

## **BAB 1. PENDAHULUAN**

### **1.1 Latar Belakang**

Politeknik Negeri Jember merupakan salah satu perguruan tinggi di wilayah Jawa Timur yang menyelenggarakan pendidikan vokasi untuk mengembangkan keterampilan profesional khusus yang dibutuhkan saat ini di sektor industri. Pendidikan yang dikembangkan di Politeknik Negeri Jember bertumpu pada keahlian SDM dengan menerapkan pengetahuan dan keterampilan dasar yang memenuhi kebutuhan pengembangan kompetensi SDM yang berpengalaman. Melalui ini, Politeknik Negeri Jember mampu mencapai sistem pendidikan vokasi yang relevan dan berkualitas tinggi yang memenuhi tuntutan industri saat ini. Salah satu kegiatan yang berkualitas dan relevan dilakukan dalam bentuk Magang.

Magang adalah kegiatan yang diselesaikan oleh mahasiswa Politeknik Negeri Jember sebagai salah satu persyaratan akademik bagi mahasiswa semester akhir, secara akumulatif telah menyelesaikan 900 jam kerja yang ditentukan. Kegiatan ini bertujuan untuk mengembangkan pemikiran mahasiswa agar dapat melihat lebih kritis perbedaan atau kesenjangan yang terdapat di lapangan dibandingkan dengan yang terdapat di perkuliahan. Tujuan lain dari kegiatan Magang adalah untuk memperluas pengetahuan dan keterampilan mahasiswa serta pengalaman profesional terkait dengan kegiatan terkait Magang di perusahaan/industri/institusi.

Pabrik Gula Glenmore sebuah perusahaan yang bergerak dibidang pengolahan, yang terletak di Jalan Lintas Selatan Km. 4, Karangharjo, Glenmore, Kabupaten Banyuwangi - Jawa Timur 68466. Produk yang diproduksi oleh Pabrik Gula Glenmore yaitu Gula kristal. Dalam mendukung proses produksi perusahaan untuk menghasilkan keuntungan, persediaan tidak diragukan lagi merupakan aset yang paling penting. Tersedia berbagai macam jenis barang persediaan yang terdapat pada Pabrik Gula Glenmore, maka Pabrik Gula Glenmore membutuhkan pemantauan dan perlindungan yang cermat. Persediaan, aset lancar, dapat dengan mudah dimanipulasi karena jumlahnya yang besar.

Dalam aktivitas operasional perusahaan salah satu sumber daya terpenting bagi proses produksi di sebuah perusahaan terletak pada persediaannya. Urutan dalam menyusun dan mengatur aliran barang agar dapat meraup keuntungan yang baik merupakan kunci keberhasilan bisnis. Persediaan adalah salah satu portofolio nilai terbesar di antara aset lainnya, sehingga perlu ditangani dengan hati-hati. Oleh karena itu, perusahaan manufaktur dan perusahaan dagang perlu mengelola persediaannya dengan baik dan akurat. Dalam mengelola persediaan barang harus memperhatikan dan mengatur kekurangan dan kelebihan persediaan saat merencanakan persediaan tersebut karena didalamnya ada resiko dan ketidakpastiaan. Kelebihan dan kekurangan persediaan sangat dipengaruhi oleh jumlah permintaan (*request*) pengguna yang tidak menentu dan rawan fluktuasi. Untuk menghindari fluktuasi tingkat persediaan, perusahaan harus membangun jumlah persediaan yang aman (*safety stock*).

Manajemen harus mengamati kegiatan yang dilakukan dalam perusahaan dengan menerapkan prosedur yang telah ditetapkan dan apakah kegiatan yang dilakukan dalam perusahaan efektif dan efisien. Cara menentukan persediaan perusahaan adalah dengan melakukan *stock opname* dengan menghitung jumlah persediaan perusahaan. *Stock opname* adalah penghitungan persediaan yang dilakukan untuk merekonsiliasi catatan yang terdapat pada data persediaan perusahaan dengan pemeriksaan fisik persediaan gudang. Melakukan *stock opname* ini memakan banyak waktu karena selama proses *stock opname*, barang-barang di gudang diperiksa dan dipertanggungjawabkan langsung oleh pengelola. Agar perusahaan menjadi produktif, efisien dan efektif, Pabrik Gula Glenmore membutuhkan kontrol dan pengawasan dari Pabrik Gula Glenmore melalui pengendalian internal yang dapat diterapkan pada aktivitas Pabrik Gula Glenmore untuk mencapai tujuannya. Hal tersebut dapat mengawasi untuk memastikan bahwa output perusahaan berada pada tingkat efisiensi tertinggi.

