



## DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN	viii
1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan	1
2 TINJAUAN PUSTAKA	2
2.1 Klasifikasi Kelapa Sawit	2
2.2 Pengendalian Gulma	3
2.3 Teknik Pengendalian Gulma	3
2.4 Jenis jenis Gulma	4
2.5 Karakteristik Gulma	4
3 METODE PELAKSANAAN PKL	5
3.1 Tempat dan Waktu	5
3.2 Metode Pelaksanaan	5
3.3 Pengamatan dan Pengumpulan Data	5
4.1 Letak Geografis dan Wilayah Administratif	7
4.2 Keadaan Iklim dan Tanah	7
4.3 Luas Areal dan Tata Guna Lahan	8
4.4 Keadaan Tanaman dan Produksi	9
4.5 Struktur Organisasi dan Ketenagakerjaan	9
5 PELAKSANAAN KEGIATAN PKL	11
5.1 Aspek teknis	11
5.1.1 Pembibitan	11
5.1.2 Pemupukan	13
5.1.3 pengendalian gulma	14
5.1.4 Pemanenan	16
5.2 Aspek Manajerial	17
5.2.1 Pendamping Mandor	17
5.2.2 Pendamping Asisten	19
6. PEMBAHASAN	20
6.1 Analisis Jenis Gulma	20
6.2 Aplikasi Herbisida	21
6.3 Penggunaan APD	21
6.4 kalibrasi Volume Semprot	23
6.5 Faktor Keberhasilan	24
7. Kesimpulan dan saran	25
7.1 Kesimpulan	25
7.2 Saran	25
DAFTAR PUSTAKA	25
RIWAYAT HIDUP	37

## DAFTAR TABEL

1	Pembagian Luas Areal Kebun Sei Merah Divisi 1	8
2	Data produksi dan produktivitas TBS Divisi 1 tahun (2016-2019)	9
3	Jumlah tenaga kerja Kebun Sei Merah	10
4	jenis-jenis gulma	16
5	analisis jenis gulma	20
6	jenis herbisida	21
7	penggunaan APD pada saat melakukan penyemprotan	22
8	hasil kalibrasi volume semprot	23

## DAFTAR GAMBAR

1	Pengendalian gulma	13
2	Pemupukan TM	14
3	Pemupukan kompos di TBM	14
4	pengendalian gulma secara manual	15
5	Pengendalian gulma secara kimiawi	15
6	Pemanenan Kelapa Sawit	17
7	buku mandor	18
8	peralatan APD	22

## DAFTAR LAMPIRAN

1	Jurnal harian praktik kerja lapangan sebagai KHL	28
2	jurnal kegiatan sebagai pendamping mandor	30
3	jurnal kegiatan sebagai pendamping asisten	32
4	curah hujan	34
5	struktur organisasi kebun Sei merah	35
6	peta kebun Divisi 1 Sei merah	36

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.

2. Dilarang menggunakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.

