



## 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 Botani selada	3
2.2 Morfologi selada	3
2.3 Syarat tumbuh	3
2.4 Hidroponik sistem NFT ( <i>Nutrient Film Technique</i> )	3
2.5 Pengembangan Masyarakat	4
2.6 Analisis usahatani	5
II METODE	6
3.1 Lokasi dan Waktu PKL	6
3.2 Metode Pelaksanaan	6
3.3 Metode Pengamatan dan Pengumpulan Data	7
3.4 Metode Analisis data dan Informasi	9
3.5 Pengembangan Masyarakat	9
KEADAAN UMUM PERUSAHAAN	10
4.1 Sejarah	10
4.2 Letak Geografis	10
4.3 Tata Areal	10
4.4 Visi dan Misi	11
4.5 Struktur Organisasi Pengelola	11
4.6 Jam Operasional	13
V HASIL DAN PEMBAHASAN	14
5.1 Teknis budidaya	14
5.2 Pengamatan dan Analisis Data	21
5.3 Pengembangan masyarakat	27
VI SIMPULAN DAN SARAN	29
6.1 Simpulan	29
6.2 Saran	29
DAFTAR PUSTAKA	30
LAMPIRAN	33
BIKWAYAT HIDUP	39

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 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.

Sekolah Vokasi  
College of Vocational Studies



## DAFTAR TABEL

1	Konsentrasi pembuatan AB <i>Mix</i>	15
2	Rata-rata daya berkecambah Pertanaman 1 dan 2	21
3	Jumlah tanaman yang terkena serangan hama dan penyakit	24
4	Rekapulasi analisis usahatani Pertanaman 1 dan 2	25

## DAFTAR GAMBAR

1	Struktur organisasi pengelola unit produksi dan kemitraan	11
2	Struktur organisasi pengelola pemasaran	12
3	Instalasi penanaman	14
4	Persiapan inslansi NFT	14
5	Pembuatan nutrisi	15
6	Persiapan benih	16
7	Persiapan media tanam	16
8	Kegiatan penyemaian	17
9	Penyimpanan persemaian	17
10	Kegiatan penanaman	18
11	Pemeliharaan tanaman selada merah	19
12	Kegiatan pemanenan	19
13	Pemimbangan	20
14	Solerasi sayuran selada	20
15	Pengemasan selada	21
16	Perbandingan tinggi tanaman Pertanaman 1 dan 2	22
17	Perbandingan jumlah daun Pertanaman 1 dan 2	23
18	Perbandingan Ec Pertanaman 1 dan 2	23
19	Selada terserang hama dan penyakit	24
20	Bobot rata-rata Pertanaman 1 dan 2	25
21	Pengembangan masyarakat	28

## DAFTAR LAMPIRAN

1	Biaya investasi	33
2	Biaya variabel	34
3	Haji Orang Kerja (HOK)	34
4	Bobot panen	34
5	Tinggi tanaman Pertanaman 1	35
6	Tinggi tanaman Pertanaman 2	36
7	Jumlah daun Pertanaman 1	37
8	Jumlah daun Pertanaman 2	38

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University



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 memurnikan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.