

## Log Book Minggu II => Mengukur Pertumbuhan Tanaman

Nama: Ismawa Nwf NPM: 2014151042

Date Sel, 16 November 2024

### Rencana Praktikum

1. Tanaman disiram air dan cahaya matahari yang sama.
2. Perkembangan Tanaman dicatat dan difoto.
3. Pertambahan tinggi tanaman diukur
4. Membuat laporan praktikum.

### Pendahuluan

Minggu ini, semua tanaman pada media blotong berbuah. Tanaman pada media pupuk kandang hanya terdapat 1 tanaman saja. Tanaman cabai pada media blotong juga lebih terlihat besar dibandingkan dengan tanaman cabai pada media pupuk kandang.

### Laporan Mingguan

Hari 71 A = 25.2 cm, 15.2 cm, 14.5 cm, 13.9 cm, 13.6 cm.

B = 24.9 cm, 23.8 cm, 17.9 cm, 19 cm, 15.2 cm.

C = 43.3 cm, 37.7 cm, 37.8 cm, 33.9 cm, 32.3 cm.

D = 44.1 cm, 44.3 cm, 39.5 cm, 43.6 cm, 41 cm.

Hari 72 A = 25.2, 15.3 cm, 14.7 cm, 13.9 cm, 13.9 cm

B = 24.9 cm, 24.1 cm, 18.5, 19 cm, 15.5 cm.

C = 43.5 cm, 37.9 cm, 37.9 cm, 34.2 cm, 35 cm

D = 44.6 cm, 44.5 cm, 39.8 cm, 43.8 cm, 41.3 cm

Hari 73 A = 25.7, 15.8 cm, 14.9 cm, 14.2 cm, 14.3 cm

B = 24.9 cm, 24.1 cm, 18.5 cm, 19.1 cm, 15.7 cm.

C = 43.8 cm, 37.9 cm, 37.9 cm, 35 cm, 35.1 cm.

D = 44.7 cm, 44.6 cm, 39.8 cm, 43.9 cm, 41.4 cm.

Hari 74 A = 25.7cm, 15.9cm, 14.9cm, 44.3cm, 14.8cm.  
 B = 25cm, 24.5cm, 18.7cm, 19.3cm, 15.9cm  
 C = 43.9cm, 38cm, 37.9cm, 35.2cm, 35.5cm.  
 D = 44.9cm, 44.8cm, 40.3cm, 44.9cm, 41.8cm.

Hari 75 A = 25.8cm, 15.9cm, 15.1cm, 14.8cm, 14.9cm  
 B = 25.2cm, 24.7cm, 18.9cm, 19.3cm, 15.9cm.  
 C = 44.1cm, 38.2cm, 38cm, 35.3cm, 35.5cm  
 D = 44.9cm, 44.9cm, 40.5cm, 45cm, 41.7cm

Hari 76 A = 26cm, 16cm, 15.4cm, 14.8cm, 15cm.  
 B = 25.5cm, 24.9cm, 19cm, 19.5cm, 15.9cm  
 C = 44.8cm, 38.8cm, 38cm, 35.5cm, 35.6cm.  
 D = 45.2cm, 44.9cm, 40.8cm, 45.3cm, 41.9cm

Hari 77 A = 26.3cm, 16.7cm, 15.8cm, 14.9cm, 15.2cm  
 B = 25.8cm, 25cm, 19.2cm, 19.5cm, 16cm.  
 C = 44.9cm, 38.9cm, 38cm, 35.6cm, 35.8cm  
 D = 45.6cm, 49.1cm, 40.9cm, 45.8cm, 42cm.

kacang pupuk kandang kacang blotong cabai blotong cabai pupuk kandang



Log Book Minggu 2 => Mengukur Pertumbuhan Tanaman

Ismaila N W F (2014191042)

Date sel, 23 Nov 2021

Rencana praktikum

1. Tanaman dirawat (sinai matahahan + siram air).
2. Perkembangan tanaman dicatat + difoto (tanaman berbuah).
3. Pertumbuhan tinggi tanaman diukur
4. Membuat laporan praktikum

Hari 78 A 26.3 cm, 16.7 cm, 15.8 cm, 14.9 cm, 15.2 cm  
B 25.9 cm, 25.2 cm, 19.4 cm, 19.7 cm, 16.1 cm  
C 44.9 cm, 39 cm, 38.2 cm, 35.7 cm, 35.9 cm  
D 45.6 cm, 44.2 cm, 40.8 cm, 45.9 cm, 42.2 cm.

Hari 79 A 26.4 cm, 16.8 cm, 15.9 cm, 15 cm, 15.4 cm.  
B 25.9 cm, 25.2 cm, 19.5 cm, 19.8 cm, 16.2 cm.  
C 45 cm, 39 cm, 38.2 cm, 35.8 cm, 35.9 cm.  
D 45.8 cm, 44.4 cm, 41 cm, 46 cm, 42.2 cm

Hari 80 A 26.4 cm, 16.8 cm, 15.9 cm, 15.1 cm, 15.5 cm.  
B 25.9 cm, 25.3 cm, 19.6 cm, 19.8 cm, 16.2 cm.  
C 45 cm, 39 cm, 39 cm, 35.8 cm, 35.9 cm  
D 45.8 cm, 44.4 cm, 41.1 cm, 46.1 cm, 42.2 cm.

Hari 81 A 26.5 cm, 16.8 cm, 15.9 cm, 15.1 cm, 15.5 cm  
B 25.9 cm, 25.3 cm, 19.6 cm, 19.8 cm, 16.3 cm.  
C 45.1 cm, 39 cm, 38.3 cm, 35.8 cm, 35.9 cm.  
D 45.8 cm, 44.4 cm, 41.1 cm, 46.1 cm, 35.9 cm.

