

LOGBOOK

No. _____

Date. _____

□ Nama : Nora Apriska Verdiana

□ NPM : 2014191013

□ Prodi : Proteksi Tanaman

□ Mata Kuliah : Dasar - Dasar Agronomi (Praktikum)

□ Pada hari Selasa, tanggal 12 Oktober 2021 dilakukan perawatan dan pengamatan pada tanaman yang telah ditanam. Perawatan tanaman dilakukan disetiap hari. Tanaman disiram 2 kali sehari apabila cuaca panas, dan apabila cuaca hujan tanaman tidak disiram, menyinggahi gulma yang tumbuh di media tanam.

□ Tanaman kacang hijau dan cabai telah mengalami pertumbuhan.

□ A. Kacang Hijau

□ 1). Media tanam 1 (Tanah dengan sekam padi)

□ Tinggi batang = 35 cm

□ Panjang daun = 6 cm

□ Lebar daun = 3,5 cm

□ Jumlah daun = 11 helai

□ 2). Media tanam 2 (Tanah dengan pupuk kandang)

□ Tinggi batang = 34 cm

□ Panjang daun = 5,5 cm

□ Lebar daun = 3 cm

□ Jumlah daun = 9 helai

□ B. Cabai

□ 1). Media tanam 1 (Tanah dengan sekam padi)

□ Tinggi batang = 10 cm

□ Panjang daun = 4,5 cm

□ Lebar daun = 1,5 cm

□ Jumlah daun = 9 helai

No. _____

Date. _____

2). Media tanam 2 (Tanah dengan pupuk kandang)

Tinggi batang = 9 cm

Panjang daun = 4 cm

Lebar daun = 1,5 cm

Jumlah daun = 7 helai

Tanaman yang mengalami pertumbuhan paling cepat adalah kacang hijau. Pada media tanam 1 (tanah dengan sekam padi) tinggi tanaman kacang hijau mencapai 35 cm dan tanaman mulai berbunga, sedangkan pada media tanam 2 (tanah dengan pupuk kandang) tinggi tanaman kacang hijau mencapai 39 cm. Tanaman cabai juga mengalami pertumbuhan. Pada media tanam 1 (tanah dengan sekam padi) tinggi tanaman cabai mencapai 10 cm, sedangkan pada media tanam 2 (tanah dengan pupuk kandang) tinggi tanaman cabai mencapai 9 cm.

LAMPIRAN



