

LEMBAR PERSETUJUAN

Skripsi yang berjudul:

**IDENTIFIKASI TUMBUHAN ARACEAE
DI KAWASAN AIR TERJUN PURWOREJO DESA PURWOREJO
KECAMATAN MODAYAG KABUPATEN BOLAANG MONGONDOW TIMUR
PROVINSI SULAWESI UTARA**

OLEH

**VINDA. V. Y. BADARAB
NIM : 431 411 041**

Telah Diperiksa dan Disetujui untuk Diuji

Pembimbing I



**Dr. Novri. Y. Kandowanko, M.P
NIP. 196811101993032002**

Pembimbing II



**Dr. Jusna Ahmad, M.Si
NIP. 19620406 198703 2 003**

**Mengetahui,
Ketua Jurusan Biologi**



**Dr. Elva Nusantari, M.Pd
NIP. 19729017199903 2 001**

LEMBAR PENGESAHAN

SKRIPSI

IDENTIFIKASI TUMBUHAN ARACEAE DI KAWASAN AIR TERJUN DESA
PURWOREJO KECAMATAN MODAYAG KABUPATEN BOLAANG
MONGONDOW TIMUR PROVINSI SULEWESI UTARA

OLEH

VINDA. V. Y. BADARAB

NIM. 431 411 041

Telah dipertahankan di depan dewan penguji

Hari/Tanggal : Jumat 12 Januari 2018
Waktu : 14.15 – 15.00

Penguji/Pembimbing

1. Dr. Marini Susanti Hamidun, S.Si, M.Si (Penguji I)
2. Prof. Dr. Ramli Utina, M.Pd (Penguji II)
3. Dr. Lilan Dama, S.Pd, M.Pd (Penguji III)
4. Dr. Novri Youla Kandowanko, M.P (Pembimbing I)
5. Dr. Jusna Ahmad, M.Si (Pembimbing II)

1.....
2.....
3.....
4.....
5.....



Gorontalo, 12 Januari 2018

Mengetahui
Dekan Fakultas Matematika dan IPA
Universitas Negeri Gorontalo



Prof. Dr. Evi Hulukati, M.Pd
NIP. 19600530 198603 2 001



ABSTRAK

Vinda Virgina Yayang Badarab. 2017 “**Identifikasi Tumbuhan Araceae di Kawasan Air Terjun Desa Purworejo Kecamatan Modayag Kabupaten Bolaang Mongondow Timur Provinsi Sulawesi Utara**”. Skripsi, Jurusan Biologi, Fakultas Matematika dan IPA, Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing I. Dr. Novri. Y. Kandowangko, MP. Pembimbing II. Dr. Jusna Ahmad, M.Si.

Penelitian ini bertujuan untuk mengidentifikasi jenis-jenis Araceae di Kawasan Air Terjun Purworejo. Metode yang digunakan pada penelitian ini adalah metode survei. Teknik pengambilan data menggunakan metode jelajah. Hasil penelitian menunjukkan bahwa di Kawasan Air Terjun Desa Purworejo Kecamatan Modayag Kabupaten Bolaang Mongondow Timur terdapat 8 spesies yaitu *Spathiphyllum cannifolium*, *Amorphophallus Muelleri* Blume, *Epipremnum pinnatum*(L.), *Colocasia esculenta*, *Scindapsus hederaceus*, *Aglaonema simplex*, *Scindapsus splendidus*, dan *Homalomena cordata*.

Kata kunci : *Identifikasi, Famili Araceae, Modayag*

ABSTRACT

Badarab, Vinda Virgina Yayang. 2017. "**Identification of Araceae at Waterfall Area, Purworejo Village, Modayag District, Bolaang Mongondow Timur Regency, North Sulawesi Province**". Undergraduate Thesis. Department of Biology, Faculty of Mathematics and Natural Sciences, Universitas Negeri Gorontalo. Principal Supervisor: Dr. Novri. Y. Kandowangko, MP. Co-supervisor: Dr. Jusna Ahmad, M.Si.

This study is intended to identify types of Araceae at waterfall area, Purworejo; it employed survey method to explore the issue. Furthermore, the study used discovery method to collect the data. The results reveal that there are eight species of the plant at the research site, namely *Spathiphyllum carnifolium*, *Amorphophallus muelleri* Blume, *Epipremnum pinnatum* (L.), *Colocasia esculenta*, *Scindapsus hederaceus*, *Aglaonema simplex*, *Scindapsus splendidus*, and *Homalomena cordata*.

Keywords: *Identification, Araceae Famili, Modayag*

