



DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	ix
I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan	2
II TINJAUAN PUSTAKA	2
2.1 Klasifikasi dan Morfologi Tebu	2
2.2 Syarat Tumbuh Tebu	3
III METODE PRAKTIK LAPANGAN	4
3.1 Lokasi dan Waktu PKL	4
3.2 Metode Pengamatan dan Pengumpulan Data	4
3.3 Metode Pelaksanaan	5
3.4 Metode Pengolahan Data dan Informasi	5
3.5 Pelaporan	6
IV KEADAAN UMUM PERUSAHAAN	6
4.1 Sejarah	6
4.2 Luas Areal dan Tata Guna Lahan	6
4.3 Struktur Organisasi	7
4.4 Keadaan Iklim dan Tanah	7
4.5 Keadaan Tanaman dan Produksi	8
V HASIL DAN PEMBAHASAN/TOPIK PKL	9
5.1 Aspek Teknis	9
5.2 Perencanaan Penanaman Kembali (<i>Replanting</i>)	10
5.3 Persiapan Lahan (<i>Land Preparation</i>)	10
5.4 Penanaman (<i>Replanting</i>)	14
5.5 Irigasi (<i>Irigation</i>)	23
5.6 Perawatan (<i>Maintenance</i>)	24
5.7 <i>Mechanical Maintenance</i>	24
5.8 <i>Manual Maintenance</i>	26
5.9 Pemanenan	28
VI SIMPULAN DAN SARAN	30
6.1 Simpulan	30
6.2 Saran	30
DAFTAR PUSTAKA	31
LAMPIRAN	32
RIWAYAT HIDUP	40

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.

Bogor Agricultural University

Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies

1	Luasan areal dan tata guna lahan PT GPM	7
2	Luas kebun tebu produksi PT GPM tahun 2020	8
3	Produksi tebu PT GPM tahun (2020)	9
4	Standar kebutuhan tenaga kerja	15
5	Rencana tanam periode 03 Maret sampai 19 Juni 2021	15
6	Jarak Pengamatan <i>Dropping</i> Bibit	18
7	Overlapping ecer bibit di lapangan	19
8	Jumlah mata tunas dan panjang cacahan bibit	19
9	Pengukuran ketebalan <i>covering</i>	20
10	Data pengamatan Gap petak 22 BU 06	21
11	Jenis herbisida yang digunakan untuk <i>spraying</i>	28

DAFTAR GAMBAR

1	Kegiatan <i>Brushing</i>	11
2	Kegiatan <i>Ploughing</i>	12
3	<i>Implement Harrowing</i>	12
4	Kegiatan <i>Track marking</i>	13
5	Kegiatan <i>Ripping</i>	13
6	<i>Implement Furrowing bassalt</i>	14
7	Angkut bibit	17
8	<i>Dropping</i> bibit	18
9	Kegiatan <i>Covering</i> bibit	20
10	Kegiatan Irigasi	24
11	<i>Implement Boom sprayer</i>	25
12	<i>Implement leaf tyne</i>	25
13	Kegiatan Pemupukan	26
14	Gulma Daun lebar	27
15	<i>Knapsack sprayer</i>	27
16	<i>Bundle cane</i>	28
17	Pengangkutan <i>Grab loader</i>	29
18	<i>Cane Harvester</i>	29

DAFTAR LAMPIRAN

1	Jurnal Harian Kegiatan PKL di PT GPM	33
2	Peta situasi PT Gula Putih Mataram	36
3	Struktur Organisasi PT Gula Putih Mataram	37
4	Tenaga Kerja PT GPM	38
5	Data Curah Hujan dan dari Hujan tahun 2011–2020 di PT GPM	39

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