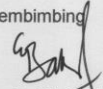


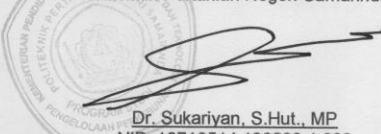
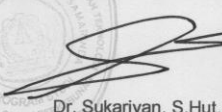
HALAMAN PENGESAHAN

Judul	: Laporan Magang Industri II di PT. Tunas Prima Sejahtera Desa Loa Sakoh Kecaman Kembang Janggut Kabupaten Kutai Kartanegara Provinsi Kalimantan Timur
Nama	: RISTIAYU
NIM	: G19160043
Jurusan	: Perkebunan
Program Studi	: Pengelolaan Perkebunan

Telah disetujui oleh:

Pembimbing	Tanda tangan	Tanggal
 <u>Ernita Obeth, M. Agribus., Ph. D</u> NIP. 197705242002122001		1/23
Pengaji 1 <u>Humairo Aziza, S.Hut., MP</u> NIP. 19840108 2019032009		2/23 2
Pengaji 2 <u>Dr. Ir. Budi Winarni M.Si</u> NIP. 196109141990012001		1/23

Mengetahui,
 Ketua Program Studi Pengelolaan Perkebunan
 Jurusan Perkebunan
 Politeknik Pertanian Negeri Samarinda



Dr. Sukariyan, S.Hut., MP
 NIP. 19710514 199803 1 003

Lulus ujian MI II Pada tanggal: 120 JAN 2023

KATA PENGANTAR

Segala puji bagi Allah SWT yang telah melimpahkan Rahmat, Hidayah dan arunia-Nya kepada saya sehingga mampu menyelesaikan laporan Magang Industri II ini. Laporan yang berjudul Laporan Magang Industri II PT. Tunas Prima Sejahtera Desa Loa Sakoh Kecamatan Kembang Janggut Kabupaten Kutai Kartanegara Provinsi Kalimantan Timur.

Dalam penyusunan laporan ini tidak akan selesai tanpa bantuan dari berbagai pihak.

Pada kesempatan ini saya menyampaikan ucapan terima kasih kepada:

1. Allah SWT yang telah memberikan Rahmat dan Hidayah-Nya sehingga laporan Magang Industri II ini dapat diselesaikan.
2. Kedua Orang Tua yang telah memberikan Do'a dorongan, dan motivasi
3. Bapak Romy Siregar selaku pembimbing lapangan.
4. Ibu Ernita Obeth, M.Agribus., Ph.D selaku Dosen Pembimbing yang senantiasa memberi dukungan baik berupa materi maupun moral.
5. Bapak Muniandy Subramaniam selaku general manager di PT. Tunas Prima Sejahtera
6. Ibu Humairo Aziza, S.Hut., MP selaku Dosen Pengaji 1 yang telah memberikan masukan untuk menyempurnakan laporan magang industri II.
7. Ibu Dr. Ir. Budi Winarni M.Si selaku Dosen Pengaji 2 yang telah memberikan masukan untuk penyempurnaan laporan magang industri II.

8. Ibu Sri Ngapiyatun, SP., MP selaku Ketua Program Studi Pesngelolaan Perkebunan.
9. Ibu Dr. Ir. Budi Winarni, M.Si selaku Ketua Jurusan Perkebunan.
10. Bapak Hamka, STP., MSc., MP selaku Direktur Politeknik Pertanian Negeri Samarinda.
11. Seluruh staff dan karyawan PT. Tunas Prima Sejahtera dan teman-teman magang yang telah bekerjasama dalam proses kegiatan magang.

Penulis menyadari bahwa laporan ini masih jauh dari kesempurnaan dan banyak terdapat kekurangan dan kelemahan dalam laporan ini, untuk itu penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun dari semua pihak sehingga laporan ini dapat memberikan manfaat bagi rekan-rakan mahasiswa-mahasiswa dan bagi siapa saja yang memerlukannya.

