

BAB 1. PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Di era globalisasi saat ini tingkat persaingan kerja semakin meningkat pesat. Di sisi lain setiap perusahaan saling bersaing untuk menguasai persaingan pasar dengan sektor bisnis masing-masing. Agar menjadi perusahaan yang berdaya saing tentunya harus didukung dengan sumber daya manusia (SDM) yang unggul, yaitu para pekerja yang kompeten dan terlatih dengan memiliki pengetahuan yang sesuai di bidangnya. Oleh karena itu mahasiswa perguruan tinggi baik universitas, institut ataupun politeknik diharuskan untuk mengikuti kegiatan Praktek Kerja Lapangan (PKL). Kegiatan PKL ini menjadi kegiatan wajib sebagai salah satu syarat akademik bagi mahasiswa semester akhir dengan akumulasi waktu selama 512 jam kerja yang diwajibkan dan 256 jam kerja yang diperkenankan. Kegiatan ini bertujuan untuk membentuk mental dan karakter mahasiswa agar memiliki pengalaman yang cukup ketika nanti memasuki dunia kerja serta dapat menjadi sumber daya manusia (SDM) yang unggul dan berkompeten.

Tenaga kerja merupakan aset perusahaan yang harus diberi perlindungan terhadap aspek keselamatan dan kesehatan kerja (K3) mengingat banyaknya ancaman potensi bahaya yang berhubungan dengan kerja. Pemerintah telah menetapkan kebijakan perlindungan tenaga kerja terhadap aspek keselamatan dan kesehatan kerja (K3) melalui peraturan perundangan. Peraturan perundangan keselamatan dan kesehatan kerja (K3) merupakan salah satu upaya dalam pencegahan kecelakaan kerja, penyakit akibat kerja, peledakan, kebakaran, dan pencemaran lingkungan kerja yang penerapannya menurut jenis dan sifat atau kegiatan pekerjaan serta kondisi lingkungan kerja.

Teaching Factory Seed Center Politeknik Negeri Jember selain dijadikan sarana pendidikan dan penelitian bagi mahasiswa, lokasi ini juga digunakan sebagai usaha bagi UPT. Pertanian dan Peternakan Terpadu. Sehingga peluang

usaha pada sektor pertanian semakin terbuka dan mampu menghasilkan produk pertanian yang bervariasi dan berkualitas. Berdasarkan kegiatan ini maka *Seed Center* Politeknik Negeri Jember menetapkan ketentuan - ketentuan yang harus dipatuhi oleh seluruh karyawan dalam rangka menjaga kesehatan dan keselamatan kerja dan meminimalkan gangguan terhadap kegiatan operasional di lingkungan *Teaching Factory Seed Center* Politeknik Negeri Jember.

Laporan praktek kerja lapang ini difokuskan pada penerapan keselamatan dan kesehatan kerja selama berjalannya proses produksi benih padi di *Teaching Factory Seed Center* Politeknik Negeri Jember. Dari uraian yang sdah dijelaskan diatas judul pada laporan praktek kerja lapang ini adalah “Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja pada Karyawan di *Teaching Factory Seed Center* Politeknik Negeri Jember.

1.2 Tujuan dan Masalah

1.2.1 Tujuan Umum PKL

Tujuam umum dari Praktek Kerja Lapang (PKL) di *Teaching Factory Seed Center* Politeknik Negeri Jember sebagai berikut:

1. Meningkatkan pengetahuan mahasiswa dan pengalaman kerja yang dapat diperoleh dengan mengikuti kegiatan perusahaan yang sudah ditetapkan sebagai lokasi PKL.
2. Melatih mahasiswa agar lebih disiplin dan mampu bersosialisasi memahami situasi maupun kondisi ruang lingkup didalam dunia kerja yang sebenarnya.

1.2.2 Tujuan Khusus PKL

1. Menjelaskan pentingnya penerapan manajemen keselamatan dan kesehatan kerja karyawan di *Teaching Factory Seed Center* Politeknik Negeri Jember
2. Menjelaskan pengolahan benih padi di *Teaching Factory Seed Center* Politeknik Negeri Jember
3. Memberikan saran dan masukan pada perusahaan.

1.2.3 Manfaat PKL

Manfaat dalam melaksanakan Praktek Kerja Lapangan (PKL) di Teaching Factory Seed Center Politeknik Negeri Jember

1. Menambah wawasan mahasiswa mengenai keselamatan dan kesehatan di Teaching Factory Seed Center Politeknik Negeri Jember
2. Membina hubungan kerja sama yang baik antara pihak kampus dengan perusahaan atau lembaga instansi lainnya.

1.3 Lokasi dan Jadwal Kerja

Praktek Kerja Lapangan ini dilaksanakan di Smart Green House dan Seed Center milik UPT. Pertanian dan peternakan terpadu Politeknik Negeri Jember. Kegiatan ini dilaksanakan dalam waktu 256 jam yang sudah dimulai pada tanggal 13 juli 2020 s/d 14 Agustus 2020. Jadwal kerja disesuaikan dengan jam kerja pada hari senin s/d sabtu dengan alokasi waktu selama 8 jam per hari

1.4 Metode Pelaksanaan

Metode yang digunakan dalam pelaksanaan kegiatan Praktek Kerja Lapangan (PKL) di Teaching Factory Seed Center Politeknik Negeri Jember sebagai berikut:

1. Wawancara
Mahasiswa mengumpulkan data melalui tanya jawab secara verbal pada ekspert ataupun pihak-pihak yang bersangkutan di lokasi PKL.
2. Observasi
Mahasiswa melaksanakan praktek kerja lapang dan mencatat secara langsung kondisi lapang dengan mengamati proses produksi ikan di dalam perusahaan.
3. Studi Pustaka
Mahasiswa melakukan pengumpulan data dengan memanfaatkan hasil studi yang telah ada sebagai sumber pustaka untuk mempelajari kesesuaian teori dengan praktek yang dilakukan serta upaya pengembangannya.

4. Dokumentasi

Mahasiswa melakukan pengumpulan data yang berbentuk foto ataupun video di lokasi Praktek Kerja Lapang