

Judul Kegiatan : Perawatan dan pengamatan tanaman
 Hari / tanggal : Rabu / 08 September 2021
 Tujuan : Mahasiswa dapat mengetahui perawatan tanaman
 serta dapat mengetahui pertumbuhan tanaman.

No

Deskripsi Kegiatan

1. Dilakukan pengamatan pada tanaman tomat dan jagung. Beberapa variabel yang diamati yaitu tinggi tanaman, panjang daun, lebar daun, jumlah daun, dan warna daun. Berdasarkan pengamatan diperoleh data seperti berikut.

Tanaman tomat :

1. media sekam + tanah : tinggi tanaman 3,5 cm, panjang daun 1,8 cm, lebar daun 0,4 cm, jumlah daun sebanyak 2 daun, dan warna daun hijau.

2. media pupuk kandang + tanah : tinggi tanaman 3,4 cm, panjang daun 1 cm, lebar daun 0,4 cm, jumlah daun 2 daun, warna daun hijau.

Tanaman jagung :

1. sekam + tanah = tinggi tanaman 6,1 cm, panjang daun 16,7 cm, lebar daun 1,4 cm, dan warna daun hijau, serta jumlah daun 3

2. pupuk kandang + tanah : tinggi tanaman 5,8 cm, panjang daun 17,3 cm, lebar daun 1,3 cm, jumlah daun 3 daun, dan warna daun hijau.

2. Dilakukan perawatan terhadap tanaman dengan melakukan penyiraman dan penyiangan gulma yang tumbuh disekitar tanaman.

Judul Kegiatan : Pengamatan dan perawatan tanaman

Hari / tanggal : Kamis / 09 September 2021

Tujuan : Mahasiswa dapat mengetahui perawatan tanaman dan dapat mengamati pertumbuhan tanaman.

No

Deskripsi Kegiatan

1. Dilakukan pengamatan pada tanaman tomat dan jagung. Beberapa variabel yang diamati yaitu tinggi tanaman, panjang daun, lebar daun, jumlah daun dan warna daun. Berdasarkan pengamatan diperoleh data seperti berikut.

Tanaman tomat

1. sekam + tanah = tinggi tanaman 3,6 cm, panjang daun 1,3 cm, lebar daun 0,4 cm, jumlah daun 2 daun, dan warna ~~putih~~ daun hijau.

2. pupuk kandang + tanah = tinggi tanaman 3,5 cm, panjang daun 1,2 cm, lebar daun 0,4 cm, jumlah daun 2 daun, dan warna daun hijau.

Tanaman jagung

1. sekam + tanah = tinggi tanaman 6,3 cm, panjang daun 16,9 cm, lebar daun 1,4 cm, jumlah daun 3 daun, dan warna daun hijau.

2. pupuk kandang + tanah = tinggi tanaman 5,8 cm, panjang daun 17,5 cm, lebar daun 1,4 cm, jumlah daun 3 daun, dan warna daun hijau.

2. Dilakukan perawatan terhadap tanaman dengan melakukan penyiraman.

<input type="checkbox"/>	Judul Kegiatan : Pengamatan dan perawatan tanaman
<input type="checkbox"/>	Hari / tanggal : Jumat / 10 September 2021
<input type="checkbox"/>	Tujuan : Mahasiswa dapat mengetahui perawatan tanaman dan dapat mengamati pertumbuhan tanaman
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	

