

## **RINGKASAN**

### **TEKNIK PENGENDALIAN GULMA TANAMAN KELAPA SAWIT SECARA KIMIAWI DENGAN METODE CHEMIS PIRINGAN POKOK DAN PASAR PIKUL DI DIVISI I PT. DWI MITRA ADHIUSAHA**

**KALIMANTAN TENGAH**, Sisilatul Hikmah, Nim. A32210275, Tahun 2024, 80 Halaman, Produksi Tanaman Perkebunan, Produksi Pertanian, Politeknik Negeri Jember,, Moh. Robert Faiqi, A.Md (Pembimbing Lapangan), Ramadhan Taufika, S.Si., M.Sc (Pembimbing Akademik).

Magang dilaksanakan di PT.DWI MITRA ADHIUSAHA yang merupakan salah satu perusahaan perkebunan kelapa sawit swasta yang bertempat di Desa Natai Baru Kecamatan Mentaya Hilir Utara Kabupaten Kotawaringin Timur Provinsi Kalimantan Tengah. PKL dilaksanakan mulai tanggal 29 Februari sampai dengan 29 Juni 2024.

Tujuan dilaksanakannya kegiatan Magang mahasiswa diharapkan dapat melaksanakan budidaya Kelapa Sawit dengan baik, dapat mengetahui dan memahami teknik manajemen pemeliharaan di Kebun PT. DMA. Pelaksanaan kegiatan ini dilakukan dengan mengikuti seluruh rangkaian kegiatan pemeliharaan dan panen yang ada di perkebunan PT. DMA dari awal sampai akhir sehingga mahasiswa mendapatkan ilmu teknik budidaya dan pengalaman kerja secara langsung di perusahaan tersebut.

Hasil kegiatan praktek kerja lapang di perkebunan PT. DMA, penulis memperoleh pengalaman sebagai pengawas (mandor) tenaga kerja panen dan pemeliharaan serta memahami kegiatan pengendalian gulma di Divisi I PT. DMA yang meliputi jenis herbisida yang digunakan, penentuan kebutuhan herbisida, pengaturan kebutuhan tenaga kerja, dan upah yang dibutuhkan. Penulis juga dapat bersosialisasi langsung dengan pekerja dan pengelola kebun khususnya di kebun Divisi I, sehingga dapat mempelajari dan memahami etika dan budaya di perusahaan perkebunan kelapa sawit PT. DMA.