



DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan	1
TINJAUAN PUSTAKA	2
2.1 Klasifikasi dan Morfologi Tanaman Teh (<i>Camellia sinensis</i> L.)	2
2.2 Syarat Tumbuh	3
2.3 Gulma	3
2.4 Pengendalian Gulma	4
2.5 Pengembangan Masyarakat	4
II METODE PRAKTIK KERJA LAPANGAN	5
3.1 Tempat dan Waktu Pelaksanaan	5
3.2 Metode Pelaksanaan	5
3.3 Metode Pengembangan Masyarakat	6
3.4 Metode Pengumpulan dan Analisis Data	6
3.5 Metode Analisis data dan Informasi	8
3.6 Pelaporan	8
III KEADAAN UMUM PERUSAHAAN	8
4.1 Sejarah dan Perkembangan Perusahaan	8
4.2 Visi dan Misi Perkebunan	9
4.3 Letak Wilayah Administratif dan Geografis	9
4.4 Keadaan Tanah dan Iklim	10
4.5 Luas Area Tata Guna Lahan	10
4.6 Keadaan Umum Tanaman dan Produksi	11
4.7 Struktur Organisasi dan Ketenagakerjaan	12
4.8 Keadaan Umum Desa Bunijaya	14
4.9 Sumber Daya Manusia	15
4.10 Sarana dan Aset	16
4.11 Potensi dan Permasalahan Desa Bunijaya	17
KEGIATAN PRAKTIK KERJA LAPANGAN	18
5.1 Aspek Tanaman	18
5.2 Aspek Pasca Panen	31
5.3 Aspek Pengembangan Masyarakat	42
IV HASIL DAN PEMBAHASAN	42
6.1 Analisis Vegetasi	42
6.2 Keefektifan Herbisida	47
6.3 Pengembangan Masyarakat	48
V KESIMPULAN DAN SARAN	49
6.1 Kesimpulan	49
6.2 Saran	50

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

© Hak cipta milik IPB Institut Pertanian Bogor

Bogor Agricultural University

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.



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies

DAFTAR PUSTAKA

51

LAMPIRAN

52

DAFTAR TABEL

1	Areal konsensi Kebun Montaya	11
2	Luas areal dan populasi tanaman teh	12
3	Data karyawan Kebun Montaya	14
4	Jenis – jenis gulma yang ada di Kebun Montaya	20
5	Data tenaga kerja pemupukan	26
6	Perbedaan pemetikan mekanis dan pemetikan manual	31
7	Klasifikasi standar kadar air	41
8	Hasil analisis vegetasi gulma blok 28	44
9	Hasil analisis vegetasi gulma blok 37	45
10	Hasil analisis vegetasi gulma blok 4A	46
11	Respon masyarakat terhadap kegiatan pengembangan masyarakat	49

DAFTAR GAMBAR

1	Areal Wilayah Desa Bunijaya	15
2	Jumlah Penduduk Desa Bunijaya	15
3	Tingkat Kesejahteraan Keluarga	16
4	Mata Pencaharian Penduduk	16
5	Kantor Desa Bunijaya	17
6	Pengendalian gulma secara kimia	23
7	Hama yang menyerang tanaman teh	24
8	Penyakit <i>Blister blight</i> yang sudah dikendalikan	24
9	Pengadukan pupuk untuk akar	26
10	Instrumen pemupukan akar	27
11	Proses pemupukan	27
12	Pemupukan daun menggunakan Mist Blower	28
13	Alat Pangkas (Sabit atau Gaet pangkas)	28
14	Pemetikan	29
15	Memasukkan pucuk ke dalam waring	30
16	Penimbangan pucuk teh	32
17	Penimbangan Pucuk	32
18	Proses Pembeberan	33
19	Proses pelayuan	34
20	Pucuk yang sudah turun layu	35
21	Proses Penggilingan	36
22	Flow Chart Mesin HE (sumber :internet)	38
23	Proses sortasi	39
24	Proses Pengemasan	40
25	Analisa Pucuk Layak Olah	41
26	Pengukuran kadar air	41
27	Penyeduhan	42
28	Kegiatan analisis vegetasi gulma	44

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.



29	Gulma dominan Blok 28	45
30	Gulma dominan Blok 37	46
31	Gulma dominan Blok 4A	47

DAFTAR LAMPIRAN

1	Jurnal harian sebagai karyawan harian	53
2	Jurnal harian sebagai pendamping mandor	56
3	Jurnal harian sebagai pendamping asisten afdeling	59
4	Jurnal kegiatan pengembangan masyarakat	62
5	Struktur organisasi Kebun Montaya	64
6	Struktur organisasi Afdeling Montaya	65
7	Hasil Kerja Harian Pemangkasan	66
8	Peta Afdeling Kebun Montaya I	67
9	Peta Afdeling Kebun Montaya II	68
10	Peta Afdeling Kebun Montaya III	69
11	Peta Afdeling Kebun Montaya IV	70
12	Data curah hujan 5 tahun terakhir	71
13	Peta Desa Bunijaya	72
14	Jenis produk teh yang dihasilkan Kebun Montaya	73
15	Brosur Kegiatan Pengembangan Masyarakat di Desa Bunijaya	75

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University

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.

Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies