

BAB 1. PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Indonesia memiliki banyak sekali jenis tanaman hias. Salah satu tanaman hias yang banyak diminati di Indonesia adalah tanaman Gerbera (*Gerbera jamesonii*). Menurut data Statistik Pertanian (2018), pada tahun 2017 data produksi bunga potong Gerbera sebesar 14.751.610 tangkai dari luas panen sekitar 427.402 m². Bunga potong Gerbera menduduki peringkat ke-5 produksi tertinggi tanaman hias yang paling banyak dibutuhkan berdasarkan data produksi tanaman hias di Indonesia.

Gerbera (*Gerbera jamesonii*) merupakan tanaman hias berupa herba. Masyarakat Indonesia menyebut tanaman Gerbera dengan sebutan Hebras atau Gebras. Tanaman Gerbera termasuk dalam tanaman perennial atau tanaman tahunan yang memiliki batang semu. Tanaman Gerbera dapat ditanam dalam pot atau dapat ditanam langsung di lapangan terbuka. Menurut BBPP Lembang (2015), tanaman Gerbera telah menjadi komoditas bunga potong yang penting di beberapa Negara, diantaranya adalah Belanda dan Thailand. Prospek pengembangan budidaya bunga potong Gerbera sangat tinggi, karena selain dapat diandalkan sebagai komoditas ekspor, juga memiliki potensi sebagai salah satu penghasil minyak atsiri untuk bahan baku industri minyak wangi, kosmetika, dan sabun.

Kegiatan Praktik Kerja Lapang (PKL) merupakan salah satu program kurikulum mata kuliah yang wajib dilaksanakan oleh mahasiswa untuk mendapatkan pembelajaran *soft skill* di dalamnya. Kegiatan ini sebagai salah satu syarat untuk menempuh SKS program D3 Manajemen Agribisnis Jurusan Agribisnis Politeknik Negeri Jember sesuai dengan kurikulum pendidikan yang berlaku.

Kehidupan dunia kerja yang semakin berat persaingannya, menuntut mahasiswa untuk dapat bersaing dan menjadi calon pekerja yang berkualitas, tangguh, dan profesional dalam bekerja. Untuk itu, dalam rangka menambah wawasan akademik, pengalaman serta keterampilan mahasiswa khususnya disiplin ilmu pertanian, mahasiswa melakukan kegiatan PKL di PT. Wahana Kharisma Flora.

1.2 Tujuan dan Manfaat

1.2.1 Tujuan Umum PKL

Tujuan PKL secara umum sebagai berikut:

1. Meningkatkan wawasan dan pengetahuan serta pemahaman mahasiswa mengenai kegiatan perusahaan secara umum.
2. Meningkatkan kemampuan pekerjaan secara mandiri di lapang dan melatih mahasiswa untuk beradaptasi dengan lingkungan pekerjaan.
3. Meningkatkan keterampilan mahasiswa dalam menerapkan ilmu yang telah diterima.
4. Menelaah hubungan antara teori dengan penerapan secara langsung sehingga dapat menjadi gambaran atau wawasan ketika terjun ke masyarakat.

1.2.2 Tujuan Khusus PKL

Tujuan PKL secara khusus sebagai berikut:

1. Memahami dan mempelajari teknik pemeliharaan tanaman Gerbera Di PT. Wahana Kharisma Flora.
2. Mempelajari manajemen produksi tanaman Gerbera sebagai komoditas bunga potong di PT. Wahana Kharisma Flora.

1.2.3 Manfaat PKL

Berdasarkan tujuan yang telah dipaparkan, manfaat yang ingin dicapai pada laporan PKL ini, yaitu:

1. Dapat menambah dan mengasah *hard skill* mahasiswa melalui praktik kerja lapang yang sudah dilakukan.
2. Dapat dipergunakan sebagai sarana latihan kerja di lapangan, pengembangan pengetahuan, pengalaman, dan wawasan mahasiswa.

