

## **BAB 1. PENDAHULUAN**

### **1.1 Latar Belakang**

Praktek Kerja Lapangan (PKL) merupakan salah satu kegiatan kurikulum pada Politeknik Negeri Jember terutama pada Progam Studi Manajemen Agroindustri. Kegiatan Praktek Kerja Lapangan sangat penting dilakukan, hal tersebut bertujuan untuk melatih mahasiswa terjun kedalam masyarakat maupun dunia kerja. Adanya Praktek Kerja Lapangan dapat menjadi kesempatan bagi mahasiswa untuk menambah pengalaman yang dimilikinya. Selain itu mahasiswa menjadi lebih memahami manajemen perusahaan yang diterapkan dalam perusahaan yang selama ini didapatkan dari teori selama kegiatan belajar. Pada prodi Manajemen Agroindustri praktek kerja lapangan ini dilakukan pada semester 7. Pratek Kerja Lapangan (PKL) ini di tempuh selama 540 jam.

Indonesia merupakan negara dengan area perairan yang cukup luas. Indonesia memiliki garis pantai berkisar 81.000 km yang merupakan area laut terbesar ke-2 didunia (Numberi, 2008). Hasil sumber perairan di Indonesia sangat melimpah, diantaranya hasil produksi sumber daya ikan pada tahun 2010 secara nasional mencapai 5,1 juta ton. Potensi lestari ikan laut seluruhnya adalah 6.4 juta ton pertahun sekitar 7% dari total potensi lestari ikan laut di dunia, namun baru sekitar 58.5% yang dimanfaatkan. Ikan merupakan produk pangan dengan kandungan protein hewani yang tinggi. Menurut Sugiono dan Muchtadi, Ikan tersusun dari berbagai senyawa kimia penyusun seperti air (70-80%), lemak(1-9%), protein(18-20%), dan sisanya merupakan komponen vitamin dan mineral. Protein merupakan komponen yang berperan penting dalam tubuh. Peranan protein dibutuhkan untuk proses pertumbuhan, memperkuat serta memelihara jaringan tubuh, menghasilkan energi apabila tidak terpenuhi oleh karbohidrat dan lemak. Protein merupakan zat pembangun tubuh dan pertumbuhan jaringan-jaringan yang terdapat dalam tubuh (Soediaoetama, 1991).

Penanganan pasca panen perlu dilakukan untuk mencegah terjadinya penurunan kualitas produk. Penanganan pasca panen dilakukan agar produk yang

diekspor memiliki standar serta kualitas yang baik. Salah satu penanganan pasca panen yang dapat mempertahankan kualitas dan mencegah penurunan mutu adalah dengan metode pembekuan. Pembekuan bertujuan untuk mencegah terjadinya kerusakan produk serta mencegah kontaminasi dari mikroorganisme. CV. Hasil Laut merupakan salah satu perusahaan yang bergerak di bidang pembekuan ikan yang menghasilkan ikan beku. Oleh hal tersebut saya menjadikan proses pembekuan ikan sebagai judul laporan saya yaitu Proses Pembekuan Ikan Layang Pada CV. Hasil Laut Muncar Banyuwangi.

## **1.2 Tujuan dan Manfaat**

### **1.2.1 Tujuan Umum PKL**

Berdasarkan latar belakang diatas, maka dapat diketahui tujuan umum pelaksanaan Praktek Kerja Lapang (PKL) antara lain:

- a. Mahasiswa mampu menerapkan materi yang diperoleh selama perkuliahan dengan kondisi lapang perusahaan
- b. Meningkatkan pengetahuan dan ketrampilan serta pengalaman kerja terkait kegiatan perusahaan
- c. Melatih mahasiswa berpikir kritis terhadap perbedaan atau kesenjangan (gap) yang dijumpai di lapangan dengan yang diperoleh di perkuliahan
- d. Mahasiswa mampu menjelaskan sistem kerja yang berlaku di perusahaan

### **1.2.2 Tujuan Khusus PKL**

Tujuan khusus pelaksanaan Praktek Kerja Lapang (PKL) ini adalah sebagai berikut :

1. Dapat mengetahui dan menjelaskan tahapan proses pembekuan dan packing ikan beku di CV. Hasil Laut.
2. Mampu menjelaskan masalah yang terjadi pada saat proses pembekuan dan packing ikan beku di CV. Hasil Laut
3. Dapat memberikan solusi terhadap permasalahan yang ada dibagian pembekuan dan packing ikan beku di CV. Hasil Laut.

### **1.2.3 Manfaat PKL**

Berdasarkan latar belakang diatas, maka dapat diketahui manfaat Praktik Kerja Lapangan (PKL) antara lain:

- a. Mahasiswa dapat memperoleh pengalaman dan pengetahuan di lingkungan kerja proses pembekuan dan packing ikan beku.
- b. Mahasiswa dapat menganalisis tahapan produksi pada saat melakukan proses pembekuan dan packing ikan sesuai dengan standart ketentuan pabrik.
- c. Mahasiswa terlatih untuk berpikir kritis dan menggunakan daya nalarnya dengan cara memberi komentar logis terhadap kegiatan yang dikerjakan dalam bentuk laporan kegiatan yang sudah dibakukan
- d. Mahasiswa dapat menganalisis lingkungan kerja yang sebenarnya dalam industri kerja.
- e. Menumbuhkan sikap kerja mahasiswa berkarakter

### **1.3 Lokasi dan Jadwal Kerja**

Kegiatan Praktek Kerja Lapangan (PKL) dilaksanakan pada tanggal 15 Oktober sampai dengan 25 Desember 2020, jam kerja dimulai dari pukul 07.00 – 16.00 disesuaikan dengan jam kerja yang ada diperusahaan, tetapi jam kerja tersebut bisa aja tidak sesuai, dikarenakan masih adanya jam lembur saat proses produksi ikan yang tidak menentu. Tempat pelaksanaan PKL di CV. Hasil Laut Muncar – Banyuwangi

### **1.4 Metode Pelaksanaan**

Metode yang digunakan dalam Praktek Kerja Lapangan ini untuk mencapai tujuan umum dan khusus antara lain:

#### **a Wawancara**

Metode ini dilakukan dengan cara tanya jawab dengan mengajukan beberapa pertanyaan secara langsung yang ditujukan kepada narasumber. Hal ini bertujuan untuk menggali lebih dalam informasi yang belum diberikan sebelumnya pada proses Praktek kerja.

#### **b Praktek Lapangan**

Metode ini dilakukan dengan cara berpartisipasi langsung dalam proses pembekuan dan packing ikan beku dengan bimbingan dari pembimbing lapang, mandor, maupun karyawan bagian pembekuan dan packing.

c Observasi

Metode ini dilakukan dengan cara melakukan pengamatan langsung terhadap proses pembekuan dan packing ikan maupun seluruh rangkaian kegiatan yang dilakukan selama pelaksanaan Praktek Kerja Lapang (PKL).

d Dokumentasi

Metode ini dilakukan dengan cara mengambil gambar atau foto pada saat pelaksanaan Praktek Kerja Lapang (PKL) sebagai dokumen dukungan atau bukti hasil kegiatan PKL.