

# BAB 1 PENDAHULUAN

## 1.1 Latar Belakang

Kegiatan Praktek Kerja Lapang (PKL) merupakan kegiatan yang wajib dilakukan oleh mahasiswa yang telah menempuh semester akhir. PKL merupakan salah satu syarat menempuh kelulusan di Politeknik Negeri Jember. Pelaksanaan PKL bagi Mahasiswa bertujuan untuk menumbuhkan rasa tanggung jawab dengan kegiatan yang dilakukan, menambah wawasan dan dapat menuangkan ide-ide kritis yang berguna dalam kegiatan PKL yang dijalankan. PKL yang dilaksanakan mahasiswa yaitu dengan praktek kerja pada lembaga-lembaga yang bergerak di bidang agribisnis, industri pengolahan hasil pertanian dan industri pengolahan dan pengemasan pangan. Mahasiswa dapat mempraktekan langsung pada lembaga yang bergerak pada bidang industri pengolahan dan pengemasan pangan yaitu *Teaching Factory Fish Canning* (TEFA).

*Teaching Factory Fish Canning* (TEFA) merupakan lembaga yang bergerak dalam produksi pengalengan ikan yang berlokasi di Politeknik Negeri Jember. Terdapat berbagai macam produk ikan kaleng salah satunya adalah ikan lele yang diproses dan dikemas menggunakan tenaga mesin dan manual, yaitu gulai ikan lele merupakan salah satu produk yang diproduksi. Ikan diperoleh dari petani lele yang telah bekerja sama dengan *Teaching Factory Fish Canning* (TEFA).

Salah satu produk di *Teaching Factory Fish Canning* (TEFA) adalah Gulai ikan lele. Dimana dalam proses produksi dari awal proses pengolahan hingga menjadi suatu produk yaitu gulai ikan lele, dalam setiap proses wajib memperhatikan K3 (Keselamatan dan Kesehatan kerja), karena bukan hanya untuk menjaga keselamatan dan kesehatan pekerja, tetapi juga untuk menjaga kualitas dari gulai ikan lele. Oleh karena itu, laporan ini akan membahas mengenai penerapan K3 pada produksi gulai ikan lele di *Teaching Factory Fish Canning* (TEFA).

## **1.2 Tujuan dan Manfaat**

### 1.2.1 Tujuan Umum PKL

Tujuan umum dari PKL adalah sebagai berikut:

- a. Meningkatkan keahlian, pengetahuan, keterampilan dan pengalaman kerja bagi mahasiswa yang sesuai dengan tuntutan lapangan kerja.
- b. Melatih mahasiswa agar lebih kritis terhadap perbedaan yang dijumpai di lapangan.
- c. Mengasah kemampuan dan kreatifitas mahasiswa sebelum terjun ke duina kerja.

### 1.2.2 Tujuan Khusus PKL

Tujuan khusus dari PKL adalah sebagai berikut:

- a. Meningkatkan wawasan dan keterampilan mengenai proses pengalengan ikan di *Teaching Factory Fish Canning* (TEFA).
- b. Dapat mengetahui cara menjaga kualitas produk dengan menerapkan Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) di *Teaching Factory Fish Canning* (TEFA).
- c. Dapat mengetahui bahan-bahan dan teknologi dalam proses pengalengan ikan di *Teaching Factory Fish Canning* (TEFA).

### 1.2.3 Manfaat PKL

Manfaat dari kegiatan PKL adalah sebagai berikut:

- a. Bagi mahasiswa memperoleh kesempatan menambah wawasan dan pengetahuan serta dapat mengaplikasikan materi yang didapat di perkuliahan pada lokasi praktek kerja lapang.
- b. Bagi perusahaan mendapatkan ide-ide dan inovasi dari mahasiswa dalam rangka meningkatkan serta memperbaiki kualitas produk.

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

Lokasi PKL di *Teaching Factory Fish Canning* (TEFA). Lokasi perusahaan berada di Politeknik Negeri Jember. PKL ini dilaksanakan sejak tanggal 23 November 2020 sampai 23 Desember 2020 atau setara dengan 248 jam kerja.

### **1.4 Metode Pelaksanaan PKL**

Metode dalam pelaksanaan PKL menggunakan beberapa metode yang bertujuan untuk mendapatkan data sebagai bahan pembuatan laporan, yaitu:

#### **a. Praktek lapang**

Terlibat secara langsung dengan kegiatan yang dilakukan di lapangan, dengan arahan dari pembimbing lapang.

#### **b. Wawancara**

Metode tanya jawab secara langsung baik secara formal ataupun nonformal kepada narasumber yang memiliki informasi akurat dan terpercaya dan juga sesuai dengan data dilapangan.

#### **c. Observasi**

Teknik pengumpulan data dengan melakukan pengamatan secara langsung selama pelaksanaan kegiatan PKL di *Teaching Factory Fish Canning* (TEFA)

#### **d. Dokumentasi**

Teknik pengambilan data sekunder maupun data pendukung dengan menggunakan gambar (foto) dokumentasi sebagai bukti hasil PKL.

#### **e. Metode Pengumpulan Data Sekunder**

Metode ini merupakan pengumpulan data secara tidak langsung melalui literatur, artikel dan internet yang saling berkaitan dengan perusahaan.