

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI.....	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
INTISARI	xi
ABTRACT.....	xii
I. PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Rumusan Masalah	3
1.3. Tujuan Penelitian	3
1.4. Manfaat Penelitian	3
1.5. Keaslian Penelitian.....	4
II. TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1. Kantong semar.....	5
2.2. Morfologi <i>Nepenthes</i>	6
2.3. Potensi dan pemanfaatan <i>Nepenthes</i>	9
2.4. Karakterisasi	9
2.5. Morfologi	10
2.6. Molekuler	11
2.7. <i>Inter simple Sequence Repeat (ISSR)</i>	11
2.8. Hipotesis	12
III. METODE PENELITIAN	13
3.1. Tempat dan Waktu Penelitian	13
3.2. Bahan dan Alat	13
3.3. Pelaksanaan Penelitian.....	15
3.4. Analisis Data	21
3.5. Alur penelitian	23
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	25
4.1. Keragaman Kantong Semar berdasarkan Karakter Morfologi	25
4.1.1 Deskripsi Karakterisasi Morfologi	25
4.1.2 Analisis Morfologi karakter kualitatif	67
4.2. Keragaman Genetik Kantong Semar Berdasarkan Penanda <i>ISSR</i>	72
4.3. Pembahasan Umum	82
V. KESIMPULAN DAN SARAN	96
5.1.1 Kesimpulan	96
5.1.2 Saran	96
DAFTAR PUSTAKA.....	97
LAMPIRAN.....	103