

DAFTAR ISI

Halaman Judul	i
Halaman Pengesahan	ii
Pernyataan Bebas Plagiasi	iii
Kata Pengantar	iv
Daftar Isi	vii
Daftar Tabel	ix
Daftar Gambar	x
Daftar Lampiran	xi
Intisari	xii
Abstract	xiii
BAB I. Pendahuluan	1
A. Latar Belakang	1
B. Permasalahan	3
C. Tujuan Penelitian	3
D. Manfaat Penelitian	4
E. Ruang Lingkup Penelitian	4
BAB II. Tinjauan Pustaka	5
A. Klasifikasi <i>Cardamine hirsuta</i> L.	5
B. Deskripsi <i>Cardamine hirsuta</i> L.	8
C. Ekotipe dan Variasi Genetik	10
D. Karakter Morfologis dalam Sistematika Tumbuhan	13
E. Karakter Molekuler dalam Sistematika Tumbuhan.....	15
F. Hubungan Kekkerabatan Fenetik	16
BAB III. Landasan Teori dan Hipotesis	18
A. Landasan Teori	18
B. Hipotesis	20
BAB IV. Metode Penelitian	21
A. Waktu dan Tempat Penelitian	21
B. Bahan	21
C. Alat	23
D. Rancangan Penelitian	25
E. Prosedur Kerja	26
F. Analisis Data	32
BAB V. Hasil dan Pembahasan	38
A. Variasi Karakter Morfologis Aksesori <i>C. hirsuta</i> di Pulau Jawa	38
B. Persebaran Aksesori <i>C. hirsuta</i> di Pulau Jawa dan Habitatnya	57
C. Hubungan Kekkerabatan Fenetik Aksesori <i>C. hirsuta</i> di Pulau Jawa Berdasarkan Karakter Morfologis	61

D. Variasi Aksesori <i>C. hirsuta</i> di Pulau Jawa Berdasarkan Karakter Molekuler Menggunakan Penanda ISSR	67
E. Hubungan Kekekabatan Fenetik Aksesori <i>C. hirsuta</i> di Pulau Jawa Berdasarkan Karakter Molekuler Menggunakan Penanda ISSR	78
BAB VI. Kesimpulan dan Saran	81
A. Kesimpulan	81
B. Saran	82
Ringkasan	83
<i>Summary</i>	86
Daftar Pustaka	89
Lampiran	103