

**ANALISIS PROKSIMAT, MINERAL, LOGAM BERAT, DAN
AKTIVITAS ANTIOKSIDAN *Auricularia auricula-judae* YANG
DIKULTIVASI PADA AMPAS TEBU (*Saccharum officinarum* L.)**

SKRIPSI



Disusun Oleh:

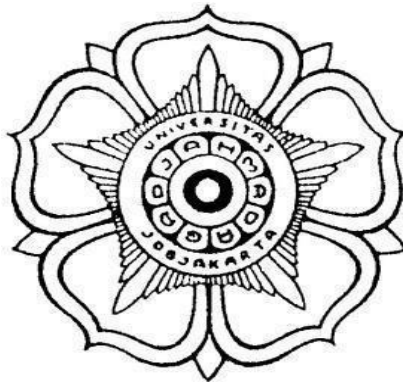
**Arfista Deska Khairunnisa
20/461023/BI/10574**

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**

**ANALISIS PROKSIMAT, MINERAL, LOGAM BERAT, DAN
AKTIVITAS ANTIOKSIDAN *Auricularia auricula-judae* YANG
DIKULTIVASI PADA AMPAS TEBU (*Saccharum officinarum* L.)**

Skripsi

**Disusun untuk memenuhi sebagian persyaratan guna memperoleh Sarjana Sains
Program Studi Biologi**



Disusun Oleh:

**Arfista Deska Khairunnisa
20/461023/BI/10574**

Pembimbing: Sari Darmasiwi, S.Si., M.Biotech., Ph.D.

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2024

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi

ANALISIS PROKSIMAT, MINERAL, LOGAM BERAT, DAN AKTIVITAS ANTIOKSIDAN *Auricularia auricula-judae* YANG DIKULTIVASI PADA AMPAS TEBU (*Saccharum officinarum* L.)

Disusun oleh:

Arfista Deska Khairunnisa
20/461023/BI/10574

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 20 Juni 2024 dan dinyatakan
telah memenuhi syarat.

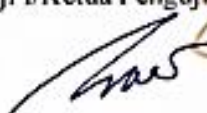
Yogyakarta, 11 Juli 2024

Fakultas Biologi

Universitas Gadjah Mada

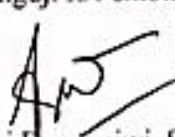
Tim Penguji,
Penguji I/Ketua Penguji

Dekan

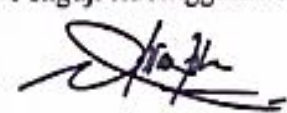

Woro Anindito Sri Tunjung, M.Sc., Ph.D.
NIP. 197907202012122003


Prof. Dr. Budi Setiadi Daryono, M.Ag.Sc.
NIP. 197003261995121001

Penguji II/Pembimbing Skripsi


Sari Darmasiwi, S.Si., M.Biotech., Ph.D.
NIP. 198408072015042002

Penguji III/Anggota Penguji


Dr.rer.nat. Lucia Dhiantika Witasari, S.Farm.,

Apt., M.Biotech.

NIP. 198406222015042003