

BAB III

METODE PRAKTIK KERJA LAPANG

3.1 Waktu dan Tempat

Kegiatan Praktik Kerja Lapangan (PKL) dilaksanakan pada tanggal 1 Agustus 2022 sampai dengan 2 September 2022 di Greenhouse Mini Agrowisata Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian (DKPP) Kota Surabaya. Lebih jelas Greenhouse Mini Agrowisata DKPP Kota Surabaya disajikan pada gambar 3.1.



Gambar 3.1 Greenhouse Mini Agrowisata DKPP Kota Surabaya
Sumber : Dokumentasi Widya Oktaviani, Agustus 2022

3.2 Metode Pengumpulan Data

Metode pengumpulan data dalam kegiatan praktik kerja lapang mahasiswa di Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian Kota Surabaya sebagai berikut :

3.2.1 Pengumpulan Data Primer

Dalam pengerjaan laporan praktik kerja lapang, diperlukan data primer yang didapat pada saat kegiatan berlangsung. Data tersebut meliputi data kegiatan panen dan pascapanen tanaman melon. Untuk memperoleh data tersebut maka dilakukan kegiatan sebagai berikut :

a. Observasi atau Survei Lapang

Kegiatan observasi dan survei lapang dilakukan langsung oleh mahasiswa pengaju kerja lapang di Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian Kota Surabaya sebelum rangkaian kegiatan praktik kerja lapang dilaksanakan. Kegiatan ini bertujuan untuk memberikan pengalaman kepada mahasiswa yang mengajukan

diri sebagai peserta praktik kerja lapang terhadap jenis bidang kegiatan tertentu yang akan dilaksanakan.

b. Partisipasi Aktif

Mahasiswa mengikuti rangkaian program kegiatan yang telah ditentukan oleh Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian Kota Surabaya setiap harinya. Kegiatan tersebut meliputi kegiatan pemeliharaan dan panen tanaman Melon (*Cucumis melo* L.). selain itu juga melakukan kegiatan atau praktik yang berhubungan dengan bidang praktik kerja lapang.

c. Diskusi dan Wawancara

Kegiatan mencari informasi yang bersumber dari pembimbing lapang, serta pihak-pihak yang terkait dengan kinerja Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian Kota Surabaya secara langsung. Kegiatan diskusi dan wawancara tersebut sebagai penunjang praktik kerja lapang.

d. Dokumentasi

Data dokumentasi didapat dari setiap kegiatan analisa dan pengamatan yang dilaksanakan pada saat praktik kerja lapang. Dokumentasi yang berupa visual berguna untuk memperkuat data-data lain dalam praktik kerja lapang.

3.2.2 Pengumpulan Data Sekunder

Data sekunder merupakan data penunjang dalam pengerjaan laporan praktik kerja lapang yang didapat setelah melaksanakan kegiatan praktek kerja lapang. Pengumpulan data sekunder ini hanya menggunakan satu metode pengumpulan data, yaitu dengan jalan melakukan studi pustaka dan dengan melakukan pengumpulan data-data dari beberapa buku panduan yang berkaitan dengan kegiatan panen dan pascapanen tanaman melon.

3.3 Pelaksanaan Kegiatan

Kegiatan-kegiatan yang dilakukan saat praktik kerja lapang bertujuan untuk mengetahui pemeliharaan dan panen tanaman Melon (*Cucumis melo* L.). Rancangan kegiatan ini tersusun secara terjadwal dan teratur berdasarkan estimasi kegiatan yang akan dilaksanakan. Rancangan kegiatan berguna untuk membantu mahasiswa dalam melaksanakan kegiatan praktik kerja lapang di Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian Kota Surabaya.

Kegiatan praktik kerja lapang di Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian Kota Surabaya meliputi pengenalan tempat praktik kerja lapang, pendalaman materi praktik kerja lapang, diskusi dengan pembimbing lapang yang diikuti dengan penyusunan laporan praktik kerja lapang. Lebih rinci rencana jadwal kegiatan PKL disajikan pada tabel 2.

Tabel 2. Jadwal Kegiatan Praktik Kerja Lapang

Uraian Kegiatan	Juni					Juli						Agustus					September					Oktober					November					
	Minggu Ke-					Minggu Ke-						Minggu Ke-					Minggu Ke-					Minggu Ke-										
	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	
Penyusunan proposal	■	■	■	■	■																											
Perijinan					■																											
Persiapan PKL						■	■	■	■	■	■																					
Observasi dan pengenalan lingkungan kerja											■																					
Pengairan											■	■	■	■	■																	
Pemupukan											■	■	■	■	■																	
Sanitasi											■	■	■	■	■																	
Pemangkasan											■	■	■	■	■																	
Penentuan kemasakan buah melon											■	■	■	■	■																	
Panen melon											■	■	■	■	■																	
Pengumpulan											■	■	■	■	■																	
Penyortiran dan pengkelasan											■	■	■	■	■																	
Pembersihan											■	■	■	■	■																	
Penyimpanan											■	■	■	■	■																	
Pamitan dan sarasehan																■																
Penyusunan laporan akhir																■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■						