

RINGKASAN

PENERAPAN CHEMIST PIRINGAN PASAR PIKUL (CPP) DALAM MENGENDALIKAN PERTUMBUHAN GULMA PADA AREAL LAHAN GAMBUT DI DIVISI II PT MANANJUNG HAYAK, Denny Bangun Tua Sitohang, A32201988, Tahun 2023, 119 hlm, Produksi Tanaman Perkebunan, Produksi Pertanian, Politeknik Negeri Jember, Andi Ashari S.ST. (Pembimbing Lapangan), Ir. Sugiyarto, M.P. (Pembimbing Akademik).

Magang dilaksanakan di PT. Mananjung Hayak yang merupakan salah satu perusahaan perkebunan kelapa sawit swasta yang bertempat di Desa Nantai Baru, Kecamatan Mentaya Hilir Utara, Kabupaten Kotawaringin Timur, Provinsi Kalimantan Tengah. Praktek Kerja Lapang (PKL) dilaksanakan mulai tanggal 06 Maret 2023 sampai dengan 19 Juni 2023.

Tujuan dilaksanakannya Kegiatan Magang diharapkan agar mahasiswa dapat melaksanakan Budidaya Kelapa Sawit dengan baik, dapat mengetahui dan memenuhi teknik manajemen pemeliharaan di Kebun PT Mananjung Hayak. Pelaksanaan kegiatan ini dilakukan dengan mengikuti seluruh rangkaian kegiatan pemeliharaan dan panen yang ada di Perkebunan PT Mananjung Hayak.

Penulis memperoleh ilmu pengetahuan baik sebagai tenaga kerja maupun sebagai perangkat organisasi serta memahami kegiatan khususnya kegiatan chemis piringan dan pasar pikul di Divisi II PT. Mananjung Hayak, terdapat berbagai rangkai kegiatan magang diantaranya meliputi penentuan areal atau blok yang akan di lakukan panen, sensus, penentuan pasar pikul dan pokok sampel, pencatatan buah matang pada pokok kelapa sawit, dan penghitungan angka kerapatan panen. Penulis juga bersosialisasi langsung dengan pekerja dan pengelola kebun khususnya di kebun Divisi II, sehingga dapat mempelajari dan memahami etika dan budaya di perusahaan perkebunan kelapa sawit PT. Mananjung Hayak.

Kegiatan chemis piringan dan pasar pikul merupakan program rutin yang dilaksanakan oleh PT. Mananjung Hayak untuk mengendalikan pertumbuhan gulma, tujuan dilaksanakan program ini untuk mempermudah akses dalam produksi dan mengurangi persaingan antara tanaman kelapa sawit dengan gulma.