



# LKPD

**Tema : 1.Selamatkan Makhluk Hidup**

**Sub tema : 3.Ayo selamatkan hewan dan tumbuhan**

**PB : 3 (tiga)**

**Nama Siswa :**

**Kelas :**



## KOMPETENSI DASAR DAN INDIKATOR

Kompetensi	Indikator
<b>IPA</b> 3.1 Membandingkan cara perkembangbiakan tumbuhan dan hewan	3.1.1 Menganalisis upaya pelestarian tumbuhan
4.1 Menyajikan karya tentang perkembangbiakan tumbuhan	4.1.1 Merancang proyek dalam pelestarian tumbuhan
<b>Bahasa Indonesia</b> 3.1 Menyimpulkan informasi berdasarkan teks laporan hasil pengamatan yang didengar dan dibaca	3.1.1 Membuat mind map informasi penting yang terdapat pada teks laporan. 3.1.2 Menyimpulkan isi teks laporan.
4.1 Menyajikan simpulan secara lisan dan tulis dari teks laporan hasil pengamatan atau wawancara yang diperkuat oleh bukti	4.1.1 Menyajikan simpulan isi teks laporan

## TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Setelah mengamati gambar, siswa mampu menganalisis upaya pelestarian tumbuhan dengan benar.
2. Setelah mengamati video tutorial mencangkok, siswa mampu merancang sebuah proyek upaya pelestarian tumbuhan dengan benar.
3. Setelah membaca teks laporan, siswa mampu membuat mind map informasi penting pada teks dengan benar.
4. Setelah membaca teks laporan, siswa mampu menyimpulkan isi teks dengan benar.
5. Setelah membaca teks laporan, siswa mampu menyajikan simpulan teks dengan benar.



## PETUNJUK PEMBELAJARAN

1. Berdoalah sebelum dan setelah mengerjakan, ya!
2. Baca teks dengan hati-hati!
3. Jawab pertanyaan dengan benar, ya!

# School Time



Ayo Membaca

## Mencangkok Tanaman

Mencangkok adalah salah satu bentuk cara perkembangbiakan vegetatif buatan pada tumbuhan. Mencangkok adalah cara memperbanyak tumbuhan yang dilakukan dengan mengupas atau menyayat bagian batang.

Tumbuhan yang bisa diperbanyak dengan cara dicangkok adalah tumbuhan dikotil atau biji berkeping dua. Contohnya mangga, jambu, jeruk, rambutan, durian, dan lain sebagainya.

Berikut ini cara mencangkok tanaman yang bisa kamu ikuti langkah-langkahnya di rumah.

### Cara Mencangkok Tanaman

#### Alat dan Bahan

1. Pisau yang enggak berkarat
2. Plastik
3. Tali
4. Sabut kelapa
5. Tanah subur yang gembur
6. Air

School

School Bus

### Langkah-Langkah

1. Pilih salah satu pohon yang ada di lingkungan rumahmu yang akan dicangkok.
2. Pilih cabang pohon yang sudah agak tua dan berkambium dengan diameter setidaknya 2 cm. Pilih batang yang lurus.
3. Sayat batang tersebut secara melingkar dengan panjang sekitar 10 cm. Lalu kupas kulit batang tersebut.
4. Hilangkan bagian kambiumnya dengan cara mengerik bagian yang berlendir.
5. Diamkan sejenak selama sekitar 10 menit sampai getah pohon mengering.
6. Siapkan tanah yang sudah dibasahi sedikit air. Lalu tutup sayatan tersebut dengan tanah yang sudah disiapkan.
7. Bungkus tanah dengan sabut kelapa atau plastik, lalu ikat dengan erat kedua bagian ujung cangkokan.
8. Siram cangkokan tersebut secara teratur selama sekitar tiga minggu.
9. Setelah sekitar tiga minggu, amati pertumbuhan akar pada bagian ujung plastik.
10. Kalau sudah tumbuh akar dalam jumlah yang cukup, potonglah cangkokan tersebut.
11. Buka pembungkus cangkokan dengan hati-hati agar akarnya enggak terputus. Lalu tanam hasil cangkokan di tanah yang subur dan cukup mendapat cahaya matahari.

Selanjutnya cangkokan yang sudah ditanam tersebut hanya perlu dirawat seperti tanaman pada umumnya. Itulah cara mencangkok tanaman, Kids. Mudah bukan? Selamat mencoba di rumah bersama orang tua atau kakak, ya!

Ayo Berlatih



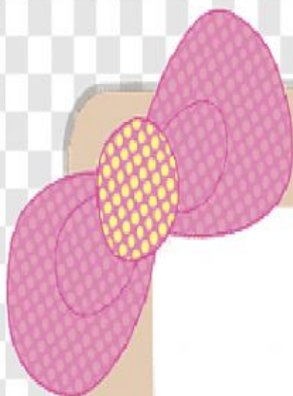
Nah, kamu sudah membaca teks laporan yang berjudul Mencangkok Tanaman. Tugas kamu adalah mencari informasi penting yang terdapat pada teks dengan menggunakan mind map (peta pikiran).

## PETA PIKIRANKU



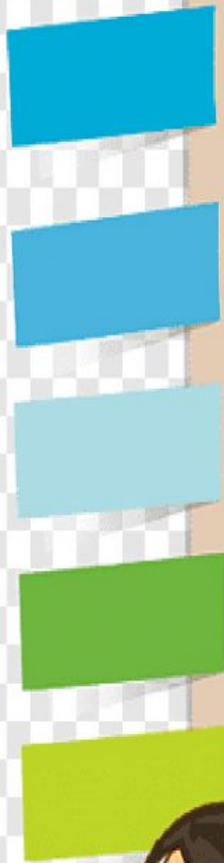
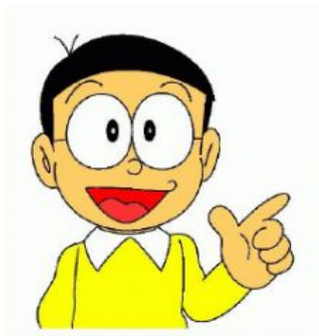
Mencangkok  
Tanaman





Tuliskan bentuk upaya yang bisa kamu lakukan dalam pelestarian tumbuhan!

Upaya yang bisa saya lakukan dalam pelestarian tumbuhan adalah.....  
.....  
.....





Anak-anak ibu kamu sudah menyaksikan video tutorial mencangkok . Ibu guru minta , cobalah mencangkok tanaman yang ada di sekitar rumah mu, minta lah bantuan kakak atau orangtuamu. Selamat mencoba.



