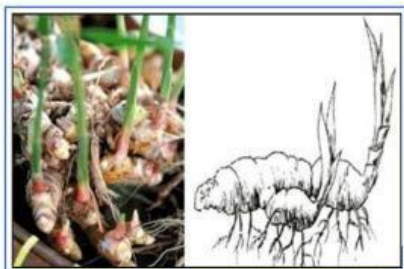


LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

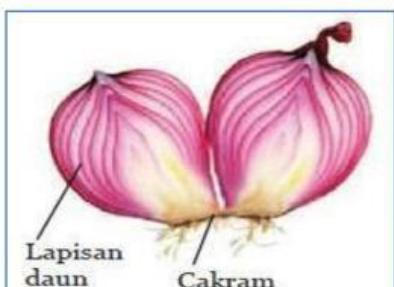
Mengidentifikasi dan Mengamati Perkembangbiakan Vegetatif pada Beberapa Tumbuhan



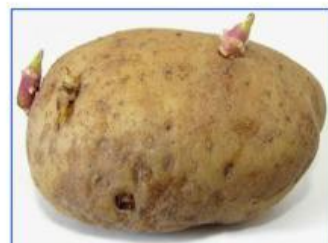
Gambar 1.



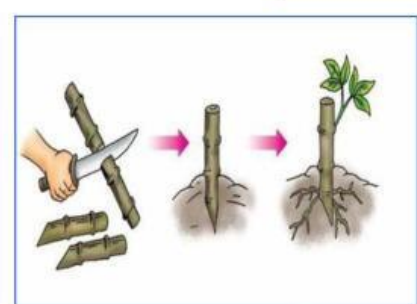
Gambar 2.



Gambar 3.



Gambar 4.

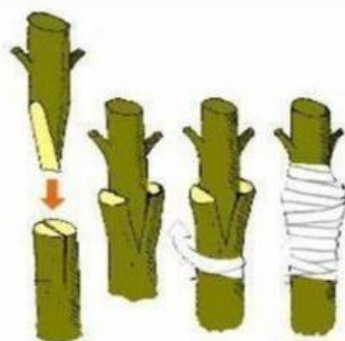


Gambar 5.

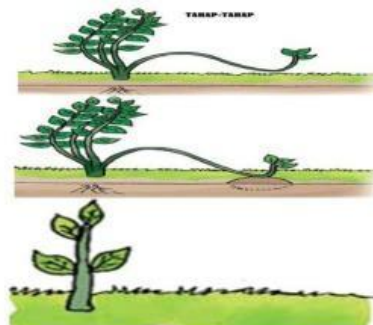
Gambar 6.



Gambar 7



gambar 8



Gambar 9



gambar 10



Gambar 11

LKPD 2

Soal Menjodohkan: Sistem Reproduksi Vegetatif Tumbuhan

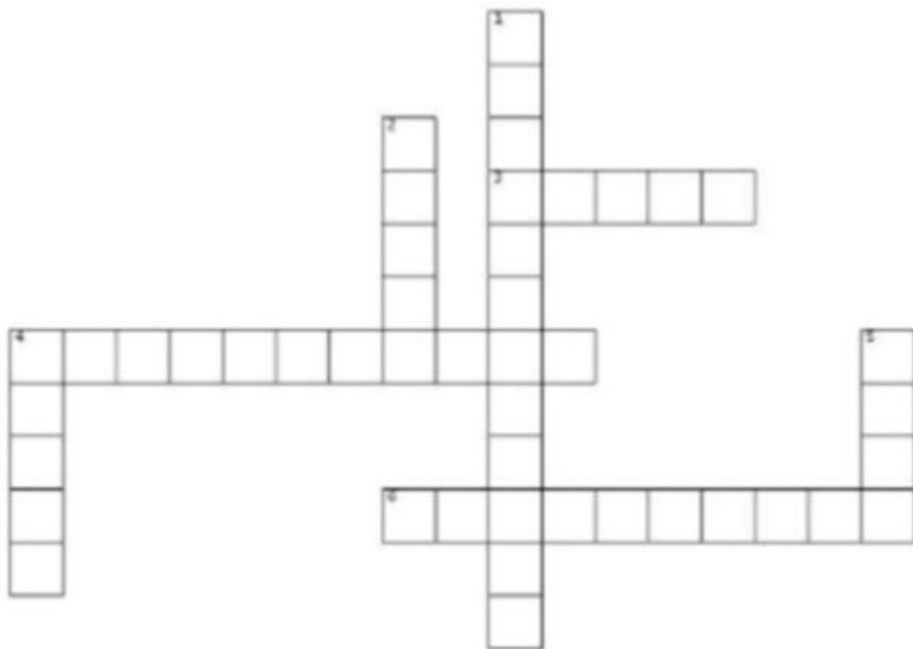
Petunjuk: Jodohkan istilah pada kolom A dengan contoh tumbuhan yang berkembang biak dengan cara tersebut pada kolom B.

KOLOM A	KOLOM B
STOLON	
STEK	
MERUNDUK	
RHIZOMA	
UMBI AKAR	

LKPD 3

Petunjuk: isilah kotak teka teki silang dibawah ini dengan jawaban pertanyaan menurun dan mendatar.

TTS PERKEMBANGBIAKAN PADA TUMBUHAN



ACROSS

3. Perkembangbiakan secara generatif adalah perkembangan biakan secara ...
4. Peristiwa jatuhnya serbuk sari di atas kepala putik disebut
6. Alat kelamin jantan pada bunga..

DOWN

1. Berikut adalah bagian-bagian yang terdapat pada bunga adalah
2. contoh tumbuhan yang berkembang biak secara genbratif adalah
4. Alat kelamin betina pada tumbuhan adalah....
5. Perkembangbiakan tumbuhan secara generatif terjadi melalui...

Nama : _____ Kelas : _____

Perkembangbiakan Tumbuhan

Kelompokkan setiap tumbuhan. Potong dan tempel ke dalam kolom sesuai dengan jenis perkembangbiakannya.

Generatif **Vegetatif**



✂

Durian	Bread	Palm tree	Mango	Cucumber	Pineapple	Strawberry
Ginger	Seedling	Carrot	Mushrooms	Grass	Red onion	Corn

@sellaeamilani