



LAPORAN HASIL OBSERVASI

PERTUMBUHAN DAN PERKEMBANGAN PADA TANAMAN

GURU PENGAMPU
ANITA KURNIANENGSIH, M.Pd.



Oleh:

Kelompok

1.

2.

3.

4.

Decorative header with a green background and a white cloud icon.



Gambar 1.1.

FAKTA TENTANG TUMBUHAN





Gambar 1.2.

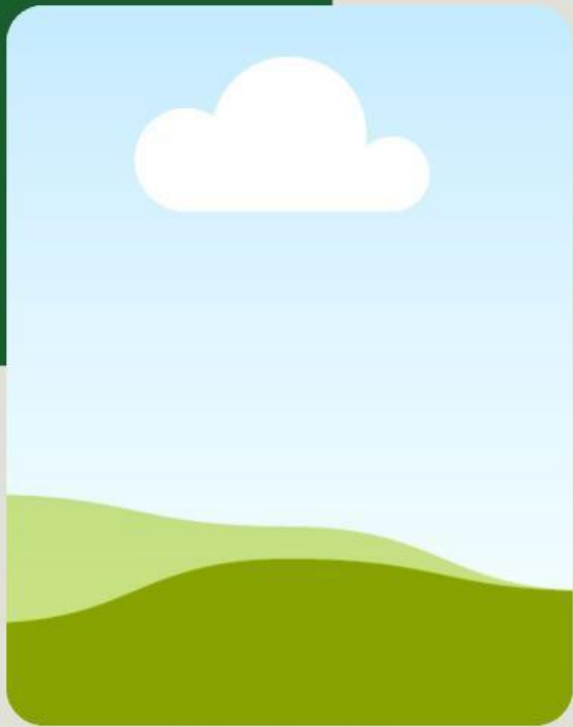
PERTUMBUHAN DAN PERKEMBANGAN PADA TUMBUHAN

Praktikum ini bertujuan untuk mengetahui proses pertumbuhan dan perkembangan pada tumbuhan mulai dari biji, perkecambahan, hingga tumbuhan dewasa.

ALAT DAN BAHAN

Praktik Biologi
Pertumbuhan dan Perkembangan
Pada Tumbuhan

AKTIVITAS



Gambar 1.3.

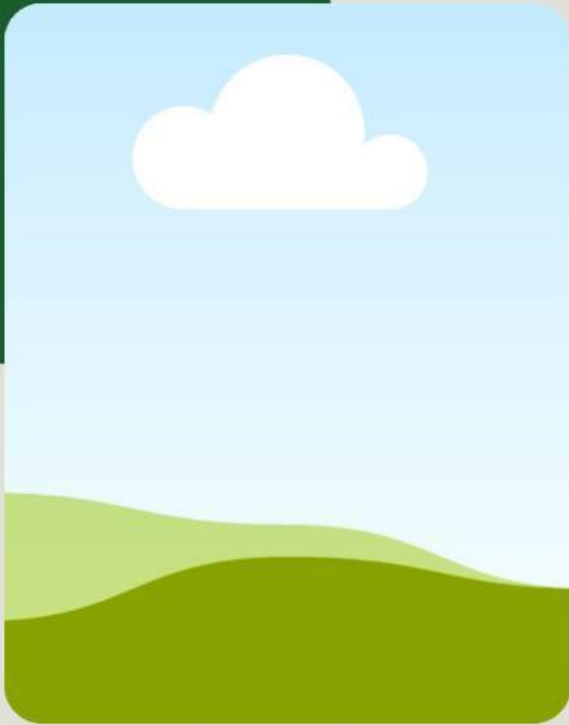
HASIL PENGAMATAN



Pekan 1

"Masa depan itu milik orang yang percaya akan mimpinya dan bekerja sepenuh hati untuk mewujudkannya"

Praktik Biologi
Pertumbuhan dan Perkembangan
Pada Tumbuhan



Gambar 1.4.

HASIL PENGAMATAN



Pekan 2

"Maka apabila kamu telah selesai (dari suatu urusan), kerjakanlah dengan sungguh-sungguh (urusan) yang lain"
(QS. Al Insyirah : 7)

Praktik Biologi

Pertumbuhan dan Perkembangan
Pada Tumbuhan



Gambar 1.5.

