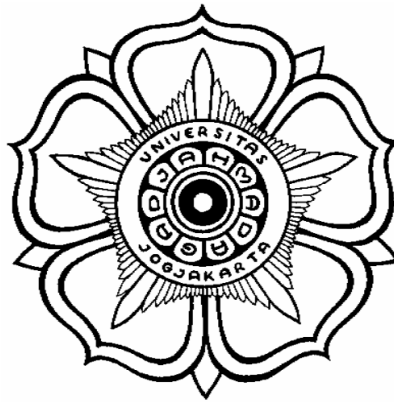


**STUDI DISTRIBUSI RESIDU GULA β -D-GALACTOSE PADA LAMBUNG
SUGAR GLIDER (*Petaurus breviceps*) DENGAN HISTOKIMIA LEKTIN
RINICUS COMMUNIS AGGLUTININ-1 (RCA-1)**

SKRIPSI



OLEH :

ANISA PUTRI AVIANA

19/445410/KH/10179

FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2023

HALAMAN PENGESAHAN

STUDI DISTRIBUSI RESIDU GULA β -D-GALACTOSE PADA LAMBUNG SUGAR GLIDER (*Petaurus breviceps*) DENGAN HISTOKIMIA LEKTIN *RINICUS COMMUNIS AGGLUTININ-1 (RCA-1)*

Dipersiapkan dan Disusun oleh



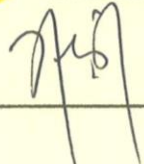
Anisa Putri Aviana
19/445410/KH/10179

Telah dipertahankan dihadapan Dosen Penguji pada tanggal 29 Mei 2023
dan dinyatakan telah lulus memenuhi persyaratan mencapai gelar
SARJANA KEDOKTERAN HEWAN (S.K.H)

Pada

FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023

Dosen Pembimbing/Penguji

1. drh. Ariana, M.Phil. : 
(Pembimbing/Anggota Penguji)
2. Prof. drh. Teguh Budipitojo, M.P., Ph.D. : 
(Ketua Penguji)
3. drh. Yuda Heru Fibrianto, M.P., Ph.D. : 
(Anggota Penguji)

Mengetahui
Dekan Fakultas Kedokteran Hewan
Universitas Gadjah Mada



Prof. drh. Teguh Budipitojo, M.P., Ph.D.
NIP 196404181990031001