

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	iii
DAFTAR LAMPIRAN	iv
I. PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Tujuan Magang Industri II	2
C. Hasil Yang Diharapkan	2
II. PROFIL PERUSAHAAN	3
A. Sejarah Perusahaan	3
B. Visi dan Misi	4
C. Manajemen Perusahaan	5
D. Waktu dan Tempat Magang Industri II.....	7
III. KEGIATAN MAGANG INDUSTRI	8
A. Sensus Pokok	8
B. Sanitasi (Penyusunan Pelepah)	11
C. Garuk Piringan Manual	13
D. Pengutipan Brondolan.....	17
IV. KESIMPULAN DAN SARAN	21
A. Kesimpulan.....	21
B. Saran	21
DAFTAR PUSTAKA.....	22
LAMPIRAN.....	23

I. PENDAHULUAN

A. Latar Belakang

Kelapa sawit (*Elaeis guineensis* Jacq) merupakan tanaman penting yang langsung berhubungan dengan kebutuhan hidup manusia, terutama sebagai bahan utama minyak nabati pada masakan rumah tangga hingga industri berskala besar (Nurhakim,2014).

Seiring dengan prospeknya yang semakin menjanjikan untuk memenuhi permintaan *Crude Palm Oil* (CPO) di dalam dan luar negeri, luas perkebunan kelapa sawit semakin bertambah luas dari tahun ke tahun. Kondisi ini menumbuhkan para pelaku usaha berinvestasi pada bidang perkebunan kelapa sawit. Wilayah-wilayah Indonesia yang potensi sebagai lahan perkebunan kelapa sawit, antara lain sebagian besar dataran rendah Pulau Sumatera, Kalimantan dan Papua (Nurhakim, 2014).

Semakin banyak perkebunan kelapa sawit tentunya juga semakin banyak membutuhkan tenaga kerja yang terampil, baik dalam teknik budidaya maupun dalam hal pengelolaan perkebunan. Salah satu upaya untuk meningkatkan sumber daya manusia dalam bidang perkebunan sawit adalah dengan mengadakan kegiatan magang industri.

Magang industri merupakan konsep utama pelaksanaan pendidikan di Politenik Pertanian Negeri Samarinda. Magang industri ini bertujuan untuk mendapatkan kemampuan lanjutan sehingga mahasiswa tidak asing lagi dengan dunia kerja dan memahami bagaimana manajemen yang ada di perusahaan.

PT. Sentosa Kalimantan Jaya merupakan salah satu perkebunan kelapa sawit yang berada di Desa Tanjung batu, Kecamatan Pulau Derawan, Kabupaten

Berau dan telah bekerja sama dengan Politeknik Pertanian Negeri Samarinda dalam kegiatan Magang Industri. Magang Industri merupakan konsep utama pelaksanaan pendidikan di Politeknik Pertanian Negeri Samarinda yang bertujuan untuk mendapatkan kemampuan lanjutan sehingga mahasiswa tidak asing lagi dengan dunia kerja dan memahami bagaimana pengelolaan perkebunan kelapa sawit yang ada di PT. Sentosa Kalimantan Jaya.

B. Tujuan Magang Industri II

Tujuan dilakukan Magang Industri agar mahasiswa mampu:

1. Untuk mengetahui manajerial kegiatan pengelolaan perkebunan kelapa sawit PT. SKJ.
2. Untuk mengetahui perusahaan dan kendala apa saja yang terjadi dalam pelaksanaannya.
3. Untuk melatih dan meningkatkan keterampilan (skill) manajerial.

C. Hasil Yang Diharapkan

Hasil yang diharapkan dari kegiatan Magang Industri adalah sebagai berikut:

1. Mengetahui manajerial pada kegiatan pengelolaan perkebunan kelapa sawit di PT. SKJ.
2. Mengetahui permasalahan atau kendala-kendala yang terjadi dalam pelaksanaan pengelolaan perkebunan kelapa sawit.
3. Menghasilkan mahasiswa yang terlatih dan trampil dalam manajerial pengelolaan perkebunan kelapa sawit.

DAFTAR PUSTAKA

- Gustian, C., Supristiwendi, & Siddik, M. 2018, Januari-Juni. *Pengaruh Interval Pembersihan Piringan, Penunasan Dan Biaya Pemupukan Terhadap Pendapatan Usahatani Kelapa Sawit (Elaeis Guineensis, Jack) Di Kecamatan Kejuruan Muda Kabupaten Aceh Tamiang. Agrisamudra, 5 No. 1.*
- Nurhakim Y.I. 2014. *Perkebunan kelapa sawit cepat panen investasi Perkebunan paling menjanjikan dan menguntungkan.* Infra Group, Jakarta.
- Pusat Penelitian Kelapa Sawit. 2010. *Budidaya kelapa sawit.* Jakarta (ID): PT. Balai Pustaka.
- Sunarko. (2014). *Budi daya Kelapa Sawit di Berbagai Jenis Lahan.* AgroMedia.
- Wasil, A. 2023." *Pengaruh Jumlah Pelepah Penyangga Dalam Proses Penunasan (Pruning) Terhadap Produksi Tanaman Kelapa Sawit (Elaeis Guinensis Jacq) Diperkebuann Tenoh Makmue*". Jurnal ilmiah pertanian vol.19, No. 1.
- Wibowo, W. H., & Junaedi, A. (2017). *Peremajaan Kelapa Sawit (Elaeis guineensis Jacq.) di Seruyan Estate, Minamas Plantation Group, Seruyan, Kalimantan Tengah. Buletin Agrohorti, 5 (1), 107-116.*