

Rabu, 15 September 2021

Pada hari Rabu, 15 September 2021 dilakukan pengamatan dan perawatan rutin pada tanaman cabai. Pada tanaman cabai mengalami pertumbuhan tinggi yaitu sekitar 4 cm pada media tanam sekam dengan panjang daun 1,3 cm dan lebar daun 0,4 serta tinggi batang 3,8 cm. Sedangkan <sup>cabai</sup> mengalami pertumbuhan tinggi sekitar 3,5 cm dengan panjang daun 1,3 cm dan lebar 0,4 serta tinggi batang 3 cm. Sementara itu, kacang hijau mengalami pertumbuhan tinggi sekitar 18,9 cm pada media tanam sekam dengan panjang daun 5,6 cm, lebar 2,14 serta tinggi batang 16,6 cm. Sedangkan pada media tanam pupuk kandang mengalami pertumbuhan tinggi yaitu sekitar 17 cm dengan panjang daun 5,3 cm dan lebar 2, serta tinggi batang 15 cm. Selain itu dilakukan perawatan dengan penyiraman pada pagi dan sore hari.

Kamis, 16 September 2021

Pada hari Kamis, 16 September 2021 dilakukan pengamatan dan perawatan rutin pada tanaman cabai. Pada tanaman cabai mengalami pertumbuhan tinggi yaitu sekitar 4 cm pada media tanam sekam dengan panjang daun 1,4 cm dan lebar 0,4 cm serta tinggi batang 3,8. Sedangkan pada media tanam pupuk kandang <sup>dengan panjang daun</sup> sekitar 3,2 cm, panjang daun 1,5 cm, lebar daun 0,5 serta tinggi batang 3,1 cm. Sementara itu pertumbuhan pada tumbuhan kacang hijau pada media sekam yaitu tinggi 19,2 dengan panjang daun 5,7 cm, lebar 2,14 serta tinggi 18 cm. Sedangkan pada media tanam pupuk kandang mengalami pertumbuhan yaitu tinggi 18,5, panjang daun 5,5 dan lebar 2,5, serta tinggi batang 17 cm. Selain itu dilakukan perawatan rutin yaitu dilaksanakannya penyiraman pada pagi dan sore hari.

Jumat, 17 September 2021

Pada hari Jumat, 17 September 2021 dilakukan pengamatan dan perawatan rutin pada tanaman cabai dan kacang hijau. Pada tanaman cabai sudah mulai tumbuh daun baru dan mengalami pertumbuhan tinggi tanaman, 11 cm, lebar daun 0,5, panjang daun 1,7 serta tinggi batang 3,8 pada media tanam sekam, sedangkan pada media tanam pupuk kandang yaitu tinggi 3,7, panjang daun 1,5 cm, lebar daun 0,6 cm, tinggi batang 3,5. Selain itu tanaman kacang hijau juga mengalami pertumbuhan yaitu tinggi 30 cm, panjang daun 5,9 cm, lebar daun 2,14 cm, dan tinggi batang pada media tanam sekam, sedangkan pada media tanam pupuk kandang yaitu tinggi sekitar 23 cm, panjang daun 5,2, lebar daun 2,18, dan tinggi batang 18 cm. Selain itu dilakukan perawatan dengan penyiraman pada pagi dan sore hari.

Sabtu, 18 September 2021

Pada hari Sabtu, 18 September 2021 dilakukan pengamatan dan perawatan rutin pada tanaman cabai dan kacang tanah. Pada tanaman cabai mengalami pertumbuhan yaitu memiliki tinggi sekitar 4,5 cm, panjang daun 1,9, lebar daun 0,6, dan tinggi batang 3,8 pada media tanam sekam, sedangkan pada media tanam pupuk kandang yaitu memiliki tinggi sekitar 3,8 cm, panjang daun 1,9 cm, lebar daun 0,7 dan tinggi batang 3,7. Sementara itu pada tanaman kacang hijau juga mengalami pertumbuhan yaitu memiliki tinggi sekitar 25 cm, panjang daun 6 cm, lebar daun 3,3,



213  
dan tinggi batang pd media tanam sekam, sedangkan pd media tanam pupuk kandang yaitu memiliki tinggi sekitar 26<sup>cm</sup>, panjang daun 5cm, lebar daun 3cm, dan tinggi batang 1,3. Selain itu juga dilakukan perawatan dengan penyiraman pada pagi dan sore hari.

