

Perkembangbiakan Tumbuhan

Tujuan Pembelajaran

- Mengidentifikasi bagian tubuh tumbuhan dan mendeskripsikan fungsinya
- Mendeskripsikan proses fotosintesis dan mengaitkan pentingnya proses ini bagi makhluk hidup

Nama :

No. Absen :



Simaklah video berikut ini!



Tuliskan informasi yang kamu dapatkan dari video di atas!

Blank area for writing notes.





Ayo berlatih

TEXTFIELD

1. Jawablah dengan jawaban yang benar!

- Bagian tumbuhan yang berperan dalam fotosintesis adalah _____.
- Bagian tumbuhan yang berfungsi sebagai tempat pertumbuhan utama adalah _____.

SINGLE CHOICE

2. Berikut ini pernyataan yang BENAR tentang perkembangbiakan tumbuhan adalah . . .

CHECKOXES

3. Tumbuhan di bawah ini yang **BUKAN** berkembangbiak dengan cara tunas adalah . . .



SELEST

4. Yang merupakan fungsi batang bagi tumbuhan adalah . . .

- ☐ Penopang tubuh tumbuhan
- ☐ Proses pengangkutan zat-zat makanan dari daun
- ☐ Mengangkut air dan mineral dari akar menuju daun
- ☐ Tempat fotosintesis

WORD SEARCH

5. Carilah kata-kata tersembunyi berkaitan dengan perkembangbiakan tumbuhan.

P	U	T	I	K	K	L	N	B
G	H	U	B	V	B	I	J	I
B	U	N	G	A	W	E	R	T
Y	J	S	K	J	J	Z	X	A
G	E	N	E	R	A	T	I	F
Y	H	R	T	Y	A	K	U	I
N	D	A	U	N	V	C	A	K
B	A	T	A	N	G	K	O	R

SPEAK

6. Sebutkan bagian tubuh tumbuhan di bawah ini!



JOIN

7. Klik untuk menarik garis pada bagian tubuh tumbuhan sesuai dengan fungsinya.

BUNGA

DAUN

AKAR

BATANG

Penopang tubuh tumbuhan

Alat pernapasan tumbuhan

Alat perkembangbiakan

Menyerap air dan mineral dari tanah

LISTENING

8. Dengarkan suara berikut dan tuliskan jawabannya.

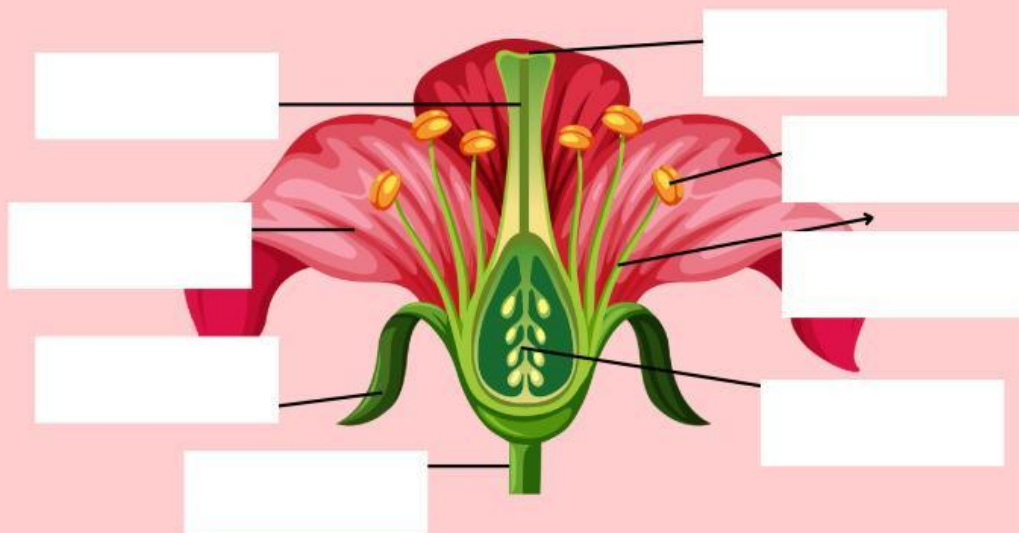


OPEN ANSWER

9. Jelaskan cara perkembangbiakan tumbuhan!

DRAW AND DROP

Cobalah untuk mengamati gambar bunga berikut ini. Drag dan drop nama bagian bunga sesuai dengan tempatnya!



Kelopak Bunga

Putik

Tangkai Bunga

Benang Sari

Tangkai Sari

Mahkota

Bakal Biji

Tangkai Putik