



DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan	2
II TINJAUAN PUSTAKA	3
2.1 Botani dan Morfologi Teh	3
2.2 Pascapanen Teh	3
2.3 Proses Pengolahan Teh	4
2.4 Pengembangan Masyarakat	4
III METODE	5
3.1 Tempat dan Waktu	5
3.2 Metode Pelaksanaan	5
3.3 Pengamatan dan Pengumpulan Data	5
3.4 Analisis Data dan Informasi	6
3.5 Metode Pengembangan Masyarakat	6
IV KEADAAN UMUM PERUSAHAAN	7
4.1 Profil PT Perkebunan Nusantara VIII	7
4.2 Visi Misi	7
4.3 Letak Wilayah	7
4.4 Struktur Organisasi	7
4.5 Ketenagakerjaan	8
4.6 Tata Guna Lahan	9
4.7 Jenis Varietas Seedling dan Macam-macam Klonal	9
V HASIL DAN PEMBAHASAN	10
5.1 Pemanenan Teh	10
5.2 Pascapanen Teh	11
5.3 Pengangkutan dan Penerimaan Bahan Baku Pucuk	13
5.4 Analisis Pucuk	14
5.5 Pelayuan	15
5.6 Penggilingan	18
5.7 Oksidasi Enzimatis	19
5.8 Pengeringan	20
5.9 Sortasi	21
5.10 Pengemasan	22
5.11 Pengujian Mutu	23
5.12 Analisis Usaha Kebun Montaya	25
VI PENGEMBANGAN MASYARAKAT	27
6.1 Keadaan Umum	27
6.2 Kajian Kelembagaan	27
6.3 Kajian Mata Pencaharian	28



6.4	Karakteristik Gapoktan	29
6.5	Kegiatan Pengembangan Masyarakat	31
6.6	Kegiatan Pendukung Pengembangan Masyarakat	32
6.7	Output Kegiatan	32
6.8	Evaluasi Kegiatan	33
VII SIMPULAN DAN SARAN		34
7.1	Simpulan	34
7.2	Saran	34
DAFTAR PUSTAKA		36
LAMPIRAN		37
RIWAYAT HIDUP		49

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:

- Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.

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



DAFTAR TABEL

1	Data karyawan Kebun Montaya	9
2	Spesifikasi mesin petik	11
3	Rata-rata analisis pucuk bulan Januari - Februari	15
4	Nilai densitas Kebun Montaya	21
5	Netto bruto pengepakan	22
6	Hasil nilai Kerataan Layuan	24
7	Hasil nilai Pengujian Kadar Air	25
8	Analisis usaha Kebun Montaya Bulan Januari - Maret 2022	26
9	Kajian kelembagaan Desa Tamanjaya	28
10	Jadwal Kegiatan Gapoktan	29
11	Identifikasi Harapan, Kendala, dan Alasan Gapoktan Tahun 2022	30

DAFTAR GAMBAR

1	Pemetikan dengan gunting (a) mesin petik (b)	11
2	Penyimpanan sementara	12
3	Penimbangan di Kebun	13
4	Pengangkutan pucuk	13
5	Surat Pengantar (SP) Pucuk (a) Truk yang ditimbang (b)	14
6	Timbangan analisis	15
7	Proses pelayuan	16
8	Identitas per kemandoran	17
9	Pengiraban	17
10	Kegiatan turun layu	18
11	Mesin <i>Open Top Roller</i> (OTR) (a) <i>Double Indian Ballbreaker Net Sorteer</i> (DIBN) (b) <i>Rottorvane</i> (RV) (c)	19
12	Oksidasi Enzimatis	20
13	Two Stage Drier (TSD)	21
14	Kajian mata pencaharian	28
15	Demonstrasi pembuatan POC	32

DAFTAR LAMPIRAN

1	Lampiran 1 Peta wilayah kerja Kebun Montaya	38
2	Lampiran 2 Struktur organisasi bagian administrasi atau kantor induk	39
3	Lampiran 3 Struktur organisasi pabrik	40
4	Lampiran 4 Data areal konsensi Kebun Montaya	41
5	Lampiran 5 Luas areal komposisi klonal dan seedling Kebun Montaya	42
6	Lampiran 6 Surat Perintah Angkut (SPA)	43
7	Lampiran 7 Tanda Terima Penyerahan (TTP)	44
8	Lampiran 8 Pengantar Pengiriman Teh (PPT)	45
9	Lampiran 9 Berita Acara Pengiriman Produksi (BA Pengiriman)	46
10	Lampiran 10 Hasil pengujian Green Dhool Testing	47
11	Lampiran 11 Peta wilayah Desa Tamanjaya	48

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