



DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan	1
TINJAUAN PUSTAKA	2
2.1 Klasifikasi dan Morfologi Kelapa Sawit	2
2.2 Manajemen Pemupukan	2
METODE PRAKTIK KERJA LAPANGAN	4
3.1 Lokasi dan Waktu PKL	4
3.2 Metode Pelaksanaan	4
3.3 Teknik Pengamatan dan Pengumpulan Data	4
3.4 Metode Analisis Data dan Informasi	6
3.5 Pelaporan	6
KEADAAN UMUM	7
4.1 Letak Geografis dan Wilayah Administratif	7
4.2 Luas Areal dan Tata Guna Lahan	7
4.3 Keadaan Tanah dan Iklim	7
4.4 Struktur Organisasi dan Ketenagakerjaan	9
HASIL PELAKSANAAN PKL	11
5.1 Aspek Teknis	11
5.2 Aspek Manajerial	33
PEMBAHASAN	38
SIMPULAN DAN SARAN	44
5.3 Simpulan	44
5.4 Saran	44
DAFTAR PUSTAKA	45
LAMPIRAN	46
Riwayat Hidup	67

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

DAFTAR TABEL

1	Luas Areal dan Tata Guna Lahan HGU II PT. Buana Karya Bhakti	8
2	Kelas lereng di areal Kebun Inti Buana Karya Bhakti	8
3	Jenis Tanah Kebun Inti PT Buana Karya Bhakti	8
4	Jumlah karyawan di Kebun Inti BKB 2021	10
5	Bahan dan Norma Penggunaan <i>Chemist</i>	15
6	Bahan dan Norma Kegiatan Rawat Piringan Secara Kimia	15
7	Nama perusahaan pemasok pupuk PT Buana Karya Bhakti	18
8	Realisasi kelengkapan APD pemupukan di Kebun Inti BKB	21
9	Jenis pupuk yang digunakan di Kebun Inti BKB	23
10	Realisasi ketepatan bobot untilan pupuk di Kebun Inti BKB	24
11	Realisasi ketepatan dosis pemupukan tabur di TM	25
12	Realisasi ketepatan dosis pemupukan tanam di TM	26
13	Realisasi ketepatan waktu pemupukan Caturwulan 1 di TM	26
14	Realisasi ketepatan cara pemupukan di TM	27
15	Realisasi ketepatan penempatan pemupukan di TM	28
16	Realisasi gejala defisiensi hara di TM	28
17	Perkiraan cost pupuk NPK Kebun Inti BKB Afdeling 1 tahun 2021	37
18	Perkiraan biaya upah pemupuk NPK Kebun Inti BKB Afdeling 1 (2021)	37
19	Rincian Biaya Pemupukan Anorganik Bulan Februari 2021	38

DAFTAR GAMBAR

1	Kegiatan Absensi dan Lingkaran Pagi	11
2	Kumbang tanduk	12
3	Kegiatan Kutip larva kumbang tanduk	12
4	Perangkap Kumbang Tanduk	13
5	Target gulma Rawat Gawangan Chemist	14
6	Kegiatan Rawat Gawang Chemist	14
7	Bahan Penggunaan RGC	15
8	<i>Micron Herbi Sprayer</i>	16
9	Kegiatan Rawat Gawangan Manual	16
10	Kegiatan <i>Prunning</i> kelapa sawit	17
11	Penyimpanan Pupuk	18
12	Kegiatan Penguntulan Pupuk	19
13	Kegiatan pengambilan dan pendistribusian pupuk	20
14	APD Pemupukan	20
15	Pemupukan tabur	21
16	Pemupukan Tanam	22
17	Kegiatan Aplikasi Jangkos	24
18	Gejala kekurangan unsur hara N	29
19	Gejala kekurangan unsur hara P	29
20	Gejala kekurangan unsur hara K	30
21	Gejala kekurangan unsur hara Mg	30
22	Gejala kekurangan unsur hara Boron	31
23	Unit mekanisasi “Mizou”	32
24	Kegiatan pemanenan manual	33

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



DAFTAR LAMPIRAN

1	Jurnal harian PKL sebagai pegawai harian di PT BKB	47
2	Jurnal harian PKL sebagai pendamping mandor di PT BKB	48
3	Jurnal harian PKL sebagai pendamping asisten di PT BKB	49
4	Peta Kebun Inti Buana Karya Bhakti	50
5	Populasi tanaman Kebun Inti BKB tahun 2021	51
6	Data curah hujan dan hari hujan di Kebun Inti BKB	54
7	Struktur Organisasi Kebun Inti BKB	55
8	Rekomendasi pemupukan Kebun Inti BKB Afdeling 1	55
9	Slip permintaan barang	60
10	Buku kegiatan mandor (BKM)	61
11	Slip pemeriksaan monitoring mutu untilan	62
12	Laporan pemeriksaan mutu aplikasi pemupukan	63
13	Formulir rencana kerja harian	64
14	Formulir pemantauan suhu tubuh dan kelengkapan protokol kesehatan	65
15	Buku rencana kerja tahunan Kebun Inti BKB Afdeling 1 tahun 2021	66

