



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Karakterisasi Morfologis dan Pertumbuhan Tanaman Anggrek Spesies di Stasiun Penelitian

Biodiversitas

II Fakultas Biologi UGM

Ma'rifah Sofi, Prof. Dr. Endang Semiarti, M.S., M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2025 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

DAFTAR ISI

	Halaman
SAMPUL DALAM.....	i
HALAMAN JUDUL	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR SINGKATAN	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
INTISARI.....	xi
<i>ABSTRACT</i>	xii
I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Permasalahan.....	3
C. Tujuan	3
D. Manfaat	4
II. TINJAUAN PUSTAKA DAN HIPOTESIS	5
A. Tinjauan Pustaka.....	5
1. Tanaman Anggrek.....	5
2. Karakterisasi Morfologi Anggrek	7
3. Kekerabatan Fenetik.....	10
B. Hipotesis.....	11
III. METODE PENELITIAN	12
A. Waktu dan Tempat Penelitian	12
B. Bahan dan Alat	12
C. Cara Kerja.....	13
1. Pengamatan Karakter Morfologi.....	13
2. Pengamatan Pertumbuhan Tanaman	13
D. Analisis Data	14
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	15
1. Keanekaragaman Anggrek Spesies di Stasiun Peneltian Biodiversitas II Fakultas Biologi UGM	15
2. Kekerabatan Fenetik Anggrek	24
3. Pertumbuhan Tanaman Anggrek	29
V. KESIMPULAN DAN SARAN	33
DAFTAR PUSTAKA	34
LAMPIRAN	37