

BAB 1. PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Praktek kerja lapang atau magang adalah kesempatan bagi mahasiswa untuk mendapatkan pengalaman kerja praktis di dunia nyata yang terkait dengan bidang studi mereka. Selama praktek kerja lapang, mahasiswa dapat belajar langsung dari profesional di industri tersebut, mengasah keterampilan praktis, serta memperluas jaringan profesional mereka. Ini adalah cara yang bagus bagi mahasiswa untuk memperoleh wawasan yang lebih dalam tentang karir yang mereka minati, dan seringkali dapat membantu mereka memutuskan jalur karir yang tepat untuk masa depan mereka.

Perkembangan pesat dalam ilmu pengetahuan dan teknologi saat ini, bersamaan dengan persaingan ketat di dunia kerja, menuntut mahasiswa untuk lebih terbuka dan adaptif terhadap kemajuan teknologi yang ada. Praktek Kerja Lapangan (PKL) merupakan bagian penting dari kurikulum Politeknik Negeri Jember, yang menjadi kegiatan wajib bagi mahasiswa. Ini adalah program pendidikan yang bertujuan untuk membimbing proses belajar-mengajar pada tingkat keahlian tertentu dan untuk mengembangkan standar keterampilan yang spesifik yang diperlukan dalam dunia kerja. Program ini merupakan bagian dari kurikulum pendidikan vokasional yang diselenggarakan oleh Politeknik Negeri Jember.

PT. Haida Agriculture Indonesia merupakan salah satu perusahaan yang menjalin kerja sama dengan Politeknik Negeri Jember dalam upaya meningkatkan keterampilan mahasiswa. Melalui kemitraan ini, mahasiswa memiliki kesempatan untuk terlibat dalam program magang atau praktek kerja lapangan di PT. Haida Agriculture Indonesia, di mana mereka dapat memperoleh pengalaman praktis langsung di dunia industri perikanan, khususnya dalam budidaya udang dan pembedaan pakan. Program ini dirancang untuk memberikan mahasiswa wawasan mendalam tentang proses produksi dan manajemen di perusahaan, serta mengasah keterampilan yang relevan dengan kebutuhan pasar kerja. Dengan demikian, kerja sama antara PT. Haida Agriculture Indonesia dan Politeknik Negeri Jember tidak

hanya memberikan manfaat bagi mahasiswa dalam pengembangan keterampilan mereka, tetapi juga memperkuat hubungan antara dunia pendidikan dan industri untuk menciptakan tenaga kerja yang lebih siap dan berkualitas.

1.2 Tujuan dan Manfaat

1.2.1 Tujuan Umum Magang

- a. Menambah pengetahuan mahasiswa tentang hubungan antara teori dan praktek di dunia kerja.
- b. Meningkatkan wawasan tentang kegiatan proses pembuatan pakan dan budidaya udang vanname.
- c. Meningkatkan keterampilan dalam budidaya udang vanname dan pembuatan pakan.

1.2.2 Tujuan Khusus Magang

- a. Memperkenalkan mahasiswa pada budaya, norma-norma, dan etika kerja yang berlaku di dunia kerja.
- b. Memberikan kesempatan kepada mahasiswa untuk menerapkan pengetahuan yang mereka pelajari di dalam kelas ke dalam situasi dunia kerja.
- c. Membantu mahasiswa membangun kepercayaan diri dalam kemampuan mereka untuk berhasil di dunia profesional.

1.2.3 Manfaat Magang

1. Memberikan kesempatan bagi mahasiswa untuk mendapatkan pengalaman langsung di lingkungan kerja.
2. Dapat meningkatkan keterampilan *softskill* seperti kerja tim, manajemen waktu, adaptabilitas, dan tanggung jawab diri sendiri selama magang.
3. Membantu mahasiswa membangun jaringan profesional dengan individu di industri mereka, yang dapat bermanfaat untuk mendapatkan pekerjaan di masa depan atau memperluas kesempatan karir.

1.3 Lokasi dan Waktu

Kegiatan magang dilaksanakan di dua tempat yang berlokasi di Jl. Kraton Industri Raya No 4 pejangkungan, Kraton, Pasuruan, Jawa Timur dan pangkalan PT. Haida agriculture Indonesia di JL. Raya Pantai lombang, Kecamatan Batang Batang, Kabupaten Sumenep, Jawa Timur. Magang dilaksanakan mulai tanggal 27 Desember 2023 sampai 30 Maret 2024. Kegiatan magang dilaksanakan setiap hari Senin - Minggu mulai pukul 06.00 – 17.00 WIB.

1.4 Metode Pelaksanaan

1. Orientasi

Sebelum dimulainya masa magang, sebuah sesi orientasi diadakan dengan maksud untuk memahami semua aktivitas yang akan dilakukan selama masa magang. Orientasi mencakup arahan dan familiarisasi terhadap berbagai jenis aktivitas yang akan dilaksanakan.

2. Observasi

Pengamatan langsung digunakan untuk mengumpulkan informasi yang diperlukan, seperti fakta atau data. Data yang dikumpulkan mencakup detail tentang program pembuatan pakan serta budidaya udang.

3. Praktek Langsung

Tujuannya adalah untuk memberikan pengalaman praktis yang maksimal kepada individu yang melakukan praktik, memungkinkan mereka untuk memperoleh keterampilan dan pengetahuan yang diperlukan dalam konteks nyata.

4. Studi pustaka

Studi pustaka melibatkan pengumpulan informasi dari berbagai sumber media tertulis, termasuk publikasi baik dalam bentuk cetak maupun elektronik. Fokus utama dari studi pustaka ini adalah memberikan dukungan dalam memahami dan membandingkan standar peternakan dalam teori dan praktik lapangan.