

Nama : Kamang Puja A

NPM : 2054191002

Tanggal : 05 Oktober 2021

Waktu : 08.00

Deskripsi kegiatan : Pengamatan kondisi tanah

Karang hicku

Media tanah Sakam dan tanah pupuk kandang pada k-2 Sampai media dalam keadaan lembab bagian permukaannya Sedangkan jika digali 2-4 cm didalamnya kering.

Tanaman Jagung

Media tanah Sakam dan tanah pupuk kandang pada k-2 Sampai media tanam dalam keadaan lembab bagian atasnya saja Sedangkan didalamnya kering

Nama : Komang Rida A

Npm : 205191002

Tanggal : 06 Oktober 2021

Waktu : 16 : 30

Deskripsi kegiatan : Pemupukan tanaman

Kacang hijau

Pada ke-2 Sampel tanah, tanaman kacang hijau saya pupuk dengan pupuk NPK. Pupuk NPK membantu memasok 3 unsur hara pada tanah yaitu Nitrogen, fosfor, dan kalium.

Tanaman Jagung

Pada ke-2 Sampel tanah Sakam dan pupuk kandang, tanaman jagung saya taburi pupuk NPK secara merata untuk membantu memenuhi kandungan hara dalam tanah.

- Nama : Komang Yudi A
- NPM : 20511002
- Tanggal : 07 Oktober 2021
- Waktu : 17:00
- Deskripsi kegiatan : Pencahutan gulma

Pada Tanaman kacang ido

- Pada media tanah sekam ditumbuhi gulma
- & tumbuhan pengganggu x. Te gulma sebaiknya
- dicabuti karena jika tidak dicabut dapat
- mengganggu pertumbuhan tanaman dan juga
- gulma bisa berperan sebagai tempat berkembang
- benanya pengalut. Begitu pun pada tanah pekat
- kandang.

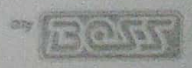
Tanaman jagung

- Pada kedua media ditumbuhi gulma. gulma
- sebaiknya dikendalikan atau dicabut, karena
- jika tidak gulma bisa mengganggu pertumbuhan
- dan juga bisa tempat berkembangnya penye
- kasi

Nama : Komang Pude A
 NPM : 2054191002
 Tanggal : 08 October 2021
 Waktu : 06 : 30
 Deskripsi kegiatan : Pengendalian hama

Pada tanaman kacang hijau, dilakukan penyemprotan untuk menghindari serangan hama pengganggu. hama pengganggu bisa menyebabkan luka pada daun-tanaman dan bisa juga menghambat pertumbuhan tanaman yg terse-
 rang hama

Pada tanaman Jagung, dilakukan penyemprotan dengan menggunakan pestisida dengan takaran 2 tetes untuk satu botol Parfum, penyemprotan dilakukan untuk menghindari ber-
 berkembangnya hama.



Nama = Komang Puje A

NPM = 2054191002

Tanggal = 09 Oktober 2021

Waktu = 08:00

Deskripsi kegiatan : pengiraman tanaman

Pengiraman dilakukan pada semua sampel
 tanaman. Pengiraman dilakukan selama
 2 hari sekali. Jika sudah terlewat busan
 maka tidak perlu ~~ditera~~ siram lagi

Nama : Komang Rudi A

NPM : 2054191002

Tanggal : 10 Oktober 2021

Waktu : 07 : 30

Deskripsi kegiatan : mengamati tanaman

☞ Tanaman kacang lolo, diamati pada setiap sampel setelah disiram tanpak segar

Tanaman jagung, diamati pada setiap sampel setelah setelah disiram segar dan warna daunnya segar.

Nama = Komang Rude A

Npm = 2051191002

Tanggal = 11 Oktober 2021

Waktu = 17:00

Deskripsi kegiatan : Pemangkasan daun tua

Tanaman kacang ho, dilakukan pemangkasan

Daun yang sudah tua, pemangkasan dilaku

kan untuk menjaga kesehatan tanaman dan

mengurangi fotosintesis berlebihan

Tanaman jagung, dilakukan pemangkasan

daun dengan menggunakan gunting, pemangka

san bertujuan untuk menjaga kesehatan

tanaman dan mempercepat pertumbuhan daun

muda.

Nama : Komang Yude A

NPM : 2054191002

Tanggal : 12 Oktober 2021

Waktu : 17:30

Deskripsi kegiatan : Pengiraman dan pengamatan kondisi tanah.

Tanaman kacang Ue, pada Sampel tanah Sekam dilakukan pengamatan selama 2 hari tidak di siram dan pak tanaman biasa saja masih tetap segar. Sedangkan pada pupuk kandang tanaman seperti layu dan daerah sangat kering.

Tanaman jagung, pada sampel pupuk kandang terlihat sangat kering dan tanaman pada sampel ini juga layu dan daunnya menggulung. Sedangkan pada sampel tanah sekam tanaman masih bisa bertahan tidak layu.



