

**AKTIVITAS SITOTOKSIK DAN INDUKSI APOPTOSIS
EKSTRAK KLOROFORM BEKATUL BERAS HITAM (*Oryza*
sativa L. 'Sembada Hitam') TERHADAP SEL HEPG2
(*HEPATOMA CELL LINE*)**

SKRIPSI



Oleh :

Bima Mahendra
18/429349/BI/10115

FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA

2023

HALAMAN PENGESAHAN

AKTIVITAS SITOTOKSIK DAN INDUKSI APOPTOSIS EKSTRAK
KLOROFORM BEKATUL BERAS HITAM (*Oryza sativa* L. 'Sembada
Hitam') TERHADAP SEL HEPG2 (*HEPATOMA CELL LINE*)

SKRIPSI

Oleh :

Bima Mahendra

18/429349/BI/10115

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 26 Juni 2023 dan dinyatakan
memenuhi syarat

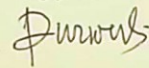
Yogyakarta, 17 Juli 2023

Fakultas Biologi

Universitas Gadjah Mada

Tim Penguji

Penguji I/Ketua Penguji



Dr. Yekti Asih Purwestri, S.Si., M.Si.

NIP. 197105231998032002

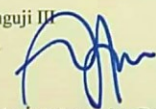
Penguji II/ Pembimbing Skripsi



Dr. Ardaning Nuriliani, S.Si., M.Kes.

NIP. 198012202008122001

Penguji III



Wahyu Aristyaning Putri, S.Si., M.Sc., Ph.D.

NIP. 111198808202101201

Dekan



Prof. Dr. Budi Setiadi Darvono, M.Agr.Sc.

NIP. 197003261995121001