

### III PELAKSANAAN KEGIATAN

#### 3.1 Tempat dan Waktu

Kegiatan Praktek Kerja Lapangan (PKL) dilaksanakan tanggal 18 Januari sampai 18 Februari 2016. Kegiatan PKL dilaksanakan di PT. Starfood International, Jalan Deandels KM 76, desa Kandang Semangkon, kecamatan Paciran, kabupaten Lamongan, provinsi Jawa Timur.

#### 3.2 Metode Kerja

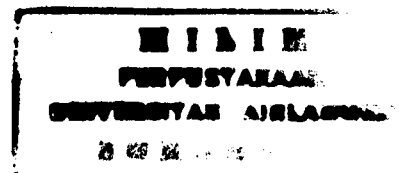
Metode kerja yang digunakan yaitu metode deskriptif. Tujuan utama dari metode deskriptif adalah memberikan gambaran atau deskripsi tentang suatu keadaan yang ada secara objektif serta menjelaskan karakteristik individual, situasi atau kelompok tertentu secara akurat (Sukmadinata, 2011).

#### 3.3 Metode Pengumpulan Data

Deskripsi pada kegiatan PKL adalah tentang pembuatan tepung ikan dari limbah pengolahan pabrik surimi di PT. Starfood International. Deskripsi proses tersebut memerlukan data yaitu data primer dan data sekunder.

##### 3.3.1 Data Primer

Data yang diperoleh secara langsung dari masyarakat ataupun langsung dari sumbernya. Metode pengumpulan data primer dilakukan dengan 3 cara yaitu partisipasi aktif, observasi dan komunikasi (wawancara).



### **A. Partisipasi Aktif**

Partisipasi aktif dilakukan dengan berpartisipasi serta berperan aktif secara langsung. Partisipasi aktif dilakukan pada kegiatan pembuatan tepung ikan meliputi persiapan bahan baku, pemasakan, pengeringan, pendinginan dan lain-lain hingga diperoleh produk tepung ikan.

### **B. Observasi**

Observasi adalah pengamatan secara sengaja mengenai fenomena sosial kemudian dilakukan pencatatan. Observasi pada kegiatan PKL dilakukan terhadap berbagai hal yang berhubungan dengan kegiatan pembuatan tepung ikan di PT. Starfood International, Lamongan, Jawa Timur.

### **C. Wawancara**

Wawancara merupakan kegiatan yang dilakukan dengan tanya jawab secara langsung antara penanya (pewawancara) dengan penjawab (responden). Wawancara dilakukan untuk mendapatkan informasi berhubungan dengan pembuatan tepung ikan di PT. Starfood International, Lamongan, Jawa Timur.

### **3.3.2 Data Sekunder**

Data sekunder adalah data yang diperoleh dari sumber tidak langsung atau pihak lain untuk melengkapi data primer. Data sekunder diperoleh dari dokumentasi, pustaka yang menunjang, laporan yang tersedia, masyarakat dan pihak lain yang berhubungan dengan pembuatan tepung ikan dari limbah pengolahan pabrik surimi di PT. Starfood International, Lamongan, Jawa Timur.