



DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	x
I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Tujuan	2
II TINJAUAN PUSTAKA	3
2.1. Tanaman Kopi	3
2.2. Syarat Tumbuh Kopi	5
2.3. Produksi Benih Kopi	6
2.4. Sertifikasi Benih Kopi	7
III METODE	9
3.1. Lokasi dan Waktu PKL	9
3.2. Metode Bidang Kajian	9
IV KEADAAN UMUM BALITTRI	12
4.1. Sejarah	12
4.2. Visi dan Misi	12
4.3. Tugas dan Fungsi	12
4.4. Struktur Organisasi	13
4.5. Sarana dan Prasarana	13
V PRODUKSI BENIH KOPI	14
5.1. Generatif (Biji)	15
5.2. Vegetatif (Stek Berakar)	18
VI SIMPULAN DAN SARAN	30
6.1. Simpulan	31
6.2. Saran	31
DAFTAR PUSTAKA	32
LAMPIRAN	34

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

DAFTAR TABEL

1	Daya tumbuh kopi liberika	16
2	Persentase daya tumbuh stek klon kopi pada ragam jarak tanam.	20
3	Persentase daya tumbuh stek bertunas kopi pada ragam jarak tanam	20
4	Persentase stek berakar klon kopi pada ragam jarak tanam	21
5	Konsentrasi Fungisida	22

DAFTAR GAMBAR

	Alur produksi benih kopi	14
	Produksi benih kopi secara generatif	16
	Pindah tanam (<i>transplanting</i>)	18
	Produksi benih vegetatif dengan stek berakar	19
	Penakaran konsentrasi fungisida	22
	<i>Transplanting</i> generatif dari persemaian ke polybag	23
	<i>Transplanting</i> vegetatif dari persemaian ke polybag	24
	Sertifikasi dalam bentuk polybag	25
	Sertifikasi dalam bentuk entres	26
1	Label benih dalam bentuk polybag	27
1	Distribusi bibit dalam bentuk polybag siap salur	28
1	Stek berakar siap salur	28
1	Distribusi bibit dalam bentuk entres siap salur	29

DAFTAR LAMPIRAN

1	Daftar benih unggul tanaman kopi yang sudah dilepas	34
2	Format Sertifikasi Kebun Entres Kopi	36
3	Kriteria persyaratan teknis kebun entres kopi	38
4	Sertifikat mutu benih	39
5	Laporan hasil pemeriksaan	41
6	Laporan hasil pemeriksaan	43
7	Deskripsi Varietas Kopi Liberika Liberoid Meranti 1 (Lim 1)	46
8	Deskripsi Varietas Kopi Liberika Liberoid Meranti 2 (Lim 2)	47
9	Deskripsi Varietas Kopi Robusta	48