



DAFTAR ISI

| | |
|--|----|
| DAFTAR GAMBAR | iv |
| DAFTAR TABEL | iv |
| DAFTAR LAMPIRAN | iv |
| I PENDAHULUAN | 1 |
| 1.1 Latar Belakang | 1 |
| 1.2 Tujuan | 1 |
| II TINJAUAN PUSTAKA | 3 |
| 2.1 Morfologi dan Klasifikasi Tanaman Kopi | 3 |
| 2.2 Syarat Tumbuh Tanaman Kopi | 4 |
| 2.3 Pembibitan Kopi | 4 |
| III METODOLOGI | 5 |
| 3.1 Tempat dan Waktu | 5 |
| 3.2 Metode Pelaksanaan | 5 |
| 3.3 Metode Pengamatan dan Pengumpulan Data | 5 |
| 3.4 Informasi | 6 |
| 3.5 Pelaporan | 6 |
| IV KEADAAN UMUM PERUSAHAAN | 7 |
| 4.1 Sejarah Perusahaan | 7 |
| 4.2 Kondisi Pertanaman | 8 |
| 4.3 Organisasi dan Karyawan Perusahaan | 8 |
| V HASIL DAN PEMBAHASAN | 10 |
| 5.1 Aspek teknis | 10 |
| 5.2 Aspek Manjerial | 20 |
| VI SIMPULAN DAN SARAN | 27 |
| 6.1 Simpulan | 27 |
| 6.2 Saran | 27 |
| DAFTAR PUSTAKA | 28 |
| LAMPIRAN | 29 |
| RIWAYAT HIDUP | 47 |



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.



DAFTAR GAMBAR

| | | |
|----|---|----|
| 1 | Pengambilan entres di tanaman kopi | 11 |
| 2 | Stek sambung di pembibitan | 12 |
| 3 | Persiapan media tanam di pembibitan | 13 |
| 4 | Pembuatan sungkup di pembibitan | 14 |
| 5 | Penanaman bibit di polybag pada pembibitan | 15 |
| 6 | Pengendalian gulma di pembibitan | 15 |
| 7 | Penyiraman di pembibitan | 16 |
| 8 | Pemangkasan kopi di tanaman menghasilkan (TM) | 17 |
| 9 | Pengendalian gulma manual di tanaman menghasilkan (TM) | 18 |
| 10 | Pengendalian gulma mekanis di tanaman menghasilkan (TM) | 19 |
| 11 | Pemupukan di tanaman menghasilkan (TM) | 19 |
| 12 | Pengendalian hama di tanaman menghasilkan (TM) | 20 |
| 13 | Kegiatan absensi dan apel pagi | 21 |
| 14 | Buku pegangan mandor | 22 |



| | | |
|---|---|----|
| 1 | Luas areal konsesi Kebun Ngrangkah Pawon | 7 |
| 2 | Luas areal, produksi, dan produktivitas kopi di Kebun Ngrangkah Pawon | 8 |
| 3 | Jumlah tenaga kerja di Kebun Ngrangkah Pawon | 9 |
| 4 | Keberhasilan stek sambung | 12 |

DAFTAR LAMPIRAN

| | | |
|---|---|----|
| 1 | Jurnal harian sebagai Karyawan Harian Lepas (KHL) | 30 |
| 2 | Jurnal harian sebagai pendamping mandor | 34 |
| 3 | Jurnal harian pendamping asisten tanaman | 38 |
| 4 | Peta areal kebun ngrangkah pawon | 42 |
| 5 | Data curah hujan di Kebun Ngrangkah Pawon 2017-2021 | 43 |
| 6 | Peta areal afdeling sumber | 44 |
| 7 | Struktur organisasi Kebun Ngrangkah Pawon | 45 |
| 8 | Struktur organisasi afdeling sumber | 46 |

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.