Samarinda, 20 januari 2023

Ristiayu

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN	Error! Bookmark not defined.
KATA PENGANTAR.....	ii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR LAMPIRAN	vi
I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Tujuan Magang Industri	2
C. Hasil yang diharapkan.....	2
II. PROFIL PERUSAHAAN	3
A. Sejarah Perusahaan	3
B. Visi dan Misi Perusahaan	4
C. Manajemen Perusahaan.....	5
D. waktu dan Tempat Magang Industri II.....	7
III. KEGIATAN MAGANG INDUSTRI II	8
A. Pemupukan	8
B. Tebas/Slashing.....	14
C. Panen	19
IV. KESIMPULAN DAN SARAN.....	26
A. Kesimpulan.....	26
B. Saran	26
DAFTAR PUSTAKA	28
LAMPIRAN	29

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor	Halaman
1. Peta perusahaan.....	29
2. Bagan struktur organisasi.....	30
3. Dokumen adminitrasi.....	31
4. Dokumentasi kegiatan.....	33

I. PENDAHULUAN

A. Latar Belakang

Kelapa sawit (*Elaeis guineensis* Jacq) merupakan salah satu tanaman perkebunan yang mempunyai peran penting bagi sub sektor perkebunan. Selain itu, kelapa sawit juga merupakan tanaman yang efisien dalam menghasilkan minyak nabati. Permintaan masyarakat terhadap olahan minyak kelapa sawit sangat tinggi sehingga perkebunan kelapa sawit di Indonesia menjadi primadona yang mampu berkembang seperti sekarang dan bisa menjadi negara produsen kelapa sawit terbesar di dunia.

Magang Industri II adalah sebuah proses pengajaran dengan cara memberi kesempatan kepada mahasiswa untuk magang industri ditempat kerja secara nyata. Dengan adanya kegiatan ini, mahasiswa bisa menerapkan teori yang telah dipelajari selama perkuliahan. Magang industri bermanfaat dalam mewujudkan visi dan misi perguruan tinggi untuk menciptakan mahasiswa yang memiliki kemampuan siap bersaing di dunia kerja. Hasil pelaksanaan dari kegiatan Magang Industri II yang dicapai adalah untuk meningkatkan kompetensi dan pengalaman Mahasiswa di lapangan dalam hal pengelolaan perkebunan kelapa sawit dan pemahaman tentang etika kerja di perkebunan kelapa sawit.

Oleh karena itu dengan diadakannya magang industri II di PT. Tunas Prima Sejahtera perusahaan yang bergerak di bidang perkebunan kelapa sawit, mahasiswa akan lebih mengetahui dengan melihat secara langsung aktifitas di perkebunan kelapa sawit dan dengan adanya pengalaman tersebut diharapkan

mahasiswa lulusan sarjana terapan/diploma 4 memiliki peluang untuk berkontribusi dalam industri perkebunan.

B. Tujuan Magang Industri

1. Untuk mengetahui manajemen kegiatan pengelolaan perkebunan kelapa sawit di PT. Tunas Prima Sejahtera.
2. Untuk mengetahui permasalahan atau kendala apa saja yang terjadi dalam kegiatan pengelolaan perkebunan di PT. Tunas Prima Sejahtera.
3. Untuk melatih dan meningkatkan keterampilan mahasiswa dalam dunia kerja industri perkebunan kelapa sawit.

C. Hasil yang Diharapkan

1. Diketahui manajemen kegiatan pengelolaan perkebunan kelapa sawit di PT. Tunas Prima Sejahtera.
2. Diketahui permasalahan atau kendala yang terjadi dalam kegiatan pengelolaan perkebunan di PT. Tunas Prima Sejahtera
3. Mahasiswa terlatih dan terampil menghadapi dunia kerja pada industri perkebunan kelapa sawit.

DAFTAR PUSTAKA

- Adiwiganda, R. 2007. Manajemen Tanah dan Pemupukan Kelapa Sawit. Dalam Pemupukan Kelapa Sawit. Dalam S. Mangoensoekarjo (Ed). Manajemen Tanah dan Pemupukan Budidaya Tanaman Perkebunan. Yogyakarta (ID) : Gaja Mada University Press.
- Budiargo, A., & Purwanto, R. 2005. Manajemen Pemupukan Kelapa sawit (*Elaeis guineensis* Jacq.) di Perkebunan Kelapa Sawit, Kalimantan Barat. *Buletin Agrohorti*, 3(2), 221-231.
- Pahan, 2008. Panduan lengkap Kelapa sawit: Manajemen Agribisnis dari Hulu Hingga Hilir. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Iradati S. A. 2016. Kajian Transportasi Pengangkutan TBS Kelapa Sawit
- Sutarta, E.S., dan Winarna. 2002. Upaya Peningkatan Efisiensi dan Langkah Alternatif Pemupukan pada Tanaman Kelapa Sawit. Bulletin WARTA Pusat Penelitian Kelapa Sawit 10 (2-3) : 23-32.