



DAFTAR ISI

1	PENDAHULUAN	1
	1.1 Latar belakang	1
	1.2 Tujuan	2
2	TINJAUAN PUSTAKA	2
	2.1 Klasifikasi dan Morfologi Tanaman Kelapa Sawit	2
	2.2 Syarat Tumbuh Tanaman Kelapa Sawit	3
	2.3 Pengendalian Gulma	3
3	METODE PRAKTIK KERJA LAPANGAN	4
	3.1 Tempat dan Waktu	4
	3.2 Metode Pelaksanaan	4
	3.3 Metode Pengamatan dan Pengumpulan Data	5
	3.4 Metode Analisis Data dan Informasi	6
	3.5 Pelaporan	7
4	KEADAAN UMUM	7
	4.1 Letak Geografis dan Wilayah Administratif	7
	4.2 Keadaan Iklim, Topografi dan Tanah	7
	4.3 Luas Areal dan Tata Guna Lahan	7
	4.4 Struktur Organisasi dan Ketenagakerjaan	8
5	PELAKSANAAN PRAKTIK KERJA LAPANGAN	9
	5.1 Aspek Teknis	9
	5.1.1 Perawatan jalan	9
	5.1.2 Sensus hama	10
	5.1.3 Sensus buah pada TBM 2	11
	5.1.4 Pengendalian Hama	12
	5.1.5 Pemupukan	13
	5.1.6 Pengendalian Gulma	14
	5.1.7 Alat Pelindung Diri	16
	5.1.8 Pemanenan TBS	16
	5.2 Aspek Manajerial	18
6	PEMBAHASAN	19
	6.1 Analisis Vegetasi	19
	6.2 Pengendalian Gulma Manual	21
	6.3 Pengendalian Gulma Secara Kimia	21
	6.4 Identifikasi Alat	24
	6.5 Alat Pelindung Diri	25
	6.6 Aspek Lima Tepat (5T)	26
7	SIMPULAN dan SARAN	27
	7.1 Simpulan	27
	7.2 Saran	27
	DAFTAR PUSTAKA	28
	LAMPIRAN	29

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

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 mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.

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 mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.

DAFTAR TABEL

1	Produksi dan produktivitas PT. ATS 1 (2015-2019)	8
2	Data pengamatan hama kumbang pada blok 34 afdeling 1	11
3	Jenis Pupuk, Kandungan Hara Pupuk dan Dosis Pupuk.	13
4	Kandungan hara JJK	14
5	Pengendalian gulma yang dilaksanakn	15
6	Analisis vegetasi piringan tanaman	19
7	Analisis vegetasi pasar pikul	20
8	Analisis vegetasi gawangan	20
9	Standar pengendalian gulma manual	21
10	Standar dosis penyemprotan	22
11	Efektivitas dan efek penyemprotan	23
12	Kalibrasi alat semprot	24



DAFTAR GAMBAR

Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies

1	Kegiatan perawatan jalan secara mekanis	10
2	Contoh tanaman sampel sensus	11
3	Pengambilan sensus buah pada TBM	12
4	Kegiatan pengendalian hama	13
5	Kelengkapan APD yang dikenakan saat pengendalian gulma.	16
6	Proses pemanenan	17
7	Pengangkutan hasil panen	18
8	Kegiatan apel pagi di afdeling.	19
9	Gulma kerisan (<i>Scleria sumatrensis</i>)	23

DAFTAR LAMPIRAN

1	Jurnal Sebagai Karyawan Harian Lepas	31
2	Jurnal sebagai Pendamping Mandor	34
3	Jurnal Sebagai Pendamping Asisten	37
4	Peta Kebun PT. Arindo Trisejahtera 1	35
5	Struktur Organisasi PT. Arindo Trisejahtera 1	36
6	Curah Hujan PT. Arindo Trisejahtera 1 Tahun 2015 – 2019	37
7	Bukti permintaan dan pengeluaran barang	38