

## LOGBOOK

No. \_\_\_\_\_

Date. \_\_\_\_\_

Nama : Nora Apriska Verdiana

NPM : 2014191013

Prodi : Proteksi Tanaman

Mata Kuliah : Dasar-Dasar Agronomi (Praktikum)

Pada hari Selasa tanggal 5 Oktober 2021 dilakukan perawatan dan pengamatan pada tanaman yang telah ditanam. Perawatan tanaman dilakukan disetiap harinya. Tanaman disiram 2 kali sehari apabila cuaca panas, dan apabila cuaca hujan tanaman tidak disiram. 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 = 5,5 cm

Lebar daun = 3 cm

Jumlah daun = 11 helai

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

Tinggi batang = 33 cm

Panjang daun = 5,5 cm

Lebar daun = 2,5 cm

Jumlah daun = 8 helai

### B. Cabai

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

Tinggi batang = 8,5 cm

Panjang daun = 3,5 cm

Lebar daun = 1,5 cm

Jumlah daun = 5 helai

2) Media tanam 2 (Tanah dengan pupuk kandang)

Tinggi batang = 7,5 cm

Panjang daun = 2,5 cm

Lebar daun = 1 cm

Jumlah daun = 5 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, sedangkan pada media tanam 2 (tanah dengan pupuk kandang) tinggi tanaman hijau mencapai 33 cm. Tanaman cabai juga mengalami pertumbuhan. Pada media tanam 1 (tanah dengan sekam padi) tinggi tanaman hijau mencapai 8,5 cm, sedangkan pada media tanam 2 (tanah dengan pupuk kandang) tinggi tanaman cabai mencapai 7,5 cm.

LAMPIRAN