No	Deskripsi Kegiatan
1.	Dilakukan pengamatan pada tanaman tomat dan jagung. Berdasarkan pengamatan diperoleh data seperti berikut.
	Tanaman tomat
	1. sekam + tanah = tinggi tanaman 3,8 cm, panjang daun 1,4 cm, lebar daun 0,4 cm, jumlah daun 3 daun mulai 4 daun, warna daun hijau.
	2. pupuk kandang + tanah = tinggi tanaman 3,9 cm, panjang daun 1,4 cm, lebar daun 0,5 cm, jumlah daun 3 daun, warna daun hijau.
	Tanaman jagung
	1. sekam + tanah = tinggi tanaman 6,3 cm, panjang daun 16,9 cm, lebar daun 1,5 cm, jumlah daun 3 daun, warna daun hijau
	2. pupuk kandang + tanah = tinggi tanaman 5,8 cm, panjang daun 17,6 cm, lebar daun 1,4 cm, jumlah daun 3 daun, dan warna daun hijau.
2.	Dilakukan perawatan terhadap tanaman. Dengan melakukan penyiraman dan melindungi tanaman dari gangguan ayam. Dengan meletakkan tanaman ditempat yang aman.

Judul Kegiatan : Pengamatan dan perawatan tanaman

Hari / tanggal : Sabtu / 11 September 2021

Tujuan : Mahasiswa dapat mengetahui perawatan tanaman dan dapat mengamati pertumbuhan tanaman.

No

Deskripsi Kegiatan

1. Dilakukan pengamatan terhadap tanaman. Berdasarkan pengamatan diperoleh data sebagai berikut.

Tanaman tanah

1. sekam + tanah = tinggi tanaman 4 cm, panjang daun 1,4 cm, lebar daun 0,4 cm, jumlah daun mulai 4 daun, warna daun hijau.

2. pupuk kandang + tanah = tinggi tanaman 3,8 cm, panjang daun 1,5 cm, lebar daun 0,5 cm, jumlah daun mulai 4 daun, warna daun hijau

Tanaman jagung

1. sekam + tanah = tinggi tanaman 6,5 cm, panjang daun 17 cm, lebar daun 1,5 cm, jumlah daun sebanyak 3 daun mulai 4, warna daun hijau.

2. pupuk kandang + tanah = tinggi tanaman 6 cm, 13,6 cm merupakan panjang daun tanaman, lebar daun 1,5 cm, jumlah daun 3 daun, dan warna daun hijau.

2. Dilakukan perawatan tanaman dengan menyiram tanaman. Penyiraman dilakukan pada sore hari. Hal ini dikarenakan media tanam pada pagi hari sudah cukup lembab / basah. Jika dilakukan penyiraman maka pertumbuhan tanaman tidak akan baik dan justru membusuk.

<input type="checkbox"/>	Judul Kegiatan : Perawatan dan pengamatan tanaman
<input type="checkbox"/>	Hari / tanggal : Minggu / 12 September 2021
<input type="checkbox"/>	Tujuan : Mahasiswa dapat mengetahui perawatan tanaman dan dapat mengamati pertumbuhan tanaman.
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	

No	Deskripsi Kegiatan
1.	Dilakukan pengamatan terhadap tanaman. Berdasarkan pengamatan diperoleh data seperti berikut.
	Tanaman tomat
	1. sekam + tanah = tinggi tanaman 4,1 cm, panjang daun 1,5 cm, lebar daun 0,5 cm, jumlah daun sebanyak 4 daun, dan warna daun hijau.
	2. pupuk kandang + tanah = tinggi tanaman 4 cm, panjang daun 1,6 cm, lebar daun 0,6 cm, jumlah daun sebanyak 4 daun, dan warna daun hijau.
	Tanaman jagung
	1. sekam + tanah = tinggi tanaman 6,5 cm, panjang daun 17,3 cm, lebar daun 1,6 cm, jumlah daun sebanyak 4 daun, dan warna daun hijau.
	2. pupuk kandang + tanah = tinggi tanaman 6,2 cm, panjang daun 17,8 cm, lebar daun 1,5 cm, jumlah daun 3 daun, dan warna daun hijau
2.	Dilakukan perawatan tanaman dengan meletakkan tanaman ditempat aman. Tidak dilakukan penyiraman tanaman dikarenakan cuaca diluar sedikit hujan, membuat media tanam tanaman tersebut cukup basah.

