RINGKASAN

"Proses Persiapan Tanam PC Tebu Giling Tahun 2021 di Kebun Kendenglembu PT. Industri Gula Glenmore." Suci Innayatul Misliyani, NIM D31180755, Tahun 2020, Manajemen Agribisnis, Politeknik Negeri Jember, Dr. R. Alamsyah Sutantio, SE, M.si.

Program praktik kerja lapang wajib dilaksanakan bagi setiap mahasiswa semester akhir sebagai bahan penulisan tugas akhir dan memberikan pengalaman praktik kerja kepada mahasiswa. Perkembangan yang terjadi dalam dunia bisnis menyebabkan terjadinya kesenjangan antara teori dengan praktik, sehingga dengan kegiatan praktik kerja lapang (PKL) mahasiswa memiliki gambaran tentang kondisi nyata yang terjadi didalam dunia pertanian khususnya bidang budidaya tebu. PT. Industri Gula Glenmore merupakan anak perusahaan yang sahamnya dimiliki oleh PT. Perkebunan Nusantara XII 99,5% dan PT Perkebunan Nusantara XII 0,5%, dibentuk berdasarkan Surat Menteri BUMN No. S-684/MBU/2012. Tugas utama PT. Industri Gula Glenmore adalah melaksanakan pembangunan dan pengelolaan Pabrik Gula Terpadu Glenmore berkapasitas 6.000 TCD (expandible 8.000 TCD). PT. Industri Gula Glenmore tidak hanya bergerak dibidang pertanian dan pengolahan tebu menjadi gula, namun PT. Industri Gula Glenmore memanfaatkan limbah tebu untuk dijadikan sebagai media tanam. Diharapkan dari kegiatan praktik kerja lapang (PKL) ini, mahasiswa dapat menigkatkan kopetensinya dibidang budidaya tebu sampai dengan pengeloaan budidaya tebu sampai pasca panen, khususnya untuk bekal didunia kerja.

Tujuan dari Praktik kerja lapang (PKL) ini adalah untuk meningkatkan wawasan dan pengetahuan serta pemahaman mahasiswa mengenai budidaya tebu, meningkatkan keterampilan mahasiswa khususnya pada bidang budidaya sampai dengan pasca panen dan melatih mahasiswa agar lebih kritis terhadap perbedaan atau kesenjangan yang dijumpai di lapang dengan yang diperoleh dibangku perkulihaan. Metode yang digunakan dalam kegiatan praktik kerja lapang (PKL)

ini adalah dengan praktik langsung di lapang, wawancara, pengamatan, evaluasi, dan studi pustaka.

Hasil dari praktik kerja lapang (PKL) adalah mahasiswa mampu melaksanakan budidaya tebu dengan baik dan benar sesuai SOP, mahasiswa mampu melakukan teknik budidaya tebu, serta mahasiswa mampu menerapkan kegiatan pasca panen tebu. Berdasarkan kegiatan PKL yang telah dilakukan mahasiswa mendapatkan wawasan dan pengetahuan baru serta trampil dalam teknologi dan pengelolaan budidaya tanaman tebu.