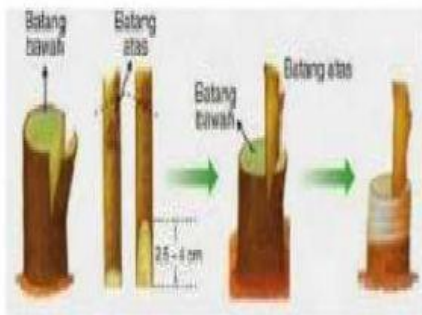
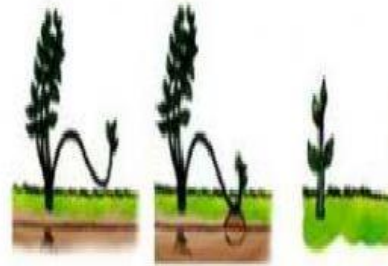
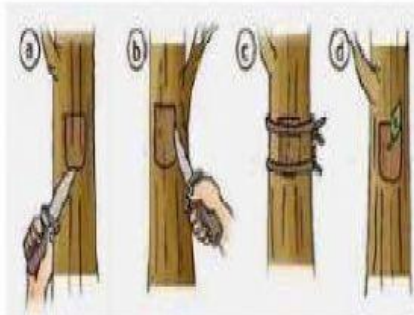
**MERUNDUK**

---

**B. MEMBANDINGKAN PERKEMBANGBIAKAN  
VEGETATIF BUATAN DIBAWAH INI !**

---

Tentukan cara perkembangbiakan vegetatif buatan dari tumbuhan pada gambar berikut!



---

**C. PASANGKAN TAHAPAN MENCANGKOK  
DIBAWAH INI DENGAN TEPAT!**

---

C. Tahapan dalam Mencangkok

Urutkan tahapan mencangkok dengan cara memasukkan gambar ke dalam kotak sesuai dengan urutan yang tepat!



1



2



3



4



5