

MODUL PEMBELAJARAN

BIOLOGI

perkembangan dan
pertumbuhan pada tumbuhan



Disusun Oleh : Muthia Tsabita

NIM : 2403916

● Petunjuk Penggunaan

Petunjuk Penggunaan

1. Silahkan tonton dan simak video pada link yang sudah disediakan
2. Kaji dan pahami materi yang sudah di lihat dalam bentuk video pembelajaran
3. Tulis kesimpulan dari video pembelajaran yang sudah di lihat pada tempat yang sudah disediakan.

● Tujuan

Setelah mengerjakan LKPD ini, diharapkan peserta didik mampu mendefinisikan pertumbuhan dan perkembangan pada tumbuhan serta membedakan proses pertumbuhan primer dan sekunder pada tumbuhan

● Uraian Materi

Pertumbuhan dan perkembangan merupakan hal yang akan di alami oleh makhluk hidup, pertumbuhan adalah bertambahnya ukuran sel, jumlah sel, yang bersifat tidak dapat diukur, dan perkembangan adalah proses diferensiasi atau perubahan dalam struktur dan fungsi. adapun pertumbuhan secara primer dan sekunder dan cara membedakannya.

● Kegiatan

Simak dan pelajari vidio pada link dibawah ini

pertumbuhan primer dan sekunder

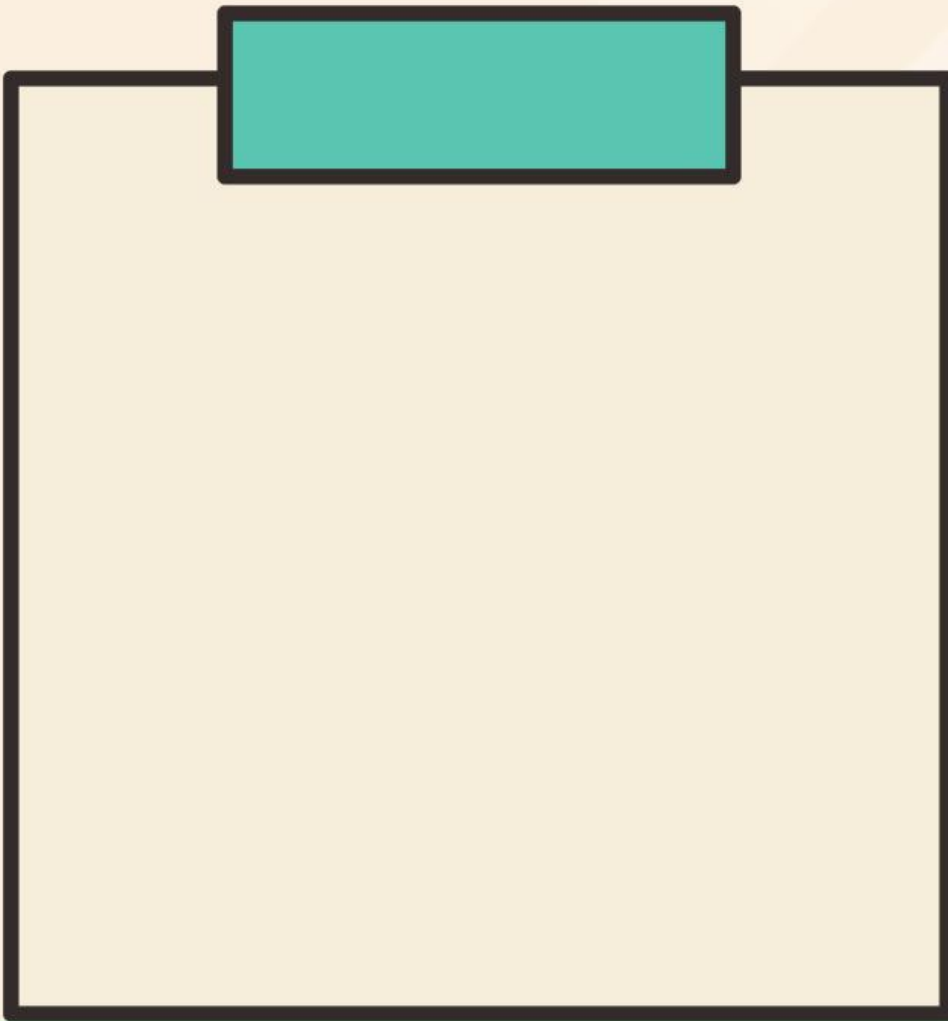
https://youtu.be/Q6AqaXOC5oU?si=QfbUplH9C8-9PA_-

1. pahami vidio tersebut dan jelaskan perbedaan antara pertumbuhan primer dan sekunder
2. tulis perbedaan tersebut dalam kolom yang telah di sediakan

pertumbuhan primer	pertumbuhan sekunder

● Kegiatan

3. Berdasarkan vidio yang telah di simak jelas kan pengertian dari pertumbuhan primer dan sekunder pada kolom yang telah di sediakan





Daftar Pustaka

https://youtu.be/Q6AqaXOC5oU?si=QfbUplH9C8-9PA_-
<https://drive.google.com/file/d/174KsoG88OWvAlhvCG13UWf-VK0Sr8CV0/view?usp=drivesdk>