Hari 82 A 26.5 cm, 16.8 cm, 15.9 cm, 15.2 cm, 15.6 cm.  
B 25.9 cm, 25.4 cm, 19.7 cm, 19.9 cm, 16.8 cm.  
C 45.1 cm, 39 cm, 39.1 cm, 35.8 cm, 35.9 cm  
D 45.9 cm, 44.5 cm, 41.1 cm, 46.2 cm, 35.9 cm.

Log Book minggu 13 : 5 Mengukur pertumbuhan Tanaman

Ismailia N WF (2014191642)

Date 30 NOV 2021

Pendahuluan: Pada minggu ke 13 ini tanaman berbuah.

Berbuah setelah diberi gandasir dan diberi beberapa perlakuan seperti ditetakkan dibawah sinar matahari langsung dsb.

Buah kacang hijau sudah dimulai untuk panen sedangkan cabai mulai berbuah.

85 A 26.5 cm, 16.8 cm, 15.9 cm, 15.2 cm, 15.7 cm.

B 25.9 cm, 25.4 cm, 19.7 cm, 19.9 cm, 16.3 cm.

C 45.1 cm, 39 cm, 39.1 cm, 35.8 cm, 35.9 cm.

D 45.9 cm, 44.5, 41.1 cm, 46.2, 35.9 cm.

Hari 86 A 28.6 cm, 16.8 cm, 15.9 cm, 15.3 cm, 15.8 cm.

B 25.9 cm, 25.5 cm, 19.8 cm, 19.9 cm, 16.3 cm

C 45.2 cm, 39.1 cm, 39.3 cm, 35.5 cm, 36 cm.

D 45.9 cm, 44.6 cm, 41.5 cm, 46.4 cm, 36 cm.

Hari 87 A 26.7 cm, 16.9 cm, 16 cm, 15.4 cm, 15.9 cm

B 25.9 cm, 25.6 cm, 19.9 cm, 20 cm, 16.4 cm.

C 45.3 cm, 39.2 cm, 39.4 cm, 35.9 cm, 36.1 cm.

D 45.9 cm, 44.8 cm, 41.6 cm, 46.5 cm, 36.3 cm.

Hari 88 A 26.7 cm, 16.9 cm, 16.1 cm, 15.9 cm, 15.9 cm

B 25.9 cm, 25.6 cm, 19.9 cm, 20.1 cm, 19 cm.

C 45.7 cm, 39.3 cm, 39.4 cm, 35.9 cm, 36.2 cm

D 46 cm, 44.8 cm, 41.6 cm, 46.5 cm, 36.3 cm.

Hari 89 A 26.8 cm, 16.9 cm, 16.1 cm, 15.4 cm, 16 cm.

B 25.9 cm, 25.7 cm, 20 cm, 20.2 cm, 19 cm.

C 45.3 cm, 39.3 cm, 39.5 cm, 35.9 cm, 36.2 cm

D 46.1 cm, 44.8 cm, 41.6 cm, 46.6 cm, 36.4 cm.

Log Book minggu 14 => Mengukur pertumbuhan tanaman.

Umania N W F (2014191047)

Date 7 Desember 2021

Pendahuluan: Tanaman yang ditanam pada semua media berbuah.

Cabai pada media blotong berbuah lebih banyak dibandingkan

yang di media Pupuk kandang. Sama halnya dengan cabai, kacang hijau

pada media blotong juga lebih baik dan lebih banyak buahnya.

Hari 02 A 26.9cm, 16.9cm, 16.2cm, 15.4cm, 16.1cm.

B 25.9cm, 25.7cm, 20.1cm, 20.2cm, 19.2cm.

C 45.3cm, 39.4cm, 39.4cm, 35.5cm, 36.7cm

D 46.1cm, 44.9cm, 41.6cm, 46.7cm, 36.4cm

Hari 03 A 27.2cm, 16.9cm, 16.2cm, 15.5cm, 16.2cm.

B 26cm, 25.8cm, 20.5cm, 20.7cm, 19.3cm

C 45.5cm, 39.4cm, 39.5cm, 35.9cm, 36.4cm

D 46.2cm, 45cm, 41.7cm, 46.8cm, 36.6cm.

Hari 04 A 27.2cm, 17.1cm, 16.5cm, 15.6cm, 16.5cm

B 26.1cm, 25.8cm, 20.5cm, 20.8cm, 19.4cm.

C 45.5cm, 39.5cm, 39.7cm, 38cm, 36.4cm.

D 46.7cm, 45.1cm, 41.7cm, 46.8cm, 36.6cm

Hari 05 A 27.3cm, 17.5cm, 16.5cm, 15.7cm, 16.6cm

B 26.1cm, 25.9cm, 20.5cm, 20.9cm, 19.5cm

C 45.5cm, 39.5cm, 39.7cm, 36.1cm, 36.5cm.

D 46.7cm, 45.3cm, 41.7cm, 46.8cm, 36.6cm.

Hari 06 A 27.7cm, 17.7cm, 16.8cm, 15.7cm, 16.7cm.

B 26.2cm, 25.9cm, 20.6cm, 21cm, 19.7cm.

C 45.5cm, 39.7cm, 39.8cm, 36.1cm, 36.5cm.

D 46.9cm, 45.5cm, 41.8cm, 46.9cm, 36.9cm

Tanaman minggu ke 12 :

Date



Tanaman minggu ke 13 :



Tanaman minggu ke 14 :

