

STRUKTUR HISTOLOGIS JANTUNG MENCIT
(*Mus musculus* Linnaeus, 1758) DENGAN PAKAN RENDAH
PROTEIN SETELAH PEMBERIAN KACANG BAMBARA
(*Vigna subterranea* (L.) Verdc.)

SKRIPSI



Oleh:

Nabila Ramiza Puteri

19/441304/BI/10296

FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA

2023

STRUKTUR HISTOLOGIS JANTUNG MENCIT
(*Mus musculus* Linnaeus, 1758) DENGAN PAKAN RENDAH
PROTEIN SETELAH PEMBERIAN KACANG BAMBARA
(*Vigna subterranea* (L.) Verdc.)

Skripsi

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

Oleh:

Nabila Ramiza Puteri
19/441304/BI/10296

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

FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023

Skripsi

STRUKTUR HISTOLOGIS JANTUNG MENCIT
(*Mus musculus* Linnaeus, 1758) DENGAN PAKAN RENDAH
PROTEIN SETELAH PEMBERIAN KACANG BAMBARA
(*Vigna subterranea* (L.) Verdc.)


Oleh:

Nabila Ramiza Puteri
19/441304/BI/10296

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 11 April 2023
dan dinyatakan memenuhi syarat


Yogyakarta, 12 April 2023
Fakultas Biologi
Universitas Gadjah Mada

Tim Penguji
Ketua Penguji

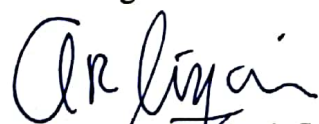


Dr. Fajar Sofyantoro, S.Si., M.Sc.
NPU. 111198905201608101




Dekan

Prof. Budi Setiadi Daryono, M.Agr.Sc.
NIP. 197003261995121001 *g p*

Pembimbing Utama



Dr. Ardaning Nuriliani, S.Si., M.Kes.
NIP. 198012202008122001

Anggota Penguji



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