

BAB 1. PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Politeknik Negeri Jember merupakan perguruan tinggi yang menyelenggarakan pendidikan vokasional, sistem pendidikan yang diberikan berbasis pada peningkatan keterampilan sumber daya manusia yang terampil, unggul dan kompetitif. Kegiatan MAGANG adalah salah satu kegiatan pendidikan yang wajib dilakukan oleh mahasiswa semester akhir. Kegiatan ini dilakukan untuk menambah wawasan dan menjadi bekal untuk menghadapi dunia kerja setelah lulus dari kuliah.

Kegiatan MAGANG dilakukan oleh mahasiswa dengan melakukan praktek kerja pada lembaga-lembaga yang berkaitan dengan bidang agribisnis atau industri pengolahan hasil pertanian. Bentuk kegiatan yang dilakukan adalah praktek kerja dengan mengikuti dengan semua aktivitas atau kegiatan di lokasi MAGANG. Melalui MAGANG ini mahasiswa berkesempatan untuk mengembangkan cara berpikir, memberikan ide-ide yang berguna dan dapat menambah pengetahuan sehingga memiliki rasa disiplin dan tanggung jawab dengan apa yang diberikan. Mahasiswa dalam melaksanakan MAGANG dapat mempraktekkan langsung pada pekerjaan yang ada di PT Rolas Nusantara Mandiri Unit Teh Celup Malang, hal tersebut diharapkan agar mahasiswa dapat memiliki bekal kerja yang sesungguhnya.

PT. Rolas Nusantara Mandiri Unit Teh Celup berdiri sejak tahun 2012, yang merupakan anak perusahaan Badan Usaha Milik Negara PTPN XII yang bergerak pada usaha agroindustri untuk mengembangkan hasil perkebunan, dengan kualitas terbaik, dan siap di pasarkan dengan proses pengemasan terlebih dahulu. Pada PT. Rolas Nusantara Mandiri Unit Teh Celup terdapat produk-produk yang dihasilkan, diantaranya teh celup yang memiliki 3 varian rasa diantaranya teh celup asli, teh celup vanilla, teh celup melati dan teh jatah karyawan, teh jatah karyawan adalah produk dari PT. Rolas Nusantara Mandiri Unit Teh Celup Malang, yang di khususkan untuk karyawan tetap PTPN XII seluruh JawaTimur. Distribusi yang di lakukan PT. Rolas Nusantara Mandiri Unit Teh Celup Malang khususnya pada unit Teh Jatah

Karyawan dilakukan dengan dua metode yaitu distribusi secara langsung dan secara tidak langsung, yang di distribusikan keseluruh PTPN XII yang terdiri dari 35 kebun, yang tersebar di wilayah Banyuwangi, Situbondo, Bondowoso, Lumajang, Malang, Blitar, Ngawi, Kediri.

Proses penggilingan teh hitam CTC merupakan proses yang terpenting dalam proses produksi teh hitam CTC, karena proses ini yang membedakan teh hitam CTC dengan teh hitam orthodox. Dalam proses penggilingan teh hitam CTC sendiri terdapat dua tahapan proses penggilingan yang terdiri dari gilingan persiapan dan gilingan CTC. Gilingan persiapan bertujuan agar penggilingan CTC lebih efisien, sedangkan gilingan CTC berfungsi untuk melakukan penghancuran daun dengan sempurna sehingga hampir seluruh sel daunnya pecah dan menghasilkan oksidasi enzimatis senyawa polifenol yang lebih banyak dengan tahapan proses pengakatan dan penerimaan bahan baku, pelayuan, penggilingan, pengeringan, oksidasi enzimatis, pengeringan, sortasi, pengepakan, penyimpanan dan pengangkutan.

1.2 Tujuan dan Manfaat

1) Tujuan Umum MAGANG

Tujuan umum dari MAGANG adalah sebagai berikut :

1. Meningkatkan pengetahuan dan keterampilan serta pengalaman kerja mengenai kegiatan perusahaan/instansi/industri.
2. Melatih mahasiswa agar lebih kritis terhadap perbedaan yang terjadi di lapangan.
3. Mengasah cara berfikir dan keterampilan mahasiswa sebelum memasuki dunia kerja yang sesungguhnya.

2) Tujuan Khusus MAGANG

Tujuan khusus dari MAGANG ini adalah agar dapat mengetahui dan memahami Saluran Distribusi Teh Celup Asli Khusus Karyawan PT. Rolas Nusantara Mandiri.

3) Manfaat MAGANG

Manfaat dari MAGANG adalah sebagai berikut :

1. Bagi Mahasiswa, memperoleh pengetahuan, dan wawasan dalam proses distribusi yang di lakukan perusahaan.
2. Bagi Perusahaan, perusahaan mendapatkan tenaga kerja sementara dan hasil laporan ini dapat di gunakan sebagai sumber informasi mengenai situasi umum perusahaan.

1.3 Lokasi dan Pelaksanaan Kerja

Lokasi MAGANG di PT Rolas Nusantara Mandiri Unit Teh Celup Wonosari Malang. Lokasi perusahaan berada di PTPN XII Kebun Teh Wonosari Malang terletak di Dusun Wonosari, Desa Toyomarto, Kecamatan Singosari Kabupaten Malang. MAGANG ini dilaksanakan sejak tanggal 01 Maret 2023 sampai dengan 01 juni 2023 atau setara dengan 900 jam kerja.

1.4 Metode Pelaksanaan

Pelaksanaan MAGANG menggunakan beberapa metode dalam pelaksanaannya yang bertujuan untuk mendapatkan data sebagai bahan pembuatan laporan, yaitu :

1. Praktek Lapang

Terlibat secara langsung dengan kegiatan yang dilakukan di lapangan, dengan arahan dari pembimbing lapang atau tenaga kerja lainnya.

2. Dokumentasi

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

3. Observasi

Teknik pengumpulan data dengan melakukan pengamatan secara langsung selama pelaksanaan kegiatan MAGANG di PT Rolas Nusantara Mandiri Unit Teh Celup Malang.

4. Wawancara

Metode dengan melakukan tanya jawab secara langsung baik secara formal maupun nonformal kepada narasumber yang mempunyai informasi akurat dan terpercaya serta sesuai dengan data lapangan.