

# **BAB I**

## **PENDAHULUAN**

### **1.1 Latar Belakang**

Dalam dunia bisnis, sebuah perusahaan menjalankan kegiatan operasional untuk memperoleh laba keuntungan dan memaksimalkan nilai perusahaan yang tinggi agar dapat berdampak baik bagi perusahaan tersebut. Tingkat persaingan yang semakin ketat baik di dalam suatu industri atau antar industri, memaksa perusahaan untuk mampu mengelola segala sumber daya yang dimiliki perusahaan dengan baik dan mampu menciptakan suatu keunggulan kompetitif yang dapat digunakan untuk melawan para pesaingnya dan agar mampu mempertahankan atau bahkan mengembangkan pasar lebih luas lagi.

Tiga tahapan utama dalam manajemen operasi adalah pengaturan input, proses, output. Manajemen operasi dapat diterapkan pada perusahaan manufaktur maupun jasa. Dalam tahapan manajemen operasi faktor yang perlu diperhatikan dalam perusahaan adalah bagaimana cara mengelola hubungan dengan pihak eksternal dan internal perusahaan supaya dapat menciptakan kinerja yang baik. Manajemen gudang sangat penting untuk kelangsungan usaha, sebab gudang berkaitan langsung dengan penjualan. Dalam aktifitas logistik pergudangan merupakan salah satu kegiatan yang penting. Gudang merupakan bagian penting dalam perusahaan. Kegiatan pergudangan harus memiliki sistem penyimpanan yang baik agar dapat menunjang proses produksi maupun aktivitas-aktivitas pergudangan. Manajemen pergudangan sangat penting untuk kelangsungan usaha, sebab gudang berkaitan langsung dengan penjualan.

PT. Lamipak Pimula Indonesia merupakan perusahaan manufaktur yang beroperasi yang bergerak di bidang produksi Tube tempat kemasan plastik yang berada di Jl. Sawunggaling No. 26, Gilang, Taman, Gilang Selatan, Gilang, Kec. Taman, Kabupaten Sidoarjo. Di dalam perusahaan produksi pasti ada tempat penyimpanan barang, seperti di PT. Lamipak primula yang memproduksi tempat

kemasan, seperti tempat pasta gigi, kosmetik juga memerlukan tempat penyimpanan yang baik. Pabrik disini setelah proses produksi dan terakhir barang di packing dan di masukan ke dalam penyimpanan gudang, melalui proses penyimpanan barang yang banyak di situ akan di tampung dan cek kembali agar lolos untuk di masukan disimpan ke dalam gudang dari banyak nya hasil produksi akan banyak juga barang yang akan disimpan di gudang di situ biasanya terjadi penumpukan dan kehilangan barang produksi yang sudah di packing kardus untuk di simpan di gudang. Untuk mengatasi atau mengurangi masalah tersebut bisa dilakukan menggunakan metode penyimpanan barang dengan prosedur metode FIFO (First In First Out) diharapkan untuk bisa mengatasi permasalahan tersebut.

Berdasarkan latar belakang yang ada tersebut dalam proses penyimpanan barang akan di butuhkan metode yang bisa menyelesaikan suatu masalah di gudang agar tidak terjadi penumpukan dan mengakibatkan barang produksi tidak tertata atau tersimpan dengan baik, agar terselesaikan akan di gunakan Metode FIFO merupakan metode dimana barang pertama yang masuk berarti barang tersebutlah yang pertama keluar. Menurut Zulian,(2005), “dengan metode FIFO, biaya persediaan dihitung berdasarkan asumsi bahwa barang akan dijual atau dipakai sendiri dan sisa dalam persediaan menunjukkan pembelian atau produksi yang terakhir.

## **1.2 Rumusan Masalah**

Rumusan masalah pada penelitian ini adalah bagaimana upaya perusahaan dalam mengoptimalkan penyimpanan barang produksi tube kemasan di gudang dengan menggunakan metode FIFO di PT. lamipak primulah Indonesia?

## **1.3 Tujuan Penelitian**

Adapun tujuan yang ingin dicapai dalam penelitian ini sebagai berikut :

1. Untuk mengetahui penyimpanan barang yang optimal perusahaan dapat mengoptimalkan penyimpanan barang produksi di gudang menggunakan metode FIFO first in first out.

#### **1.4 Batasan Penelitian**

Adapun batasan masalah dari penelitian ini, sebagai berikut :

1. Penelitian bertujuan untuk meneliti permasalahan yang ada di gudang pabrik yaitu penumpukan barang dan bagaimana upaya untuk mengurangi

#### **1.5 Manfaat Penelitian**

Apabila tujuan dari penelitian ini tercapai, maka dapat diharapkan memberikan manfaat sebagai berikut :

1. Manfaat bagi mahasiswa

Untuk menerapkan keilmuan yang telah didapat pada dunia permasalahan yang nyata pada perusahaan.

2. Manfaat bagi perusahaan

Penelitian ini diharapkan dapat dijadikan referensi bagi pihak PT. Lamipak primula Indonesia dalam menerapkan sistem keamanan dan kenyamanan kerja.

3. Manfaat bagi universitas

Penelitian ini dapat digunakan sebagai bahan masukan untuk mengevaluasi sampai sejauh mana kurikulum yang telah diberikan kepada mahasiswa. Serta sebagai pengenalan institusi pendidikan Universitas PGRI Adi Buana Surabaya khususnya Teknik Industri kepada bagian usaha perusahaan yang membutuhkan lulusan yang dihasilkan Universitas.