- Judul Kegiatan : Perawatan dan pengamatan tanaman
- Hari / tanggal : Senin / 13 September 2021
- Tujuan : Mahasiswa dapat mengetahui perawatan tanaman dan dapat mengamati pertumbuhan tanaman

No

Deskripsi Kegiatan

1. Dilakukan pengamatan terhadap tanaman. Berdasarkan pengamatan diperoleh data sebagai berikut.

Tanaman tomat

1. media sekam + tanah = tinggi tanaman 4,1 cm, panjang daun 1,5 cm, lebar daun 0,5 cm, jumlah daun sebanyak 4 daun, dan warna daun hijau.

2. media pupuk kandang + tanah = tinggi tanaman 4 cm, panjang daun 1,6 cm, lebar daun 0,6 cm, jumlah daun sebanyak 4 daun, dan warna daun hijau.

Tanaman jagung

1. media sekam + tanah = tinggi tanaman 6,5 cm, panjang daun 17,3 cm, lebar daun 1,6 cm, jumlah daun sebanyak 4 daun, dan warna daun hijau.

2. media pupuk kandang + tanah = tinggi tanaman 6,2 cm, panjang daun 17,8 cm, lebar daun 1,5 cm, jumlah daun 3 daun, dan warna daun hijau.

2. Dilakukan perawatan tanaman dengan mencabut gulma kecil yang tumbuh disekitar tanaman.

Judul Kegiatan : Perawatan dan pengamatan tanaman

Hari / tanggal : Selasa / 14 September 2021

Tujuan : Mahasiswa dapat mengetahui perawatan tanaman dan dapat mengamati pertumbuhan tanaman

No	Deskripsi Kegiatan
1.	<p>Dilakukan pengamatan terhadap tanaman. Berdasarkan tanaman yang diamati diperoleh data sebagai berikut.</p>
	<p>Tanaman tomat</p>
	<p>1. sekam + tanah : tinggi tanaman 4,2 cm, panjang daun 1,5 cm, lebar daun 0,5 cm, jumlah daun 4 daun, warna daun hijau.</p>
	<p>2. pupuk kandang + tanah : tinggi tanaman 4,1 cm, panjang daun 1,6 cm lebar daun 0,6 cm, jumlah daun sebanyak 4 daun, dan warna daun hijau.</p>
	<p>Tanaman jagung</p>
	<p>1. sekam + tanah : tinggi tanaman 6,6 cm, panjang daun 17,4 cm, lebar daun 1,5 cm, jumlah daun sebanyak 4 daun, dan warna daun hijau.</p>
	<p>2. pupuk kandang + tanah : tinggi tanaman 6,3 cm, panjang daun 18 cm, lebar daun 1,5 cm, jumlah daun sebanyak 3 daun, dan warna daun hijau.</p>
2.	<p>Dilakukan perawatan tanaman dengan melakukan penyiraman tanaman dan penimbunan tanah + pupuk kandang pada tanaman jagung. Hal ini dilakukan karena batang tanaman jagung mudah roboh. Oleh karena itu, dilakukan penimbunan dilakukan agar memperbanyak perawatan tanaman dan memperkokoh berdirinya tanaman.</p>

LAMPIRAN

PENGAMATAN HARI RABU, 08 SEPTEMBER 2021



(Tanaman Tomat)



(Tanaman jagung)

PENGAMATAN HARI KAMIS, 09 SEPTEMBER 2021



(Tanaman Tomat)



(Tanaman Jagung)

PENGAMATAN HARI JUMAT, 10 SEPTEMBER 2021



(Tanaman Tomat)



(Tanaman Jagung)

PENGAMATAN HARI SABTU, 11 SEPTEMBER 2021



(Tanaman jagung)



(Tanaman tomat)

PENGAMATAN HARI MINGGU, 12 SEPTEMBER 2021



(Tanaman tomat)



(Tanaman jagung)

PENGAMATAN HARI SENIN, 13 SEPTEMBER 2021



(Tanaman tomat)



(Tanaman jagung)

PENGAMATAN HARI SELASA, 14 SEPTEMBER 2021



(Tanaman tomat)



(Tanaman jagung)