

Tanggal: 29 September 2021

Kegiatan: Pengamatan

Deskripsi: • Media Tanam A (Tanah + Kandang)

1) Cabai = T: 4,5 cm Jd: 2

Ld: 1,0 cm

2) Jagung = T: 4 cm Jd: 1

Ld: -

• Media Tanam B (Tanah + Cocoprat)

1) Cabai = T: 2,0 cm Jd: 0

Ld: 0

2) Jagung = T: 4,6 cm Jd: 1

Ld: -

• Media Tanam C cadangan (Tanah + cocoprat)

T: 3,8 Jd: 1

Ld: 117

- Media tanam A cabai mengalami kekeringan akibat pengaplikasian dosis Pestisida yang salah. Daun yang masih menempel berjumlah 2. Daun hijau namun mengering. Tangkai mengering akibat kehilangan daun
- Media Tanam B cabai mengalami kekeringan akibat pengaplikasian dosis Pestisida yang salah. Tidak ada daun karena yang masih menempel pada batang. Batang mengering. Tangkai mengering akibat kehilangan daun
- Media Tanam C cadangan cabai mengalami kekeringan akibat pengaplikasian dosis Pestisida yang salah. Daun yang masih menempel berjumlah 1.

Tanggal: 20 September 2022

Kegiatan: Pengamatan

Desain: • Media Tanam A (Tanah &amp; kompos)

1) Cabai: T: 4,2 cm Ld: 2  
Ld: 1,0 cm2) Jagung: T: 10 cm Ld: 2  
Ld: 5 cm

• Media Tanam B (Tanah + cocoprat)

1) Cabai: T: 1,5 cm Ld: 0  
Ld: 02) Jagung: T: 7,5 cm Ld: 1  
Ld: 5 cm

• Media Tanam C cadangan (Tanah + cocoprat)

1) Cabai: T: 2,3 cm Ld: 1  
Ld: 0,5 cm

- Media Tanam A mengalami kekeringan yang semakin parah akibat pengaplikasian dosis Pestisida yang salah, namun daun masih menempel sejumlah 2. dengan daun yang menempel hijau tapi kering (cabai)
- Media tanam B mengalami kekeringan parah. Batang tanaman mengering, tidak terasa daun menempel (cabai)
- Media tanam C cadangan mengalami kekeringan akibat pengaplikasian dosis Pestisida yang salah. Jumlah daun menempel adalah 1. tanaman lebih kering dibandingkan pengamatan hari sebelumnya

Tanggal: 01 Oktober 2021

Kegiatan: Pengamatan

Deskripsi: • Media Tanam A (Tanah + kandang)

1) Cabai:  $T = 4,2 \text{ cm}$   $Jd: 0$   
 $Ld: 0 \text{ cm}$

2) Jagung:  $T: 11 \text{ cm}$   $Jd: 2$   
 $Ld: 5,9 \text{ cm}$

• Media Tanam B (Tanah + cocopeat)

1) Cabai:  $T: 1,5 \text{ cm}$   $Jd: 0$   
 $Ld: 0 \text{ cm}$

2) Jagung:  $T: 9,5 \text{ cm}$   $Jd: 2$   
 $Ld: 0,8 \text{ cm}$

• Media Tanam C cadangan (Tanah + cocopeat)

1) Cabai:  $T: 2,3 \text{ cm}$   $Jd: 1$   
 $Ld: 0,5 \text{ cm}$

- Media Tanam A cabai yang mengalami kekeringan tidak menunjukkan pertumbuhan. Jumlah daun 0 dan batang tanaman masih hijau
- Media Tanam B cabai yang mengalami kekeringan tidak menunjukkan pertumbuhan. Jumlah 0 dan batang mengering & berwarna coklat
- Media Tanam C cadangan yang mengalami kekeringan tidak menunjukkan pertumbuhan. Jumlah daun 1, daun hijau, batang berwarna coklat

Tanggal: 02 Oktober 2021

Kegiatan: Pengamatan

Deskripsi: • Media Tanam A (Tanah + kandang)

1) Cabai:  $T: 4,2 \text{ cm}$   $Jd: 0$   
 $Ld: 0$

2) Jagung:  $T: 15,5 \text{ cm}$   $Jd: 2$   
 $Ld: 10,5 \text{ cm}$

• Media Tanam B (Tanah + cocopeat)

1) Cabai:  $T: 1,5 \text{ cm}$   $Jd: 0$   
 $Ld: 0$

2) Jagung:  $T: 11 \text{ cm}$   $Jd: 2$   
 $Ld: 7,3 \text{ cm}$

• Media Tanam C cadangan (Tanah + cocopeat)

1) Cabai : T : 2,3 cm    Jd : 0

Ld : 0,5 cm

- Media Tanam A cabai tidak menunjukkan pertumbuhan pasca gugur daun akibat salah dosis. Batang masih hijau

- Media Tanam B Cabai tidak menunjukkan pertumbuhan pasca gugur daun akibat salah dosis. Batang kering

- Media Tanam C dengan memiliki 1 daun memiliki pasca gugur daun akibat salah dosis namun tidak menunjukkan pertumbuhan

Tanggal : 03 oktober 2021

Kegiatan : Pengamatan

Deskripsi : • Media Tanam A (Tanah + kandang)

1) Cabai : T : 4,2 cm    Jd : 0

Ld : 0

2) Jagung : T : 19,3 cm    Jd : 3

Ld : 11,5 cm

• Media Tanam B (Tanah + cocopeat)

1) Cabai : T : 2,0 cm    Jd : 0

Ld : 0

2) Jagung : T : 15,4 cm    Jd : 3

Ld : 11,5 cm

• Media Tanam C cadangan (Tanah + cocopeat)

1) Cabai : T : 2,3 cm    Jd : 0

Ld : 0,5 cm

Tanggal : 04 oktober 2021

Kegiatan : Pengamatan

Deskripsi : • Media Tanam A (Tanah + kandang)

1) Cabai : T : 4,5 cm    Jd : 0

Ld : 0

2) Jagung : T : 22,0 cm    Jd : 3

Ld : 15,7 cm

• Media Tanam B (Tanah + cocoplat)

1) Cabai : T : 2,0 cm      Id : 0

Ld : 0

2) Jagung : T : 18,9 cm      Id : 3

Ld : 14,0 cm

• Media Tanam C cadangan (Tanah + cocoplat)

1) Cabai : T : 2,4 cm      Id : 1

Ld : 0,5 cm

Tanggal : 05 Oktober 2021

Kegiatan : Pengamatan

Deskripsi : • Media Tanam A (Tanah + kandang)

1) Cabai : T : 4,5      Id : 0

Ld : 0

2) Jagung : T : 24,7 cm      Id : 3

Ld : 17,7 cm

• Media Tanam B (Tanah + cocoplat)

1) Cabai : T : 2,0 cm      Id : 0

Ld : 0

2) Jagung : T : 20,7 cm      Id : 3

Ld : 16,7 cm

• Media Tanam C cadangan (Tanah + cocoplat)

1) Cabai : T : 2,4 cm      Id : 1

Ld : 0,5 cm

LAMPIRAN







