

BAB 1. PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Politeknik Negeri Jember merupakan salah satu perguruan tinggi yang menyelenggarakan Pendidikan vokasi, yaitu program Pendidikan yang mengarah pada proses belajar mengajar dengan ingatkan keahlian dan mampu melaksanakan pengembangan standar – standar keahlian secara spesifik. Pendidikan yang diberikan memiliki system keterampilan dasar yang kuat sehingga mampu mencetak lulusan yang siap menghadapi perubahan di dunia kerja. Politeknik negeri jember memiliki 9 jurusan dengan 31 program studi. Salah satu jurusan di Politeknik Negeri Jember yaitu Manajemen Agribisnis yang memiliki 3 program studi yaitu D3 Manajemen Agribisnis, D4 Manajemen Agroindustri, D4

Akuntansi Sektor Publik dan D4 Manajemen Pemasaran Internasional. Pada program D3 Manajemen Agribisnis mahasiswa menerima materi perkuliahan dan praktikum yang dilakukan selama semester I hingga semester V. Pada semester VI mahasiswa melakukan magang di berbagai perusahaan yang bergerak pada bidang ilmu pertanian dan ilmu manajemen, kegiatan dilakukan selama 768 jam (4 bulan)

Magang merupakan kegiatan akademik yang dilakukan oleh mahasiswa pada Lembaga – Lembaga yang berkaitan dengan bidang agribisnis atau industri pengolahan hasil pertanian. Mahasiswa akan mengetahui sejauh mana teori yang telah diajarkan pada saat perkuliahan sesuai dengan kondisi suatu perusahaan tersebut. Praktek kerja lapangan merupakan salah satu syarat kelulusan bagi mahasiswa semester VI dalam menempuh Pendidikan di Politeknik Negeri Jember. Politeknik Negeri Jember telah bekerja sama dengan PT Rolas Nusantara Mandiri dengan adanya Kerjasama tersebut, mahasiswa dapat mempraktekkan langsung apa yang didapat dibangku perkuliahan dengan terlibat langsung pada pekerjaan yang ada di PT Rolas Nusantara Mandiri. PT Rolas Nusantara Mandiri merupakan Lembaga yang bergerak dibidang perkebunan yaitu, tanaman teh yang diolah menjadi teh celup dalam kemasan dengan kualitas terbaik. Pada PT Rolas Nusantara Mandiri terdapat unit – unit usaha diantaranya unit teh celup, agrowisata, dan kuliner.

Teh merupakan salah satu minuman yang paling banyak dikonsumsi di dunia. Teh adalah minuman yang dibuat dengan cara menyeduh daun, pucuk daun atau tangkai daun. Dataran tinggi dengan temperature dan kelembaban yang konstan adalah tempat paling baik untuk memproduksi daun teh berkualitas tinggi.

1.2 Tujuan dan Manfaat

1.2.1 Tujuan Umum Magang

- a. Menambah wawasan, pengetahuan, dan keterampilan dalam proses pengemasan produk teh Rolas di PT Rolas Nusantara Mandiri Wonosari Malang
- b. Mempelajari dan mengkaji berbagai masalah yang ada didalan proses pengemasan produk teh Rolas di PT Rolas Nusantara Mandiri serta penangannya

1.2.2 Tujuan Khusus Magang

- a. Mengetahui prosedur proses pengemasan teh celup mawar aroma melati
- b. Mengetahui penanganan masalah yang terjadi pada saat proses produksi
- c. Mengetahui manfaat dari produk teh celup mawar aroma melati

1.2.3 Manfaat Magang

Manfaat dari kegiatan di PT Rolas Nusantara Mandiri Wonosari Malang adalah sebagai berikut:

- a. memperoleh pengetahuan, wawasan, dan keterampilan dalam proses pengemasan produk teh Rolas di PT Rolas Nusantara Mandiri-Malang
- b. mengetahui berbagai masalah yang ada didalam proses pengemasan produk teh Rolas di PT Rolas Nusantara Mandiri serta penangannya

1.3 Lokasi dan Waktu Kerja

Magang di PT Rolas Nusantara Mandiri sejak tanggal 1 Maret 2023 sampai dengan 28 Juni 2023 atau setara dengan 768 Jam kerja. Adapun kegiatannya dilaksanakan pada hari Senin-Minggu dari pukul 07.30 – 15.30 WIB setara dengan 8 Jam.

1.4 Metode Pelaksanaan

Beberapa metode untuk mendapatkan data sebagai bahan pembuatan laporan, yaitu:

a. **Praktek Lapang**

Melakukan kegiatan di lapang, dari pembimbing lapang atau tenaga kerja lainnya.

b. **Wawancara**

Melakukan tanya jawab secara formal maupun nin formal, kepada narasumber yang mempunyai informasi akurat.

c. **Observasi**

Melakukann pengamatan secara langsung di lapang selama pelaksanaan kegiatan magang di PT Rolas Nusantara Mandiri Wonosari Malang

d. **Dokumentasi**

Mencari sumber data sekunder dan data pendukung dengan menggunakan gambar (foto) dokumentasi sebagai bukti hasil kegiatan.