1.3 Lokasi dan Jadwal Kerja

1.3.1 Lokasi

Lokasi Praktik Kerja Lapangan (PKL) di PT. Wahana Kharisma Flora berada di kebun produksi Junggo, Desa Tulungrejo Kecamatan Bumiaji Kota Batu Jawa Timur.

1.3.2 Jadwal Kerja

Kegiatan PKL dilakukan selama 768 jam terhitung mulai tanggal 04 September 2020 sampai 28 Desember 2020. Jadwal Kerja PT. Wahana Kharisma Flora disajikan dalam tabel 1.1 dan tabel 1.2.

Tabel 1.1 Jadwal Kerja PT. Wahana Kharisma Flora

No	Hari	Jam	Kegiatan
1	Senin-Jumat	06.30-09.00	Kerja
		09.00-09.15	Istirahat
		09.15-12.00	Kerja
2	Sabtu	06.30-09.00	Kerja
		09.00-09.15	Istirahat
		09.15-10.00	Kerja

Tabel 1.2 Jadwal Kerja PT. Wahana Kharisma Flora Berlaku Sejak 03 November 2020

No	Hari	Jam	Kegiatan
1	Senin-Jumat	06.30-09.00	Kerja
		09.00-09.15	Istirahat
		09.15-12.00	Kerja
		12.00-13.00	Istirahat
		13.00-15.00	Kerja
2	Jumat	06.30-09.00	Kerja
		09.00-09.15	Istirahat
		09.15-11.00	Kerja
		11.00-13.00	Istirahat
		13.00-15.00	Kerja
3	Sabtu	06.30-09.00	Kerja
		09.00-09.15	Istirahat
		09.15-10.00	Kerja

1.4 Metode Pelaksanaan

Pelaksanaan PKL dilakukan dengan mengikuti seluruh rangkaian kegiatan yang dilakukan di PT. Wahana Kharisma Flora. Selain itu, dalam menunjang penulisan hasil PKL dalam bentuk laporan harian dan laporan akhir PKL, maka diperlukan beberapa metode pelaksanaan, diantaranya:

1. Survey

Kegiatan dilakukan dengan cara mengambil informasi data-data teknis yang tersedia di lapangan baik berupa *handout* maupun keterangan-keterangan lain yang diperoleh dari pihak-pihak bagian lapang maupun administrasi di PT. Wahana Kharisma Flora. Hasil survey tersebut meliputi lokasi, luas area, struktur organisasi, jumlah tenaga kerja, dan kegiatan produksi yang dilakukan.

2. Praktik kerja aktif

Kegiatan ini dilakukan untuk mengetahui serangkaian proses pemeliharaan tanaman Gerbera di lapangan dengan cara mengikuti dan melaksanakan semua kegiatan yang berhubungan dengan pemeliharaan tanaman Gerbera secara langsung.

3. Diskusi dan wawancara pembimbing lapang

Melakukan diskusi dan wawancara untuk mendapatkan informasi lengkap mengenai teknik pemeliharaan tanaman Gerbera serta informasi lainnya.

4. Pengumpulan data

Data dari PKL meliputi penelusuran data-data yang terkait, yaitu:

a. Pengumpulan data primer

Data primer dapat diperoleh melalui serangkaian observasi yang dilakukan dengan pengamatan secara langsung dan pencatatan secara sistematis mengenai kondisi objek pengamatan di lapangan. Kegiatan utama yang dilakukan, yaitu teknik pemeliharaan tanaman Gerbera. Pengamatan yang dilakukan meliputi pengamatan secara kuantitatif maupun kualitatif, potensi hasil, dan tingkat serangan hama dan penyakit tanaman, serta penanganan panen dan pasca panen yang dilakukan di PT. Wahana Kharisma Flora. Selain itu, juga melakukan proses wawancara secara aktif dengan pembimbing lapang selama kegiatan PKL berlangsung.

b. Pengumpulan data sekunder

Data sekunder dapat diperoleh dengan studi literatur dari pustaka, buku, jurnal, maupun yang berasal dari referensi yang terkait dengan perusahaan dan teknik pemeliharaan tanaman Gerbera.