

**AKTIVITAS SITOTOKSIK EKSTRAK DAN FRAKSI
DAUN DAN RANTING *Castanopsis argentea* (Blume) A.DC.
TERHADAP SEL KANKER PAYUDARA MCF-7**

Skripsi

Untuk memenuhi sebagian persyaratan
guna mencapai derajat Sarjana Sains
Program Studi Biologi

Oleh:

**Anisa Diana Nastiti
19/439880/BI/10209**

Pembimbing: Dr. Tri Rini Nuringtyas, S.Si., M.Sc.

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**

Skripsi

AKTIVITAS SITOTOKSIK EKSTRAK DAN FRAKSI
DAUN DAN RANTING *Castanopsis argentea* (Blume) A.DC.
TERHADAP SEL KANKER PAYUDARA MCF-7

Oleh:

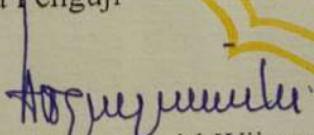
Anisa Diana Nastiti

19/439880/BI/10209

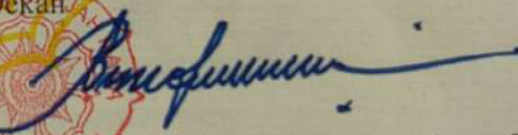
telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 21 Juni 2023
dan dinyatakan memenuhi syarat

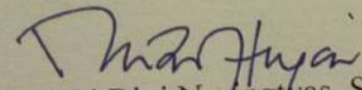
Yogyakarta, 17 Juli 2023
Fakultas Biologi
Universitas Gadjah Mada

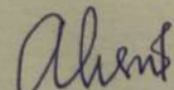
Tim Penguji
Ketua Penguji


Dr. biol.hon. Nastiti Wijayanti, S.Si., M.Si.
NIP. 197003212008122001
Pembimbing Utama

Dekan


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


Dr. Tri Rini Nuringtyas, S.Si., M.Sc.
NIP. 197303271999032002
Anggota Penguji


Lisna Hidayati, S.Si., M.Biotech.
NIP. 198603212015042001