



DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xii
I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Tujuan	2
II TINJAUAN PUSTAKA	3
2.1. Botani dan morfologi tanaman kopi arabika	3
2.2. Syarat Tumbuh Tanaman Kopi Arabika	3
2.3. Pascapanen Kopi Arabika	4
2.4. Proses Secara Basah (<i>Full Wash</i>)	4
2.5. Penyuluhan Pertanian	4
2.6. Pengembangan Masyarakat	5
III METODE PRAKTIK KERJA LAPANGAN	6
3.1. Tempat dan Waktu	6
3.2. Metode Pelaksanaan	6
3.3. Metode Pengamatan dan Pengumpulan Data	6
3.4. Metode Analisis Data dan Informasi	10
3.5. Metode Pelaksanaan Pemberdayaan Masyarakat	10
IV KONDISI UMUM	12
4.1. Sejarah Balai Penyuluhan Pertanian (BPP)	12
4.2. Struktur Organisasi Balai Penyuluhan Pertanian (BPP)	12
V PELAKSANAAN KEGIATAN PKL	14
5.1. Pembibitan	14
5.2. Pemangkasan kopi	16
5.3. Pemupukan kopi	17
5.4. Pengendalian gulma	19
5.5. Pemanenan kopi	20
VI HASIL DAN PEMBAHASAN	21
6.1. Proses Pengolahan <i>Full wash</i>	21
6.2. Penyuluh Pertanian	27
6.3. Analisis Usaha Tani	35
6.4. Pengembangan Masyarakat	37



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies



VII	SIMPULAN DAN SARAN	45
	7.1. Simpulan	45
	7.2. Saran	45
	DAFTAR PUSTAKA	47
	LAMPIRAN	48
	RIWAYAT HIDUP	61

 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 merugikan kepentingan yang wajar IPB.
2. Dilarang mengumunkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.



DAFTAR TABEL

1 Uji hasil mesin Pulper	23
2 Penyusutan pada proses penjemuran kopi gabah	24
3 Hasil dari pengolahan kopi gabah kering menjadi green bean	25
4 Daftar informan Wawancara.	27
5 Tersusunnya Programa Penyuluhan Pertanian	33
6 Tersusunnya Rencana Kerja Tahunan (RKT) penyuluh pertanian	33
7 Terdiseminasinya Informasi Teknologi Pertanian Secara Merata	34
8 Meningkatnya Produktivitas Agribisnis Komiditas Unggulan	34
9 Meningkatkan Pendapatan Dan Kesejahteraan Pelaku Utama	35
10 Risk Evaluation Masalah desa	38

DAFTAR GAMBAR

1 Tahapan Pengolahan <i>Full Wash (wet process)</i>	7
2 Struktur organisasi BPP Kalibening	12
3 Kegiatan persiapan bahan tanam	14
4 Penanaman biji kopi ke bedengan	15
5 Pindah tanam bibit	15
6 Pemupukan menggunakan pupuk NPK	16
7 Pengemasan bibit	16
8 Kegiatan pemangkas	17
9 Pemupukan dengan cara ditabur	18
10 NPK Phonska	19
11 Pengendalian gulma	19
12 Penyemprotan menggunakan knapsack	20
13 Pemetikkan buah kopi yang matang	20
14 Pelangsiran kopi ceri	21
15 Proses pencucian	22
16 Proses penggilingan ceri	22
17 Proses Fermentasi	23
18 Penjemuran kopi gabah diatas para-para	24
19 Mesin huller kopi	25
20 Proses sortir <i>green bean</i> .	26
21 Proses penyimpanan kopi	27
22 Pelaksanaan kegiatan sekolah lapang tanaman terpadu	30
23 Pelaksanaan kegiatan SLPHT	31
24 Kegiatan P4K	32
25 Pengembangan masyarakat kopi	39
26 Buku panduan teknis Budidaya	39
27 Pembuatan Media Pemasaran	40
28 Jumlah tanaman kopi anggota kelompok tani	40
29 Status tenaga kerja yang dipekerjakan	41
30 cara petani memperoleh bibit kopi	41
31 Penilaian pemberdayaan masyarakat	42
32 Tanggapan program pemberdayaan	42
33 Pendapatan petani kopi.	43
34 Hasil Pre-tes	43
35 Hasil Post-tes	44



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 merugikan kepentingan yang wajar IPB.

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



DAFTAR LAMPIRAN

1	Penerimaan kopi ceri dari petani	53
2	Data Kualitas Air Pengolahan	54
3	Lembaran Persiapan Menyuluh	55
4	Programa Pertanian	56
5	Rencana Kerja Tahunan Penyuluh Pertanian	57
6	Peta Penggunaan Lahan Kecamatan Kalibening	58
7	Biaya Inventaris	59
8	Biaya Tetap	59
9	Biaya Variabel	60

Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies

Bogor Agricultural University

Hak Cipta Diindungi 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 mengumunkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.