

SD NEGERI KEBUMEN 3 KECAMATAN
PRINGSURAT TEMANGGUNG

Nama

Kelas

Nomer absen

Mari sejenak melihat tayangan berikut ini !!



<https://www.youtube.com/watch?v=8juJmtf9KR0>

Setelah selesai melihat tayangan tersebut mari kita selesaikan pekerjaan ini !

Perkembangbiakan melalui penyerbukan



Perkembangbiakan generatif antara lain

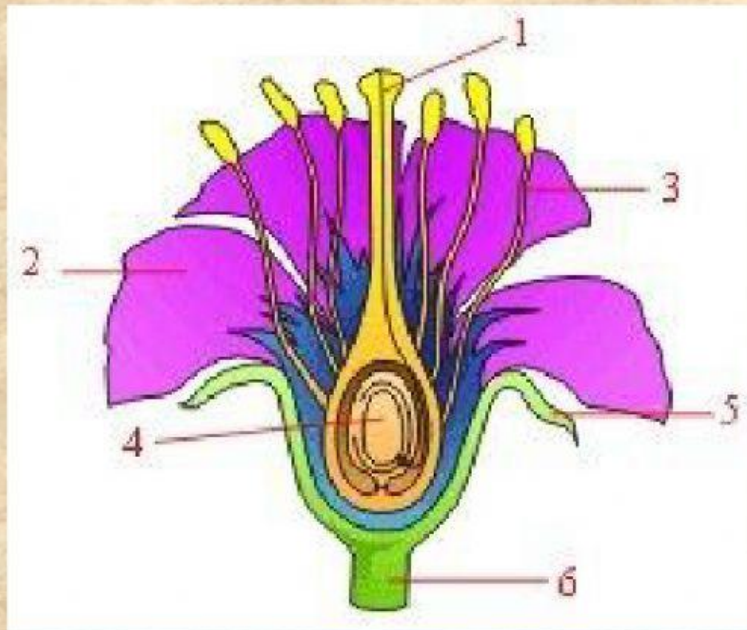


Perkembangbiakan tumbuhan dilakukan tidak adanya penyerbukan



Bagian bagian bunga

Letakkan nama nama bagian bunga pada bunga dengan cara menggeser dan menempatkan pada nomer yang tersedia !



Kelopak bunga

Mahkota bunga

Bakal buah/biji

Kepala putik

Tangkai bunga

Benangsari

Perkembangbiakan tumbuhan tidak didahului pertemuan sel jantan dan sel betina

- a. Generatif
- b. Vegetatif
- c. Vegetatif alami
- d. Vegetatif buatan

Berikut ini adalah tanaman yang berkembangbia dengan cara generatif

- a. Rambutan, durian, pepaya
- b. Pisang , bambu, jahe
- c. Padi , nangka, apokat
- d. Semangka, jeruk, salak

BUATLAH TANDA CENTANG PADA KOTAK YANG TERSEDIA !

NO	Gambar Tanaman	Vegetatif	generatif
1			
2			
3			
4			
5			