



**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**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Analisis Proksimat, Mineral, Logam Berat, dan Aktivitas Antioksidan *Auricularia auricula-judae* yang Dikultivasi pada Ampas Tebu (*Saccharum officinarum L.*)
ARFISTA DESKA KHAIRUNNISA, Sari Darmasiwi, S.Si., M.Biotech., Ph.D.; Dr.rer.nat. Lucia Dhiantika Witasari, S.Fa

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

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



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Analisis Proksimat, Mineral, Logam Berat, dan Aktivitas Antioksidan *Auricularia auricula-judae* yang Dikultivasi pada Ampas Tebu (*Saccharum officinarum L.*)
ARFISTA DESKA KHAIRUNNISA, Sari Darmasiwi, S.Si., M.Biotech., Ph.D.; Dr.rer.nat. Lucia Dhiantika Witasari, S.Farm.

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id>

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/BL/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

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