

LOGBOOK KEGIATAN PRAKTIKUM 4:
MENGUKUR PERTUMBUHAN

Nama : Bagekinita Pr Brahmana

NPM : 2014191022

Minggu ke - : 4

Kegiatan : Mengamati Pertumbuhan kacang Hijau dan Cabai

Deskripsi Hasil kegiatan :

Hasil pengamatan yang dilakukan pada minggu ke-4, yakni pada tanggal 28 September 2024 adalah pada tanaman kacang hijau ditemui pertumbuhan yang seimbang antara kacang hijau yang ditanam pada media sekam ataupun media kompos. Kini, tinggi dari kacang hijau tersebut \pm 26 cm dengan jumlah dan ~~3~~ 3 tiap batangnya.

Sedangkan pada tanaman cabai terdapat perbedaan pertumbuhan pada media sekam dan kompos.

Pada media kompos pertumbuhannya terlihat lebih baik walau pun jumlah yang tumbuh lebih sedikit dibandingkan pada tanaman cabai media sekam. Daunnya hijau merata dan tingginya \pm 6 cm dengan jumlah daun \pm 2 per batangnya.

Adapun pada tanaman cabai yang ditanam pada media sekam memang pertumbuhannya lebih tinggi dibandingkan dengan cabai media kompos. Namun, pada batang lebih kurus dibandingkan pada media kompos. Tinggi tanaman cabai pada media kompos \pm 7 cm dengan daun 2 per batangnya.

Setelah pengamatan hari ini, akan masih dilakukan pengamatan dan perawatan pada tanaman.



UAN
ITS



Tanaman Cabai media Kompos








Tanaman
medra Cabai
 Sekam.



A green bean plant is growing out of a black plastic bag. The bag is used as a grower and has a white label with blue handwritten text. The plant has several green leaves and long, thin, yellowish-green tendrils. The bag is placed on a dark surface, and a large, light-colored sack is visible to the right. The background is a brick wall.

Kacang Hijau dengan
media kompos



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28