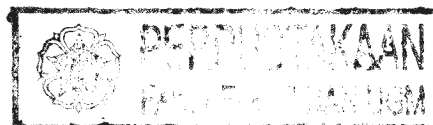


## DAFTAR ISI

Halaman Judul .....	i
Halaman Pengesahan .....	ii
Kata Pengantar .....	iii
Daftar Isi .....	v
Daftar Tabel .....	viii
Daftar Gambar .....	ix
Daftar Lampiran .....	x
Intisari .....	xi
Abstract .....	xii
<b>BAB I. PENDAHULUAN</b>	
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Tujuan Penelitian .....	3
1.3. Manfaat Penelitian .....	4
<b>BAB II. TINJAUAN PUSTAKA</b>	
2.1. Sebaran Alami .....	5
2.2. Bunga, Buah dan Pembuahan .....	6
2.3. Kebun Benih .....	9
2.4. Efisiensi Benih .....	11



### BAB III. METODE PENELITIAN

3.1.	Waktu dan Tempat Penelitian .....	13
3.2.	Bahan dan Alat Penelitian.....	13
3.3.	Metode Penelitian	
3.3.1.	Prosedur Kerja .....	14
3.3.2.	Analisis data .....	15

### BAB IV. HASIL DAN ANALISIS HASIL

4.1.	Ukuran Kon	
4.1.1.	Panjang Kon.....	16
4.1.2.	Diameter Kon .....	17
4.1.3.	Jumlah Sisik .....	18
4.2.	Jumlah Biji Tidak Diserbuki .....	20
4.3.	Jumlah Biji Steril .....	21
4.4.	Jumlah Biji Rudimenter .....	23
4.5.	Jumlah Biji	
4.5.1.	Jumlah Biji Total per Kon .....	24
4.5.2.	Jumlah Biji Isi .....	25
4.5.3.	Jumlah Biji Kosong .....	27
4.5.4.	Jumlah Biji Aborsi .....	28
4.6.	Potensi Biji .....	29
4.7.	Efisiensi Benih .....	31
4.8.	Viabilitas Benih .....	32



## BAB V. PEMBAHASAN

5.1. Faktor Lingkungan Tempat Tumbuh .....	33
5.2. Efisiensi Benih .....	41

## BAB VI. KESIMPULAN DAN SARAN

6.1. Kesimpulan .....	47
6.2. Saran .....	48

DAFTAR PUSTAKA .....	49
----------------------	----

LAMPIRAN .....	52
----------------	----