HASIL PENGAMATAN



Pekan 3

"Orang hebat tidak dihasilkan dari kemudahan, kesenangan, dan kenyamanan. Mereka dibentuk melalui kesulitan, tantangan, dan air mata"

Praktik Biologi

Pertumbuhan dan Perkembangan
Pada Tumbuhan



Gambar 1.6.

HASIL PENGAMATAN

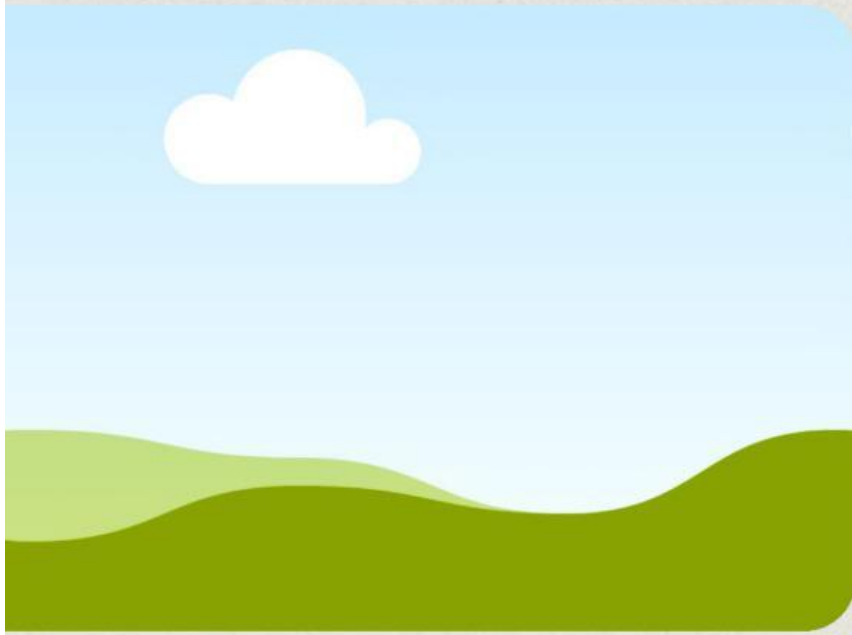


Pekan 4

"jika kamu tidak sanggup menahan lelahnya belajar maka kamu harus
sanggup menahan perihnya kebodohan"
(Imam Syafi'i)

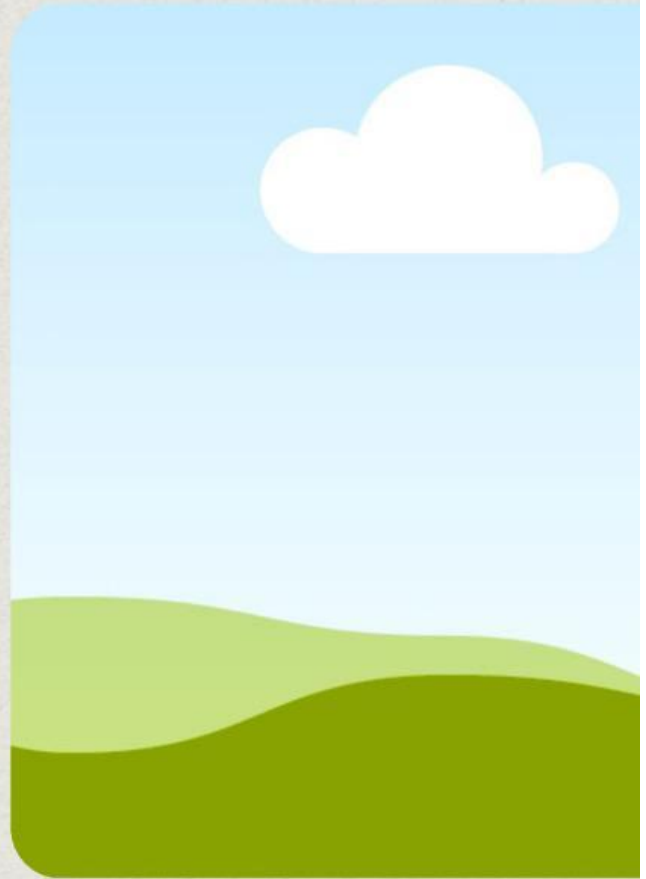
Praktik Biologi

Pertumbuhan dan Perkembangan
Pada Tumbuhan



Gambar 1.7.

SIMPULAN



Gambar 1.8.

Praktik Biologi

Pertumbuhan dan Perkembangan
Pada Tumbuhan