

**LAPORAN PRAKTIK KERJA LAPANGAN (PKL)  
BUDIDAYA TOMAT CERI (*Lycopersicum esculentum* var.  
*Cerasiforme*) DI BRENJONK KAMPUNG ORGANIK  
TRAWAS – MOJOKERTO**

Oleh:

**ADY SETYAWAN**

**NIM : 16111025**



**PROGRAM STUDI AGROTEKNOLOGI  
FAKULTAS PERTANIAN  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GRESIK**

**2019**

## KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT yang atas segala rahmat dan karuniaNya sehingga penulis dapat dapat menyelesaikan Proposal Praktik Kerja Lapangan (PKL) dengan judul **“Budidaya Tomat Ceri (*Lycopersicum esculentum* var. *Cerasiforme*) Di Brenjonk Kampung Organik, Trawas – Mojokerto”**.

Penulis memperoleh banyak bantuan dan dukungan dari berbagai pihak. Pada kesempatan ini saya mengucapkan terima kasih kepada:

1. Ir. Endah Sri Redjeki, M.P. M.Phil. selaku Dekan Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Gresik.
2. Wiharyanti Nur Lailiyah, SP., MP. selaku Ketua Program Studi Agroteknologi, Fakultas Pertanian, Universitas Muhammadiyah Gresik.
3. Ir. Suhaili, M.Si., selaku Dosen Pembimbing Kuliah Kerja Lapang, Universitas Muhammadiyah Gresik.
4. Harie Samoro selaku pembimbing kuliah kerja lapang , Kampung Organik Brenjonk.
5. Orang tua dan keluarga besar yang selalu memberi semangat dan do'a kepada penulis untuk menyelesaikan laporan praktik kerja lapangan ini,
6. Putri Larasati yang selalu memberikan semangat kepada penulis.
7. Rekan-rekan mahasiswa Agroteknologi yang telah memberikan masukan dalam pengerjaan laporan praktik kerja lapangan ini.

Mohon maaf apabila terdapat kesalahan dan kekurangan dalam penulisan proposal kegiatan Praktik Kerja Lapangan (PKL) ini. Oleh karena itu, kritik dan saran yang membangun serta sumbangan pemikiran yang konstruktif sangat penulis harapkan. Harapan penulis semoga laporan ini dapat membantu berbagai pihak yang membutuhkan informasi yang berkaitan dengan penulisan ini.

Gresik, Desember 2019

Penulis

## DAFTAR ISI

LAPORAN PRAKTIK KERJA LAPANGAN (PKL).....	i
LEMBAR PENGESAHAN .....	ii
KATA PENGANTAR .....	iii
DAFTAR ISI.....	iv
DAFTAR GAMBAR .....	vi
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR LAMPIRAN.....	viii
BAB 1 PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Tujuan Praktik Kerja Lapangan .....	4
1.2.1 Tujuan Umum .....	4
1.2.2 Tujuan Khusus .....	4
1.3 Sasaran Kompetensi.....	4
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA .....	5
2.1 Klasifikasi Tanaman Tomat Ceri .....	5
2.2 Morfologi Tanaman Tomat Ceri .....	5
2.2.1 Akar.....	5
2.2.2 Batang .....	6
2.2.3 Daun .....	7
2.2.4 Bunga .....	7
2.2.5 Buah .....	8
2.2.6 Biji.....	9
2.3 Syarat Tumbuh Tomat Ceri .....	9
2.3.1 Curah Hujan .....	9
2.3.2 Suhu .....	9
2.3.3 Kesuburan Tanah .....	10
2.4 Tahapan Budidaya Tomat Ceri Organik .....	10
2.4.1 Tahap Persemaian .....	10
2.4.2 Tahap Persiapan Media Tanam .....	10
2.4.3 Tahap Penanaman .....	11
2.4.4 Tahap Pemeliharaan .....	11
2.4.5 Tahap Pemanenan .....	13
BAB 3 METODE PELAKSANAAN .....	14

3.1	Waktu dan Tempat Praktik Kerja Lapangan.....	14
3.2	Jadwal Pelaksanaan.....	14
3.3	Metode Pelaksanaan Praktik Kerja Lapangan .....	14
3.4	Metode Pengumpulan Data.....	15
3.4.1	Dokumentasi .....	15
3.4.2	Pengumpulan Data Primer .....	16
3.4.3	Pengumpulan Data Sekunder .....	16
BAB 4 HASIL DAN PEMBAHASAN.....		17
4.1	Hasil .....	17
4.1.1	Gambaran Umum Perusahaan.....	17
4.1.2	Lokasi Perusahaan.....	19
4.1.3	Visi dan Misi Komunitas Petani Kampung Organik Brenjonk... 19	
4.1.4	Fasilitas Perusahaan .....	20
4.1.5	Tahap Persiapan Media Tanam.....	23
4.1.6	Tahap Persemaian .....	23
4.1.7	Tahap Penanaman .....	26
4.1.8	Tahap Pemeliharaan.....	26
4.1.9	Panen.....	31
4.2	Pembahasan.....	32
BAB 5 SIMPULAN DAN SARAN.....		38
5.1	Kesimpulan .....	38
5.2	Saran .....	38
DAFTAR PUSTAKA .....		39
LAMPIRAN.....		41

## DAFTAR GAMBAR

No.	Teks	Halaman
Gambar 2. 1	Akar Tomat Ceri.....	6
Gambar 2. 2	Batang Tomat Ceri .....	6
Gambar 2. 3	Daun Tomat Ceri.....	7
Gambar 2. 4	Bunga Tomat Ceri .....	8
Gambar 2. 5	Buah Tomat Ceri .....	8
Gambar 2. 6	Biji Tomat Ceri.....	9
Gambar 5. 1	Persiapan Media Tanam.....	23
Gambar 5. 2	Persemaian Tomat Ceri .....	25
Gambar 5. 3	Pemeliharaan Bibit Tomat Ceri di Brenjone.....	25
Gambar 5. 4	Bibit Tomat Ceri Pilihan yang Siap Tanam .....	26
Gambar 5. 5	Penyiraman Tomat Ceri .....	27
Gambar 5. 6	Pemasangan Ajir .....	28
Gambar 5. 7	Persiapan Pupuk Tomat Ceri.....	29
Gambar 5. 8	Yellow Trap.....	30
Gambar 5. 9	Green House Kampung Organik Brenjone.....	33
Gambar 5. 10	Tomat Ceri Produksi Brenjone Kemasan 250 gram .....	37

## DAFTAR TABEL

No.	Teks	Halaman
Tabel 3.1	Jadwal Praktik Kerja Lapangan di Kampung Organik Brenjonk Trawas, Mojokerto .....	14
Tabel 4. 1	Biaya Produksi Budidaya Tomat Ceri di Brenjonk Kampung Organik Trawas-Mojokerto Skala Perorangan/Green House .....	32
Tabel 4. 2	Hasil Panen Budidaya Tomat Ceri di Brenjonk Kampung Organik Trawas-Mojokerto Skala Perorangan/Green House .....	32



## DAFTAR LAMPIRAN

No.	Teks	Halaman
1.	Biodata Penyusun.....	41
2.	Gambaran Umum Instansi .....	44

