



DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xii
I PENDAHULUAN	11
1.1 Latar Belakang	11
1.2 Tujuan	2
II TINJAUAN PUSTAKA	3
2.1 Klasifikasi Tanaman Kopi	3
2.2 Morfologi Tanaman Kopi	3
2.3 Syarat Tumbuh	4
2.4 Pemangkasan Tanaman Kopi	4
III METODE PRAKTIK KERJA LAPANGAN	6
3.1 Tempat dan Waktu PKL	6
3.2 Metode Pelaksanaan	6
3.3 Metode Pengamatan dan Pengumpulan Data	6
3.4 Metode Analisis Data dan Informasi	7
3.5 Pelaporan	7
IV KEADAAN UMUM PERUSAHAAN	8
4.1 Sejarah	8
4.2 Letak Geografis Kebun	9
4.3 Tujuan Perusahaan	9
4.4 Keadaan Topografi, Tanah, dan Iklim	9
4.5 Luas Areal Konsesi dan Tata Guna Lahan	9
4.6 Keadaan Tanaman dan Produksi	10
4.7 Struktur Organisasi dan Ketenagakerjaan	11
V PELAKSANAAN KEGIATAN PKL	13
5.1 Aspek Teknis	13
5.2 Aspek Manajerial	24
VI HASIL DAN PEMBAHASAN	27
6.1 Tinggi pangkasan	27
6.2 Tipe pemangkasan	27
6.3 Jumlah tenaga pangkas	28
6.4 Jenis cabang kopi	28
6.5 Alat pangkas	29
6.6 Produksi dan Produktivitas Kopi	29
VII SIMPULAN DAN SARAN	30
7.1 Simpulan	30
7.2 Saran	30
DAFTAR PUSTAKA	31
LAMPIRAN	32



DAFTAR TABEL

1	Luas areal hak guna usaha dan tata guna lahan Kebun Malangsari 2022	10
2	Luas areal, produksi, dan produktivitas kopi Robusta di Kebun	10
3	Jumlah Karyawan Kebun Malangsari 2022	11
4	Tinggi pangkasan	27
5	Jenis cabang	28

DAFTAR GAMBAR

1	Kegiatan apel pagi	13
2	Pembuatan naungan	14
3	Pembuatan media tanam (A) Media tanam (B) Bedengan	14
4	Pembuatan sungkup	15
5	Bahan tanam (A) Batang atas dan batang bawah (B) <i>Rootone F</i>	15
6	Pembuatan stek sambung (A) Stek sambung (B) Penanaman stek sambung	16
7	Pupuk <i>Geer</i>	17
8	Kegiatan pengendalian gulma manual	17
9	Pencampuran herbisida (A) Jenis herbisida (B) Larutan herbisida dan air	18
10	Kegiatan pemupukan (A) Alur pupuk I (B) Membersihkan gulma (C) Pembuatan alur pupuk (D) Pengaplikasian pupuk	19
11	Kegiatan pengendalian hama PBKo (A) Alat dan bahan alat <i>trapping</i> (B) Pengisian etanol dan metanol ke dalam plastik es (C) Pembuatan botol <i>trapping</i> (D) Sensus hama PBKo (E) Memasang etanol metanol ke dalam botol (F) Memasang botol <i>trapping</i> di pohon	20
12	Kegiatan pangkas bentuk (A) Tanaman kopi sebelum dipangkas (B) Kegiatan pangkas bentuk (C) Tanaman kopi setelah dipangkas	22
13	Kegiatan wiwil kasar (A) Tunas air (B) Gunting pangkas (C) Gergaji	22
14	Kegiatan wiwil halus (A) Cabang laki (B) Pemangkasan cabang (C) Cabang cacing (D) Cabang balik (E) Cabang sakit	23
15	Kegiatan taksasi buah (A) <i>Hand counter</i> (B) Label taksasi buah	24
16	Buku pegangan mandor (A) Buku PB-10.5.K (B) Buku PB-10.2.K	25

DAFTAR LAMPIRAN

1	Jurnal harian sebagai karyawan harian lepas (KHL)	33
2	Jurnal harian sebagai pendamping mandor	37
3	Jurnal harian sebagai pendamping asisten tanaman	42
4	Peta komoditi Kebun Malangsari	47
5	Data curah hujan di Kebun Malangsari 2022	48
6	Data curah hujan di Kebun Malangsari 2022 (<i>Lanjutan</i>)	49
7	Peta areal konsesi di Afdeling Tretes tahun 2022	50
8	Struktur organisasi di Kebun Malangsari	51
9	Struktur organisasi di Afdeling Tretes tahun 2022	52