

**BUDIDAYA TANAMAN TERONG (*Solanum melongena*) DI BTKD BALAS  
KLUMPRIK**

**KULIAH KERJA PROFESI**



**Disusun Oleh :**

**ACH. REYNALDI PRIYATAMA PUTRA**

**NPM : 22025010226**

**PROGRAM STUDI AGROTEKNOLOGI  
FAKULTAS PERTANIAN  
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" JAWA TIMUR  
SURABAYA**

**2025**

LEMBAR PENGESAHAN

BUDIDAYA TANAMAN TERONG (*Solanum melongena*) DI BTKD BALAS  
KLUMPRIK

Oleh :

Nama : Ach. Reynaldi Priyatama Putra  
NPM : 22025010226  
Program Studi : Agroteknologi

Menyetujui,  
Dosen Pembimbing



Puji Lestari Tarigan, S.P., M.Sc.

NIP. 19940510 202203 2013

Mengetahui,  
Koordinator Program Studi  
S1 Agroteknologi



Dr. Ir Tri Mujoko, M.P.

NIP. 19660509 199203 1001

LEMBAR PENGESAHAN

BUDIDAYA TANAMAN TERONG (*Solanum melongena*) DI BTKD BALAS  
KLUMPRIK

Oleh :

Nama : Ach. Reynaldi Priyatama Putra  
NPM : 22025010226  
Program Studi : Agroteknologi

Menyetujui,  
Dosen Pembimbing



Puji Lestari Tarigan, S.P., M.Sc.

NIP. 19940510 202203 2013

Mengetahui,  
Koordinator Program Studi  
S1 Agroteknologi



Dr. Ir Tri Mujoko, M.P.

NIP. 19660509 199203 1001

## KATA PENGANTAR

Puji Syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa Allah SWT, atas rahmat dan karunia-NYA sehingga penulis dapat menyelesaikan Laporan Akhir KKP dengan judul “Budidaya Tanaman Terong (*Solanum melongena*) Di BTKD Balas Klumprik Surabaya”.

Tujuan disusunnya laporan ini adalah sebagai syarat untuk menyelesaikan kegiatan magang yang dilaksanakan di BTKD Balas Klumprik. Untuk itu penulis mengucapkan terima kasih sebesar-besarnya kepada pihak-pihak yang membantu selesainya penyusunan laporan magang ini. Pihak-pihak tersebut diantaranya :

1. Allah SWT yang telah memberi Rahmat dan ridhanya sehingga penulis diberi Kesehatan dan dapat menyelesaikan Kuliah Kerja Profesi (KKP)
2. Dr. Ir. Wanti Mindari, M.P selaku Dekan Fakultas Pertanian Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jawa Timur.
3. Dr. Ir. Tri Murjoko, M.P. selaku koordinasi Program Studi Agroteknologi Fakultas Pertanian Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jawa Timur.
4. Puji Lestari Tarigan, S.P., M.Sc. selaku Dosen Pembimbing yang telah meluangkan waktunya dalam memberikan dukungan, bimbingan. dan arahan.
5. Dwi Haryanto selaku Koordinator BTKD Balas Klumprik yang telah memberikan bimbingan dan arahan.
6. Orang tua, saudara dan rekan rekan yang memberikan doa dan dukungan dalam pembuatan laporan akhir Kuliah Kerja Profesi (KKP).

Semoga laporan ini bermanfaat bagi masyarakat dan perkembangan ilmu pengetahuan terutama dalam bidang pertanian.

