



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University

DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL	VIII
DAFTAR GAMBAR	VIII
DAFTAR LAMPIRAN	VIII
1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan	2
2 TINJAUAN PUSTAKA	2
2.1 Botani Tanaman Kelapa Kopyor	2
2.2 Morfologi Tanaman Kelapa Kopyor	2
2.3 Syarat Tumbuh Kelapa	3
2.4 Teknik Pembibitan	3
2.5 Metode Pembibitan	4
3 METODE KERJA PRAKTIKUM	4
3.1 Tempat dan Waktu	4
3.3 Metode Pelaksanaan	5
3.4 Metode Pengamatan dan Pengumpulan Data	5
3.5 Metode Analisis Data dan Informasi	7
3.6 Pengembangan Masyarakat	7
3.7 Pelaporan	7
4 KEADAAN UMUM	8
4.1 Keadaan Geografis	8
4.2 Sejarah Berdirinya Kelompok Tani	9
4.3 Produksi dan luas area kelapa kopyor	10
5 HASIL DAN PEMBAHASAN	10
5.1 Aspek Teknis	10
5.1.1 Lokasi	10
5.1.2 Pembibitan	11
5.1.3 Persiapan bibit	12
5.1.4 Penyiraman	16
5.1.5 Pemupukan	16
5.1.6 Pengendalian hama dan penyakit	17
5.1.7 Pertumbuhan bibit	19
5.1.8 Panen	19
5.1.9 Pemasaran	20
5.2 Pembahasan	21
5.3 Analisis Usaha	24
5.4 Pengembangan Masyarakat	28
5.4.1 Pelaksanaan kegiatan	28
5.4.2 Pencegahan Penularan virus covid-19	29
DAFTAR PUSTAKA	30
LAMPIRAN	31



Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies

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	Standar kriteria Pemeriksaan bibit oleh BPSB	14
2	Hasil pengukuran bibit selama kegiatan PKL	19
3	Biaya tetap yang dikeluarkan	25
4	Biaya variabel yang dikeluarkan	26

DAFTAR GAMBAR

	Peta kecamatan tayu	8
	Struktur organisasi kelompok tani Ngudi makmur	9
	Lokasi penanaman bibit kelompok tani Ngudi Makmur a. bagian samping	
	b. bagian belakang	10
	Bedengan yang digunakan ketika penanaman bibit	11
	Paranet 60% yang digunakan	12
	Pagar keliling yang digunakan kelompok tani	12
	Penomoran menggunakan a. papan besar b. pilok	13
	Buah kelapa yang siap dijadikan bibit	13
	Pelabelan bibit a. gelondongan b. Contoh format label bibit siap salur	14
10	Sayatan sebelum penanaman	15
11	Proses penanaman bibit a. pembuatan lubang tanam	15
12	Perbedaan kebutuhan air a. Bibit kurang air b. bibit cukup air	16
13	Pemupukan a. pupuk Phonska b. aplikasi Pemberian pupuk	17
14	Penyemprotan insektisida pada bibit kelapa	18
15	Pengendalian hama dan penyakit pada Pohon induk	18
16	Pemanenan a. Pengambilan bibit b. pembersihan akar pada bibit	20
17	Pengukuran buah kelapa kopyor yang akan dijual	20
18	Kegiatan packing sebelum pengiriman bibit untuk jumlah bibit	21
19	Pertumbuhan bibit tinggi batang	22
20	Pertumbuhan bibit pada lingkaran batang	22
21	Pertumbuhan bibit Jumlah daun (helai)	23
22	Kegiatan Pengembangan masyarakat a. Sosialisasi	29

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 menggunakan sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.

Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies



DAFTAR LAMPIRAN

1	Data curah hujan dan hari hujan Kecamatan Tayu	33
2	Luas area, produksi, dan produktivitas kelapa tahun 2016-2018 di 5 kecamatan	33
3	Struktur organisasi APKI	34
4	Alur penjualan buah dan bibit	34
5	Penyusutan alat pertanian	35
6	Upah tenaga kerja	35
7	Poster pembuatan Handsanitizer dengan bahan disekitar rumah	36



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:

- Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik 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.