



DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xii
I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan	2
TINJAUAN PUSTAKA	3
2.1 Karakteristik Tanaman Lengkeng	3
2.2 Syarat Tumbuh Tanaman Lengkeng	4
2.3 Produksi Benih Lengkeng	4
2.4 Sertifikasi Benih Lengkeng	5
2.5 BBTPH Wilayah Semarang	6
III METODE	7
3.1 Lokasi dan Waktu PKL	7
3.2 Metode Pelaksanaan	7
IV KEADAAN UMUM PERUSAHAAN	9
4.1 Keadaan Umum	9
4.2 Visi dan Misi	9
4.3 Tugas dan Fungsi	10
PRODUKSI BENIH LENGKENG MELALUI OKULASI	11
5.1 Permohonan Sertifikasi dan Klarifikasi Dokumen	11
5.2 Persiapan Batang Bawah	13
5.3 Pengambilan Mata Entres	14
5.4 Perbanyak Okulasi	16
5.5 Pemeliharaan dan Seleksi Hasil Okulasi	18
5.6 Pemeriksaan Pertanaman Siap Salur	19
5.7 Penerbitan Sertifikat dan Pelabelan	20
VI SIMPULAN DAN SARAN	22
6.1 Simpulan	22
6.2 Saran	22
DAFTAR PUSTAKA	23
LAMPIRAN	26

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.

© Hak cipta milik IPB Institut Pertanian Bogor

Bogor Agricultural University

Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies



DAFTAR TABEL

1	Standar mutu penilaian pohon induk tanaman buah	5
2	Detail rencana produksi benih lengkung KBH Sidokerto	12
3	Kondisi pohon induk lengkung CV Wahyu Putra Tani	12
4	Standar mutu benih lengkung dalam okulasi	13

DAFTAR GAMBAR

1	Struktur organisasi BBTPH Wilayah Semarang	9
2	Peta lokasi perbanyakan	11
3	Persiapan batang bawah	14
4	Percabangan mata entres	14
5	Pengambilan mata entres	16
6	Perbanyakan lengkung melalui okulasi	17
7	Seleksi hasil okulasi	18
8	Pemeriksaan pertanaman kedua (siap salur)	20
9	Kegiatan pelabelan	21



DAFTAR LAMPIRAN

1	Surat hasil peninjauan kompetensi produsen	27
2	Surat pernyataan pengambilan mata tempel	28
3	Hasil penilaian pohon induk tanaman buah	29
4	Formulir permohonan sertifikasi	30
5	Formulir laporan pemeriksaan pendahuluan	31
6	Formulir permohonan pemeriksaan pertanaman	32
7	Formulir hasil pemeriksaan pertanaman pertama	33
8	Formulir hasil pemeriksaan pertanaman kedua (siap salur)	34
9	Formulir permohonan registrasi label	35
10	Deskripsi lengkung varietas kateki	36

Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies