

BAB 1. PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Politeknik Negeri Jember merupakan salah satu perguruan tinggi yang menerapkan sistem pendidikan vokasional. Pendidikan vokasional yaitu suatu program pendidikan yang mengarahkan proses belajar mengajar pada tingkat keahlian dan mampu melaksanakan serta mengembangkan standar-standar keahlian secara spesifik yang dibutuhkan oleh industri. Sistem pendidikan merupakan peningkatan keterampilan sumber daya manusia dengan menggunakan ilmu pengetahuan dan keterampilan dasar yang kuat agar lulusannya mampu mengembangkan diri untuk menghadapi perubahan lingkungan. Salah satu program pendidikan tersebut adalah kegiatan magang.

Kegiatan Magang merupakan kegiatan akademik yang wajib dilaksanakan setiap Mahasiswa Politeknik Negeri Jember, khususnya program studi Budidaya Tanaman Perkebunan pada semester VIII dengan akumulasi waktu 900 jam. Magang merupakan prasyarat mutlak kelulusan yang wajib diikuti oleh mahasiswa Politeknik Negeri Jember. Magang ini bertujuan untuk menjembatani mahasiswa menekuni keterampilan dalam dunia kerja maupun berwirausaha. Adapun lokasi pelaksanaan kegiatan magang ini dilakukan di PTPN XII Kebun Renteng Afdeling Curahmanis Kabupaten Jember.

PTPN XII Kebun Renteng merupakan perkebunan dengan komoditas karet, tebu dan kopi yang berlokasi di Desa Mangaran, Kecamatan Ajung, Kabupaten Jember. Komoditas utama dari PTPN XII Kebun Renteng adalah perkebunan karet yang mengolah lateks (getah karet) menjadi RSS (Ribbed Smoked Sheet).

Tanaman karet (*Hevea brasiliensis* Mull, Arg.) merupakan salah satu tanaman yang dibudidayakan di Indonesia dan memberikan andil yang cukup besar terhadap devisa negara diantara hasil perkebunan lainnya, dan menempati urutan ketiga setelah migas dan kayu. Selain dapat diambil lateksnya untuk bahan baku pembuatan aneka barang keperluan manusia. Salah satu penyebab rendahnya produktivitas tanaman karet adalah karena adanya persaingan dengan gulma yang

tumbuh disekitar tanaman karet. Tanaman Karet merupakan pohon yang tumbuh tinggi dan berbatang cukup besar, tinggi pohon dewasa mencapai 15 – 25 m, batang tanaman biasanya tumbuh lurus dan memiliki percabangan yang tinggi. Batang tanaman ini mengandung getah yang dikenal dengan lateks.

Pembibitan karet berperan penting dalam menyediakan bibit karet yang berkualitas tinggi untuk ditanam di kebun karet. Bibit karet yang baik dan unggul akan memberikan hasil panen yang optimal dan dapat meningkatkan produktivitas perkebunan. Seiring dengan perkembangan teknologi dan ilmu pengetahuan, teknik pembibitan karet juga mengalami kemajuan. Penelitian dan inovasi dalam bidang ini terus dilakukan untuk meningkatkan efisiensi dan kesuksesan pembibitan karet. Salah satu hal yang perlu diperhatikan dalam pembangunan pembibitan adalah perkecambahan, menurut Shara dkk (2014) perkecambahan merupakan proses dari pertumbuhan dan perkembangan embrio. Budidaya yang baik meliputi persiapan lahan, penggunaan bahan tanam yang baik dan benar, pemupukan, penerapan Pengendalian Hama Terpadu (PHT), dan penyadapan yang baik (Kementerian Pertanian, 2014). Menurut Winarmi (2008) tanaman yang berkualitas baik tentu akan memerlukan media tanam yang tepat baik dari sifat fisik, kimia, dan biologi yang tepat sehingga bibit tumbuh dengan baik.

1.2 Tujuan dan Manfaat

1.2.1 Tujuan Umum

Tujuan umum dalam pelaksanaan Magang di PTPN XII Kebun Renteng Kabupaten Jember sebagai berikut :

1. Meningkatkan pengetahuan, keterampilan, dan pengalaman kerja mahasiswa dalam dunia industri, instansi, dan unit bisnis strategis.
2. Melatih mahasiswa lebih kritis terhadap perbedaan di lapangan dan bangku kuliah hingga dapat mengembangkan keterampilan tertentu yang tidak di peroleh di Polije.

1.2.2 Tujuan Khusus

Magang secara khusus bertujuan untuk :

1. Melatih mahasiswa mengerjakan pekerjaan lapangan, dan sekaligus melakukan serangkaian keterampilan dalam kegiatan budidaya tanaman

karet di PT.Perkebunan Nusantara XII Kebun Renteng, Desa Mangaran Kecamatan Ajung, Kabupaten Jember.

2. Mahasiswa mampu melakukan dan memahami secara langsung proses pembibitan tanaman karet di Kebun Karet PTPN XII Kebun Renteng Kabupaten Jember.
3. Mahasiswa mampu mengidentifikasi permasalahan serta memberikan solusi pada proses pembibitan tanaman karet di Kebun Karet PTPN XII Kebun Renteng Kabupaten Jember.

1.2.3 Manfaat Magang

1. Mahasiswa terlatih untuk mengerjakan pekerjaan lapangan, dan sekaligus melakukan serangkaian keterampilan yang sesuai dengan bidang keahliannya.
2. Mahasiswa memperoleh kesempatan untuk memantapkan keterampilan dan pengetahuannya sehingga kepercayaan diri semakin meningkat.
3. Mahasiswa terlatih untuk dapat memberikan solusi dan permasalahan di lapangan.

1.3 Lokasi dan Waktu Kerja

Kegiatan Magang dilaksanakan di PTPN XII Kebun Renteng Desa Mangaran Kecamatan Ajung Kabupaten Jember. Kegiatan ini dilaksanakan mulai tanggal 01 Maret 2023 sampai dengan tanggal 1 Juli 2023. Dengan total waktu yang ditempuh selama \pm 4 bulan.

Tabel 1. 1 Jam Kerja Kantor Afdeling

Hari	Jam Masuk	Istirahat	Jam Pulang
Senin s/d Kamis	06.00 WIB	09.30 – 10.00 WIB 11.30 – 12.00 WIB	13.30 WIB
Jum'at	06.00 WIB	08.30 – 09.30 WIB	11.00 WIB
Sabtu	06.00 WIB	09.30 – 10.00 WIB 11.30– 12.00 WIB	13.30 WIB

Sumber : PTPN XII Kebun Renteng, 2023

1.4 Metode Pelaksanaan

Adapun metode yang dipakai dalam kegiatan Magang ini adalah :

1. Observasi, yaitu aktivitas pengamatan mengenai suatu objek tertentu secara cermat dan secara langsung di lokasi penelitian tersebut berada.
2. Praktik lapang, yaitu dengan cara melaksanakan kegiatan secara langsung dilapangan bersama para karyawan sesuai jadwal yang ada.
3. Studi literatur, yaitu dengan cara mengumpulkan, mempelajari dan menelaah buku jurnal-jurnal dan dokumen-dokumen yang berkaitan dengan tujuan Magang.
4. Wawancara, yaitu dengan cara melakukan tanya jawab langsung dengan pembimbing lapang (*supervisor*), dan karyawan lainnya yang sesuai dengan bidangnya guna mendukung proses penulisan laporan Magang.
5. Dokumentasi, yaitu dengan cara melakukan kegiatan mengabadikan data pendukung berupa gambar dan data tertulis sebagai penguat laporan Magang.