Surabaya, 18 Juni 2025

Penulis

## DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR TABEL.....	v
DAFTAR GAMBAR .....	vi
I. PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Tujuan .....	2
1.3. Manfaat .....	2
1.3.1. Bagi Mahasiswa Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jawa Timur .....	2
1.3.2. Bagi Perguruan Tinggi .....	2
1.3.3. Bagi Intansi.....	3
II. TINJAUAN PUSTAKA .....	4
2.1. Klasifikasi Tanaman Terong .....	4
2.2. Morfologi Tanaman Terong .....	4
2.2.1. Akar.....	4
2.2.2. Batang .....	5
2.2.3. Daun .....	5
2.2.4. Bunga.....	5
2.2.5. Buah .....	5
2.3. Syarat Tumbuh Tanaman Terong .....	6
2.4. Budidaya Tanaman Terong.....	6
2.4.2. Pembibitan Tanaman Terong .....	6
2.4.3. Penyiraman .....	7
2.4.4. Pemberian Pupuk.....	7
2.4.5. Pemangkasan.....	8
2.4.6. Pemasangan Penopang .....	8
2.4.7. Pengendalian Hama dan Penyakit Tanaman Terong.....	8
2.4.8. Panen.....	9
III. GAMBARAN UMUM LOKASI .....	10
3.1. Sejarah Umum.....	10
3.2. Lokasi Tempat.....	11

3.3. Iklim .....	11
3.4. Visi dan Misi Perusahaan .....	11
3.4.1. Visi .....	11
3.4.2. Misi .....	12
3.5. Struktur Organisasi dan Tenaga Kerja .....	12
IV. METODE PELAKSANAAN.....	14
4.1. Waktu dan Tempat Pelaksanaan.....	14
4.2. Metode Pengumpulan Data .....	14
4.2.1. Praktik Lapangan.....	14
4.2.2. Wawancara .....	14
4.2.3. Pengamatan Lapangan .....	14
4.2.4. Studi Pustaka dan Literatur .....	14
4.2.5. Dokumentasi.....	15
4.3. Metode Analisa Data.....	15
V. PELAKSANAAN BUDIDAYA TANAMAN TERONG ( <i>Solanum melongena</i> ) UNTUK KETAHANAN PANGAN DI BTKD BALAS KLUMPRIK.....	16
5.1. Persemaian Benih Terong .....	16
5.2. Pengelolaan Lahan .....	16
5.3. Penanaman.....	17
5.4. Pemeliharaan .....	18
5.4.1. Penyiraman .....	18
5.4.2. Penyiangan .....	19
5.4.3. Penyulaman .....	19
5.4.4. Pemupukan .....	20
5.4.5. Pengendalian OPT.....	21
5.4.6. Pembumbunan .....	22
5.5. Panen .....	23
5.6. Pasca Panen.....	23
VI. PEMBAHASAN .....	24
VII. PENUTUP.....	28
7.1. Kesimpulan.....	28
7.2. Saran .....	28

DAFTAR PUSTAKA.....	29
LAMPIRAN .....	32

## DAFTAR TABEL

Nomor		Halaman
	<u>Teks</u>	
5.1.	Dosis Pemupukan .....	11
	<u>Lampiran</u>	
1.	Biodata Diri .....	13

## DAFTAR GAMBAR

Nomor		Halaman
	<u>Teks</u>	
3.1.	Letak Geografis Taman Hutan Raya Balas Klumprik .....	11
3.2.	Struktur Organisasi BTKD Balas Klumprik.....	13
5.1.	Penyemaian Benih Di Polybag .....	16
5.2.	Pengelolaan tanah (A) Penggemburan tanah menggunakan traktor (B) Penyiangan gulma dengan garpu tanah (C) Pembuatan bedengan (D) Penyerempotan roundup untuk membasmi gulma .....	17
5.4.	(A).Penugalan bedengan (B). Pindah tanam dari polybag ke bedengan .....	18
5.5.	Penyiraman Tanaman Terong.....	19
5.6.	Penyiangan Gulma.....	19
5.7.	Penyulaman Tanaman Terong .....	20
5.8.	Pemupukan .....	21
5.9.	Virus Mosaik Pada Tanaman Terong .....	22
5.10.	Pembumbunan .....	23
5.11.	Panen.....	23
5.12.	Pasca Panen .....	24

### Lampiran

1.	Biodata Diri.....	34
2.	Surat keterangan Magang .....	34
3.	Kartu Monitoring 1 .....	35
4.	Kartu Monitoring 2 .....	35