Minggu, 19 September 2021

Pada hari minggu 19 September 2021 dilakukan pengamatan dan perawatan tanaman cabai dan kacang hijau. Pada tanaman cabai mengalami pertumbuhan yaitu memiliki tinggi sekitar 41<sup>cm</sup>, panjang daun 19, lebar daun 0,7cm dan tinggi batang 3,5cm, pada media tanam sekam, sedangkan pada media tanam Pupuk kandang yaitu memiliki tinggi sekitar 40<sup>cm</sup>, panjang daun 2cm, lebar daun 0,9, dan tinggi batang 3,5cm. Sementara itu pada tanaman kacang hijau juga mengalami pertumbuhan, yaitu memiliki tinggi sekitar 30<sup>cm</sup> lebar daun 3,5<sup>cm</sup>, panjang daun 8 dan tinggi batang 2,6cm pada media tanam sekam, sedangkan pada media tanam pupuk kandang yaitu memiliki tinggi sekitar 29<sup>cm</sup>, panjang daun 5,4, lebar daun 3cm, dan tinggi batang 2,0cm. Selain itu dilakukan perawatan dengan cara penyiraman pada pagi dan sore hari. Pada tanggal 19 juga kacang hijau mulai tumbuh daun baru.

Senin, 20 September 2021

Pada hari senin 20 September 2021 dilakukan pengamatan dan perawatan tanaman cabai dan kacang hijau. Pada tanaman cabai mengalami pertumbuhan yaitu memiliki tinggi sekitar 42<sup>cm</sup>, panjang daun 21cm, lebar daun 0,8cm, dan tinggi batang 4cm pada media tanam sekam, sedangkan pada media tanam pupuk kandang yaitu memiliki tinggi sekitar 41<sup>cm</sup>, panjang daun 2cm, lebar daun 1cm, dan tinggi batang 3,5cm. Sementara itu pada tanaman kacang hijau juga mengalami pertumbuhan yaitu memiliki tinggi sekitar 33<sup>cm</sup>, lebar daun 3cm, panjang daun 7 dan tinggi batang 2,8cm pada media tanam sekam, sedangkan pada media tanam pupuk kandang yaitu memiliki tinggi sekitar 29<sup>cm</sup>, panjang daun 5,1cm, lebar daun 3cm, dan tinggi batang 2,2cm. Selain itu dilakukan perawatan dengan cara penyiraman pd pagi dan sore hari.

Selasa, 21 September 2021

Pada hari Selasa, 21 September 2021 dilakukan pengamatan dan perawatan tanaman cabai dan kacang hijau. Pada tanaman cabai mengalami pertumbuhan yaitu memiliki tinggi sekitar 5cm, panjang daun 1cm, lebar daun 1cm, dan tinggi batang 4cm pada media tanam sekam, sedangkan pada media tanam pupuk kandang yaitu memiliki tinggi sekitar 49<sup>cm</sup>, panjang daun 2cm, lebar daun 1,1, dan tinggi batang 3,9cm. Sementara itu pada tanaman kacang hijau juga mengalami pertumbuhan yaitu memiliki tinggi sekitar 36<sup>cm</sup>, lebar daun 3,9, panjang daun 6,9 dan tinggi batang 2,85, sedangkan pada media tanam pupuk kandang yaitu memiliki tinggi sekitar 29<sup>cm</sup>, panjang daun 5,1cm, lebar daun 3,1cm, dan tinggi batang 2,25cm. Selain itu dilakukan perawatan dengan cara penyiraman pada pagi dan sore hari.





Tanaman cabai yang mulai  
menumbuhkan daun baru  
Tanggal 17 September 2021



Tanaman kacang hijau yang mulai  
menumbuhkan daun baru  
Tanggal 19 September 2021



Tanaman cabai dan kacang hijau

Tanggal 21 September 2021