

Hati-hati dalam memindahkan tanaman, jaga agar akar tanaman tidak putus atau rusak. Bibit pada polybag kecil harus dibuka terlebih dahulu sebelum ditanam pada polybag besar. Tekan tanah di bagian batang tanaman agar tanaman berdiri tegak.



Bibit terong yang siap dipindahkan ke polybag Besar



Bibit terong yang sudah dipindahkan ke polybag Besar

Perawatan Tanaman

- Lakukan penyulaman tanaman setelah satu minggu. Cabut tanaman yang terlihat layu atau tidak sehat dan pertumbuhannya abnormal. Ganti dengan bibit baru.
- Lakukan pemupukan susulan pada minggu ke-5 dan ke-7 setelah bibit ditanam. masing-masing satu kepal atau kira-kira 0,5 kg per tanaman pupuk kandang/kompos
- Sambil memberikan pupuk susulan, siangi gulma yang terdapat dalam polybag.
- Pemasangan ajir atau bilah bambu untuk menopang tanaman dilakukan setelah tanaman berumur 3 minggu. Penancapan ajir hendaknya berjarak 5-7 cm dari pangkal batang. Jangan sampai penancapan ajir melukai akar tanaman. Ikat tanaman pada ajir dengan tali rafia.

- Apabila tidak turun hujan penyiraman hendaknya dilakukan setiap tiga hari sampai tanaman berbunga. Setelah tanaman berbunga, tingkatkan frekuensi penyiraman hingga dua hari sekali.

Panen Terong

- Panen pertama dilakukan setelah 70-80 hari sejak ditanam. Selanjutnya, panen dilakukan setiap 3-7 hari sekali. Dalam satu kali musim tanam, bisa mencapai 13-15 kali panen, bahkan bisa lebih.
- Waktu panen yang tepat adalah pagi dan sore hari. Buah dipetik dengan tangkainya, buah terong tidak tahan lama. Oleh karena itu harus segera dipasarkan begitu selesai panen.



Gambar Buah terong siap untuk dipanen

No : 10/APBN/2018

Oplaag : 1000 expl.

Informasi Lebih Lanjut Hubungi

BPTP NTB Jln. Raya Peninjauan Narmada

Tlp. (0370)671312; fax (0370)671620

e-mail : bptp.ntb@litbang.deptan.go.id

TIDAK DIPERDAGANGKAN

CARA BUDIDAYA TERONG DALAM POLYBAG



Website : ntb.litbang.pertanian.go.id



BPTP Balitbangtan NTB

**KEMENTERIAN PERTANIAN
BALAI PENKAJIAN TEKNOLOGI PERTANIAN
NUSA TENGGARA BARAT
2018**

