



DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL	iii
DAFTAR GAMBAR	iii
DAFTAR LAMPIRAN	iii
I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan	1
1.3 Manfaat	1
II TINJAUAN PUSTAKA	2
2.1. Klasifikasi Tanaman dan Varietas Varietas Vanili	2
2.2. Budidaya Tanaman Vanili	3
2.3. Perbanyakan Tanaman Vanili	3
III METODE PRAKTIK KERJA LAPANG	4
3.1 Waktu dan Tempat Pelaksanaan PKL	4
3.2 Teknik Pengumpulan Data	4
IV KEADAAN UMUM KEBUN PERCOBAAN SUKAMULYA	5
4.1 Sejarah	5
4.2 Struktur Organisasi	6
4.3 Kegiatan Lembaga	7
V PRODUKSI BENIH VANILI MELALUI STEK	8
5.1 Penyiapan Bahan	8
5.2 Penyetekan Batang	8
5.3 Penggunaan ZPT pada batang stek	9
5.4 Penanaman Dan Penyungkupan Batang stek	10
5.5 Pemeliharaan Stek	10
5.6 Pengamatan stek	11
VI SIMPULAN	13
DAFTAR PUSTAKA	14
LAMPIRAN	15

© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritika atau tinjauan suatu masalah.
- 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 TABEL

1 Rataan presentase keberhasilan Stek Vanili	11
--	----

DAFTAR GAMBAR

1 Tanaman vanili	2
2 Kebun percobaan sukamulya sukabumi	6
3 penyiapan media tanam	8
4 pengambilan stek pada kebun induk	9
5 proses pemberian ZPT organik dan anorganik	10
6 proses penanaman dan penyungkupan	11
8 contoh stek vanili yang berhasil	12
9 Stek vanili yang mati	12

DAFTAR LAMPIRAN

1 Peta lokasi Kebun Percobaan	15
2 Gejala Serangan Hama dan Penyakit	16

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 berita 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.