*Stock* persediaan barang yang ada di Pabrik Gula Glenmore beberapa kali mengalami ketidaksesuaian *stock opname* yang mengakibatkan kesalahan dalam pelaporan. Berdasarkan pemikiran diatas, maka penulis membantu penghitungan persediaan dalam melakukan *stock opname* agar persediaan barang yang terdapat

pada Pabrik Gula Glenmore terealisasi secara optimal, maka dengan itu penulis mengambil judul “Manajemen Persediaan Barang (*Stock Opname*) Pada Gudang PT Sinergi Gula Nusantara (Pabrik Gula Glenmore) Banyuwangi”.

## **1.2 Tujuan Magang**

### **1.2.1 Tujuan Umum**

1. Untuk memperoleh pengetahuan dan pengalaman tentang penerapan dari ilmu atau teori selama didapatkan di bangku kuliah dan membandingkan dengan kondisi nyata yang ada di lapangan.
2. Terciptanya hubungan kerja sama yang baik dengan PT Sinergi Gula Nusantara (Pabrik Gula Glenmore) sehingga mempermudah dalam menggali informasi mengenai dunia kerja yang sesungguhnya.

### **1.2.2 Tujuan Khusus**

1. Memahami dan menjelaskan tentang prosedur *stock opname* di sub bidang *warehouse* PT Sinergi Gula Nusantara Pabrik Gula Glenmore.
2. Mengidentifikasi permasalahan dalam melakukan *stock opname* di sub bidang gudang PT Sinergi Gula Nusantara Pabrik Gula Glenmore dan mencari solusi atau tindakan yang perlu dilakukan oleh perusahaan.

## **1.3 Manfaat Magang**

Manfaat yang diperoleh dari pelaksanaan Magang sebagai berikut :

1. Bagi Mahasiswa
  - a. Dapat memahami dan mengetahui berbagai macam aspek kegiatan perusahaan.
  - b. Dapat membandingkan teori-teori yang diperoleh dengan praktek lapangan.
  - c. Memperoleh kesempatan untuk melatih keterampilan dalam bersosialisasi dengan pegawai perusahaan.
  - d. Memperoleh pengetahuan yang berguna dalam perwujudan kerja yang akan dihadapi kelak, setelah mahasiswa tersebut menyelesaikan studinya.
  - e. Mahasiswa terlatih untuk dapat memberikan solusi dan permasalahan dilapangan.

## 2. Bagi Perguruan Tinggi

Mempererat kerjasama antara Pabrik Gula Glenmore dengan perguruan tinggi Politeknik Negeri Jember, khususnya dengan Jurusan Manajemen Agribisnis.

## 3. Bagi Perusahaan

Meningkatkan produktivitas perusahaan. Dengan bantuan dari mahasiswa Magang, otomatis pekerjaan akan menjadi lebih cepat selesai. Sehingga bisa mengerjakan pekerjaan lainnya yang masih menumpuk.

### **1.4 Lokasi dan Waktu Pelaksanaan Magang**

Kegiatan Magang dilaksanakan di PT Sinergi Gula Nusantara (Pabrik Gula Glenmore). Pabrik tersebut terletak di Jalan Lintas Selatan Km. 4, Karangharjo, Glenmore, Kabupaten Banyuwangi - Jawa Timur 68466. Waktu pelaksanaan Magang dimulai pada tanggal 09 Agustus 2022 hingga 17 Desember 2022.

### **1.5 Metode Pelaksanaan**

Dalam memperoleh data yang bersifat objektif dan spesifik maka digunakan suatu metode. Metode yang digunakan dalam pelaksanaan Magang ini meliputi :

#### 1.5.1 Metode Langsung

##### a. Observasi dan Partisipasi Aktif

Observasi dan Partisipasi Aktif adalah melakukan pengamatan secara langsung berkaitan dengan pelaksanaan *stock opname* serta berpartisipasi aktif pada semua kegiatan yang dilakukan selama Magang.

##### b. Wawancara

Wawancara merupakan pengambilan data melalui proses mengajukan pertanyaan langsung kepada narasumber dan dilaksanakan untuk mendapatkan informasi tentang perusahaan kepada narasumber yang mempunyai kapasitas dibidangnya.

c. Pencatatan

Mencatat data sekunder dari sumber-sumber yang dapat dipertanggungjawabkan. Jenis data sekunder antara lain data mengenai kondisi umum perusahaan, sejarah berdirinya perusahaan dan data lainnya yang berkaitan dengan tujuan praktek Magang.

#### 1.5.2 Pengumpulan Data Secara Tidak Langsung

Pengumpulan data secara tidak langsung dibedakan menjadi dua tahap meliputi :

a. Studi Pustaka

Studi pustaka adalah mencari dan mempelajari pustaka yang diperlukan untuk melengkapi data melalui keikutsertaan secara langsung terhadap pelaksanaan *stock opname* dan data yang diperoleh dari buku-buku literatur perusahaan, buku dan jurnal.

b. Dokumentasi

Kegiatan pengambilan gambar sebagai pelengkap data dan contoh gambar yang diperlukan dalam laporan.