

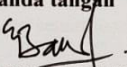
HALAMAN PENGESAHAN

Judul : Laporan Magang Industri Pengelolaan Perkebunan di PT. Alam Jaya Persada Desa Senipah, Kecamatan Samboja, Kabupaten Kutai Kartanegara, Provinsi Kalimantan Timur.

Nama : Muhammad Aldi
NIM : G191600384
Jurusan : Perkebunan
Program Studi : Pengelolaan Perkebunan

Telah disetujui oleh:

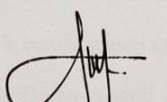
Pembimbing
Ernita obeth, M.Agribus., Ph. D
NIP 199705244002122001

Tanda tangan


Tanggal
6 - 2 - 2023

Pengaji 1

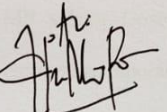
Arief Rahman, SP, M, Sc
NIP 199212212019031014



.....
3 - 2 - 2023

Pengaji 2

Humairo Aziza, S.Hut., MP
NIP 198401082019032009



.....
7 - 2 - 2023



Lulus Ujian Magang Industri II Tanggal: 20 JAN 2023

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN	Error! Bookmark not defined.
KATA PENGANTAR	Error! Bookmark not defined.
DAFTAR ISI	Error! Bookmark not defined.
I. PENDAHULUAN	2
A. Latar Belakang	3
B. Tujuan Magang Industri.....	4
C. Hasil Yang Diharapkan.....	4
II. PROFIL PERUSAHAAN	Error! Bookmark not defined.
A. Sejarah Perusahaan.....	Error! Bookmark not defined.
B. Visi Dan Misi Perusahaan.....	Error! Bookmark not defined.
C. Manajemen perusahaan.....	Error! Bookmark not defined.
D. Waktu dan Tempat Magang Industri II.....	Error! Bookmark not defined.
III. KEGIATAN MAGANG INDUSTRI.....	Error! Bookmark not defined.
A. Pemanenan	Error! Bookmark not defined.
B. Pemupukan.....	Error! Bookmark not defined.
C. Perawatan (Semprot/ Pengendalian gulma)	Error! Bookmark not defined.
IV. KESIMPULAN DAN SARAN	Error! Bookmark not defined.
DAFTAR PUSTAKA	
Lampiran	

I. PENDAHULUAN

A. Latar Belakang

Kelapa sawit merupakan tumbuhan tropis yang tergolong dalam family palmae dan berasal dari Afrika Barat.. Kelapa sawit merupakan tanaman dengan nilai ekonomis yang cukup tinggi karena merupakan salah satu tanaman penghasil minyak nabati (Pahan, 2010).

Komoditas kelapa sawit merupakan salah satu sector penunjang pendapatan dari sektor non migas bagi indonesia. (Setymidjaja, 2006).

Indonesia memiliki potensial *Market Leader* dalam bidang perkebunan tananaman kelapa sawit. Komunitas kelapa sawit di Indonesia sangat menjanjikan,selain itu Negara Indonesia memiliki kondisi yang cocok untuk tanaman kelapa sawit seperti iklim tropis (sinar matahari dan curah hujan merata sepanjang tahun) serta areal lahan yang masih luas untuk dijadikan perkebunan kelapa sawit, tak heran sudah banyak perkebunan kelapa sawit yang sudah berdiri dari segala penjuru negeri ini, mulai dari perusahaan Negara, swasta maupun rakyat yang skalanya mulai kecil hingga besar. Dengan berkembangnya perkebunan kelapa sawit dapat memberikan dampak yang baik seperti memperbaiki angka pengangguran, meningkatkan pendapatan masyarakat sekitar dan masih banyak yang lainnya.

PT. Alam Jaya Persada merupakan salah satu perkebunan kelapa sawit yang berada di desa senipah, kecamatan samboja, kabupaten kutai kartanegara dan telah bekerja sama dengan politeknik pertanian negeri samarinda dalam kegiatan magang industry.

Magang industri bertujuan untuk mendapatkan kemampuan lanjutan sehingga mahasiswa tidak asing lagi dengan dunia kerja dan memahami bagaimana budidaya yang ada dikebun khususnya budidaya kebun yang ada di PT. Alam Jaya Persada.

B. Tujuan Magang Industri

Tujuan dilakukan Magang Industri agar mahasiswa mampu:

1. Untuk mengetahui manajemen kegiatan panen, pemupukan, pengendalian gulma di PT. Alam Jaya Persada.
2. Mampu memperoleh informasi secara langsung terkait di lapangan mengenai kegiatan panen, pemupukan, pengendalian gulma, dan administrasi di PT. Alam Jaya Persada.
3. Untuk mengetahui kendala dan permasalahan dalam kegiatan panen, pemupukan dan pengendalian gulma di PT. Alam Jaya Persada.

C. Hasil Yang Diharapkan

Hasil yang diharapkan dari kegiatan magang industry adalah sebagai berikut:

1. Mahasiswa mempunyai wawasan tentang dunia kerja sesungguhnya baik dari segi kedisiplinan dan pengalaman dalam dunia kerja.
2. Menambah pengalaman dan wawasan mahasiswa tentang perusahaan.
3. Mahasiswa dapat memahami tata cara penggunaan alat dan sarana di perusahaan.
4. Mahasiswa dapat memahami budaya yang ada di perusahaan.

DAFTAR PUSTAKA

- Achmad Soedarsan, Basuki, Soemantri Wirjahardja, Mien Rifai. 1984. Pedoman Pengenal Berbagai Jenis Gulma Penting Pada Tanaman Perkebunan. Jakarta.
- Adriadi A.,Chairul, dan Solfiyeni. 2012. “Analisis vegetasi gulma pada perkebunan kelapa sawit (*Elais guineensis Jacq.*) di Kilangan, Muaro Bulian, Batang Hari”. *Jurnal Biologi Universitas Andalas.* Vol.1, No.2: 108-115.
- Adwiganda, R. 2007. Menajemen Tanah dan Pemupukan Kelapa Sawit. Dalam S. Mangoensoekarjo (Ed). Menajemen Tanah dan Pemupukan Budidaya Tanaman Perkebunan. Yogyakarta (ID): Gajah Mada University Press.
- pahan, I. 2010. Panduan lengkap kelapa sawit (Manajemen Agribisnis dari Hulu Hingga Hilir). Penebar swada. Jakarta.
- Pahan, I.2015. Panduan Budidaya Kelapa Sawit Untk Praktis Pekebunan. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Setyamidjaja, D. (2006). Kelapa Sawit Teknik Budaya, Panen, dan pengelolaan. *Kasinus. Yogyakarta.*