

**KARAKTERISASI EFEK  
HEMOTOKSIK DAN MYOTOKSIK  
VENOM ULAR *Calloselasma rhodostoma* (Kuhl, 1824)  
PADA MENCIT [*Mus musculus* (Linnaeus, 1758)]**

**SKRIPSI**



**Oleh:**

**Adiva Aphrodita**

**20/454721/BI/10416**

**FAKULTAS BIOLOGI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2024**

**KARAKTERISASI EFEK  
HEMOTOKSIK DAN MYOTOKSIK  
VENOM ULAR *Calloselasma rhodostoma* (Kuhl, 1824)  
PADA MENCIT [*Mus musculus* (Linnaeus, 1758)]**

**SKRIPSI**

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



**Oleh:**

**Adiva Aphrodita**

**20/454721/BI/10416**

**Pembimbing: Dr. Fajar Sofyantoro, S.Si., M.Sc.**

**FAKULTAS BIOLOGI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA**

**2024**

SKRIPSI

KARAKTERISASI EFEK

HEMOTOKSIK DAN MYOTOKSIK

VENOM ULAR *Calloselasma rhodostoma* (Kuhl, 1824)

PADA MENCIT [*Mus musculus* (Linnaeus, 1758)]

Oleh:

Adiva Aphrodita

20/454721/BI/10416

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 8 Mei 2024 dan  
dinyatakan memenuhi syarat

Yogyakarta, 31 Mei 2024

Fakultas Biologi

Universitas Gadjah Mada

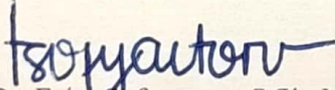
Tim Penguji  
Ketua Penguji

Dekan

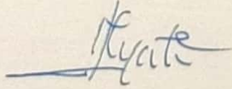
  
Nur Indan Septriani, S.Si., M.Sc., Ph.D.  
NIP. 111198909201802202

  
Prof. Dr. Budi Setiadi Daryono, M.Agr.Sc.  
NIP. 1970032619951210014

Pembimbing Utama

  
Dr. Fajar Sofyantoro, S.Si., M.Sc.  
NIP. 111198905201608101

Anggota Penguji

  
Dra. Mulyati, M.Si.  
NIP. 195910241985022001