



DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	x
I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan	3
II TINJAUAN PUSTAKA	4
2.1 Morfologi Tanaman Teh	4
2.2 Perbanyakan Tanaman Teh	5
2.3 Pembibitan	6
2.4 Pembibitan Stek	7
2.5 Teh (<i>Camellia sinensis</i> (L.) O. Kuntze.	8
2.6 Teh Gambung 11 Klon	9
2.7 Penyuluhan	10
III METODE	13
3.1 Lokasi dan Waktu PKL	13
3.2 Teknik Pengumpulan Data dan Analisis Data	13
3.3 Pengamatan dan pengumpulan data	13
3.4 Penyuluhan	14
3.5 Pengolahan data dan informasi	14
IV KEADAAN UMUM PERUSAHAAN	15
4.1 Sejarah	15
4.2 Visi dan Misi BPP Kalibening	15
4.3 Struktur Organisasi	15
4.4 Letak Geografis	15
4.5 Luas areal Tanaman teh	16
V HASIL DAN PEMBAHASAN	17
5.1 Pembibitan	17
5.1.2 Persiapan alat	18
5.1.3 Pelaksanaan penanaman bibit sampel	18
5.2 Pemeliharaan Tanaman Belum Menghasilkan (TBM) Tanaman Menghasilkan (TM)	24
5.3 Penyuluhan	31
VI SIMPULAN DAN SARAN	34
6.1 Simpulan	34
6.2 Saran	34
DAFTAR PUSTAKA	35
LAMPIRAN	38

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



- 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 mengugikan kepentingan yang wajar IPB.
 2. Dilarang mengumumkan atau memperbarulkannya sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.

DAFTAR TABEL

1	Data luasan areal tanaman Teh Kec. Kalibening 2018-2020	16
2	Peralatan yang digunakan di tanaman teh dan kesesuaianya dengan SOP	18
3	Dosis percampuran kompos, pupuk kandang dan NPK	19
4	Pertumbuhan daun pada bibit sampel teh Gambung 11 minggu 1 dan 3	22
5	Tinggi Batang tanaman sampel	22
6	Jumlah pemberian pupuk untuk tanaman menghasilkan	27

DAFTAR GAMBAR

1	Persiapan media tanam	19
2	Kegiatan persiapan media tanam pencampuran tanah dan pupuk	19
3	Seleksi bibit di hutan pinus	20
4	Kegiatan pemilihan dan pemotongan entres	20
5	Pemberian bawang merah pada ujung batang teh	21
6	Kegiatan penanaman teh yang sudah di stek dengan naungan hutan pinus	21
7	Bibit afkir	24
8	Gulma di kebun teh Kalibening	25
9	Pengendalian gulma	25
10	Pemangkasan	26
11	Penyakit dan hama	28
12	Pemetikan manual dengan alat sabit	30
13	Kegiatan pemanenan teh di Kalibening	30
14	Praktek penyemprotan pestisida alami yang di saksikan oleh petani	32

DAFTAR LAMPIRAN

1	Bagan struktur organisasi di BPP Kalibening	39
2	Programa Pertanian	40
3	Rencana Kerja Tahunan Penyuluhan Pertanian (RKTTP)	41
4	Peta Penggunaan Lahan Kecamatan Kalibening	42