

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL .....	i
HALAMAN PENGESAHAN .....	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI .....	iii
KATA PENGANTAR .....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR .....	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
INTISARI .....	x
ABSTRACT.....	xi
 BAB I PENDAHULUAN .....	 1
1. Latar Belakang.....	1
2. Tujuan .....	1
3. Manfaat .....	2
 BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....	 3
1. Biologi Iler ( <i>Coleus sp.</i> ).....	3
2. Perbanyakan Iler .....	4
3. Khasiat Iler.....	5
4. Pencandraan .....	6
5. Koefisien Kemiripan.....	7
 BAB III METODE PELAKSANAAN .....	 8
1. Waktu dan Tempat Penelitian.....	8
2. Bahan dan Alat Penelitian.....	8
3. Metode Penelitian .....	9
4. Analisis Data .....	13
 BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....	 14
1. Sifat Morfologi Tanaman Iler .....	14
2. Koefisien Kemiripan antar Tanaman.....	27
 BAB V PENUTUP .....	 30
1. Kesimpulan .....	30
2. Saran .....	30
 DAFTAR PUSTAKA .....	 31
LAMPIRAN.....	33



## DAFTAR TABEL

Tabel3.1. Lokasi pengamatan tiap akses tanaman iler .....	8
Tabel 3.2. Variabel amatan .....	9
Tabel4.1. Deskripsi sifat 25 tanaman iler .....	15
Tabel4.2. Persentase kemunculan sifat amatan pada 25 akses tanaman iler ...	22

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. Bunga tanaman iler .....	5
Gambar 4.1. Dendrogram koefisien kemiripan 25 aksesori tanaman iler.....	28



## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Penjelasan variabel amatan .....	33
Lampiran 2. Skoring hasil pengamatan .....	37
Lampiran 3. Data biner .....	41
Lampiran 4. Dendrogram koefisien kemiripan 25 aksesori tanaman iler .....	47
Lampiran 5. 25 aksesori tanaman iler .....	48