



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 atau memperbaronya sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.

DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL	iv
DAFTAR GAMBAR	iv
DAFTAR LAMPIRAN	v
I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan	1
II TINJAUAN PUSTAKA	2
2.1 Klasifikasi Tanaman Kopi	2
2.2 Morfologi Kopi	2
2.3 Syarat Tumbuh	3
2.4 Gulma	3
2.5 Pengolongan Gulma	3
2.6 Pengendalian Gulma	3
III METODE PRAKTIK KERJA LAPANG	5
3.1 Tempat dan Waktu	5
3.2 Metode Pelaksanaan	5
3.3 Metode Pengamatan dan Pengumpulan Data	5
3.4 Metode Analisis dan Informasi	7
3.5 Pelaporan	7
IV KEADAAN UMUM LOKASI PKL	8
4.1 Sejarah Perusahaan	8
4.2 Letak Wilayah Administrasi	8
4.3 Keadaan Iklim dan Tanah	8
4.2 Luas Areal Konsensi dan Tata Guna Usaha	8
4.3 Kondisi Pertanaman dan Produksi	9
4.6 Struktur Organisasi dan Karyawan Perusahaan	10
V HASIL KEGIATAN PRAKTIK KERJA LAPANGAN	12
5.1 Aspek Teknis	12
5.2 Aspek Manajerial	28
5.3 Pembahasan	33
VI SIMPULAN DAN SARAN	38
6.1 Simpulan	38
6.2 Saran	38
DAFTAR PUSTAKA	39
LAMPIRAN	40
RIWAYAT HIDUP	57



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 memperbarulkannya sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.

DAFTAR TABEL

1	Luas areal konsesi dan tata guna lahan Kebun Ngrangkah Pawon	9
2	Luas areal, produksi, dan produktivitas kopi di Kebun Ngrangkah Pawon	10
3	Jumlah tenaga kerja di Kebun Ngrangkah Pawon	11
4	Waktu pengaplikasian pupuk di pembibitan	16
5	Analisis vegetasi gulma pada blok Saringan	22
6	Analisis vegetasi gulma pada blok Sumber Kidul	23
7	Analisis vegetasi gulma pada blok Sapian	24
8	Analisis vegetasi gulma pada blok Sumber Lor	24
9	Hasil dari pengamatan efektifitas penggunaan herbisida	25
10	Hasil kalibrasi alat semprot	26
11	Hasil pengamatan pemakaian APD	28



| **Sokolah Vokasi**
College of Vocational Studies

1	Bedengan pembibitan kopi	13
2	Persiapan media tanam	13
3	Batang atas untuk sambung stek	14
4	Pengendalian gulma dalam sungkup	15
5	Pembuatan pupuk geer	16
6	Penyiraman menggunakan gembor	16
7	Pemangkasan tanaman kopi	18
8	Pengendalian hama	19
9	Pemupukan tanaman kopi	19
10	Taksasi buah	20
11	Pengendalian gulma manual	21
12	Pengendalian gulma kimia	22
13	Gulma dominan pada blok Saringan	23
14	Gulma dominan pada blok Sumber Kidul	23
15	Gulma dominan pada blok Sapian	24
16	Gulma dominan pada blok Sumber Lor	25
17	Efektivitas penggunaan herbisida	25
18	<i>Knapsack sprayer</i>	26
19	Kegiatan absensi karyawan	29



DAFTAR LAMPIRAN

1	Jurnal harian sebagai karyawan harian lepas (KHL)	41
2	Jurnal harian sebagai pendamping Mandor	44
3	Jurnal harian sebagai pendamping Asisten tanaman	48
4	Data curah hujan dan hari hujan Kebun Ngrangkah Pawon	52
5	Peta Kebun Ngrangkah Pawon	53
6	Struktur organisasi Kebun Ngrangkah Pawon	54
7	Struktur organisasi Afdeling Sumber	55
8	Peta areal konsensi Afdeling Sumber 2022	56

© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies

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 mengikuti kepentingan yang wajar IPB.
2. Dilarang mengumumkan atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.