

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR GAMBAR.....	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
ABSTRAK.....	x
<i>ABSTRACT</i>	xi
I. PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Tujuan.....	2
1.3. Manfaat.....	2
II. TINJAUAN PUSTAKA.....	3
2.1. Morfologi Tanaman Anggrek Secara Umum.....	3
2.2. <i>Vanda</i>	5
2.3. <i>Phaleonopsis</i>	7
2.4. Karakterisasi Tanaman Anggrek	8
III. METODE PELAKSANAAN	10
3.1. Waktu dan Tempat Penelitian	10
3.2. Alat dan Bahan	10
3.4. Tata Laksana Penelitian	12
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	23
4.1. Identifikasi Karakter Morfologi <i>Vanda</i> Spesies dan <i>Hybrid</i>	23
4.1.1. Deskripsi Morfologi <i>Vanda</i> Spesies dan <i>Hybrid</i>	24
4.1.2. Proporsi Morfologi <i>Vanda</i> Spesies dan <i>Hybrid</i>	29
4.1.3. Indeks Shanon <i>Vanda</i> Spesies dan <i>Hybrid</i>	33
4.1.4. Analisis Kekerabatan <i>Vanda</i> Spesies dan <i>Hybrid</i>	35
4.2. Identifikasi Karakter Morfologi Anggrek <i>Phaleonopsis</i> Spesies dan <i>Hybrid</i>	37
4.2.1. Deskripsi Morfologi Anggrek <i>Phaleonopsis</i> Spesies dan <i>Hybrid</i>	38

4.2.2. Proporsi Morfologi Anggrek <i>Phaleonopsis</i> Spesies dan <i>Hybrid</i>	43
4.2.3. Indeks Shanon <i>Phaleonopsis</i> spesies dan <i>hybrid</i>	47
4.2.4. Analisis Kekerbatan <i>Phaelonopsis</i> Spesies dan <i>Hybrid</i>	49
4.3. Keragaman dan Analisis Kekerbatan <i>Vanda</i> dengan <i>Phaleonopsis</i>	51
4.3.1. Indeks Shanon <i>Vanda</i> dan <i>Phaleonopsis</i>	51
4.3.2. Analisis Kekerbatan <i>Vanda</i> dan <i>Phaleonopsis</i>	54
4.4. Pembahasan Umum.....	57
V. KESIMPULAN DAN SARAN	62
DAFTAR PUSTAKA	63
LAMPIRAN.....	67