

**PENGARUH PENGGUNAAN PROPOFOL 1% TERHADAP  
PERUBAHAN KONSENTRASI *ALANINE  
AMINOTRANSFERASE* (ALT) DAN *ASPARTATE  
AMINOTRANSFERASE* (AST) PADA PLASMA DARAH  
ANJING DOMESTIK 25 MENIT PASCAINJEKSI**

**SKRIPSI**

**Disusun untuk memenuhi syarat kelulusan dan mencapai gelar  
Sarjana Kedokteran Hewan (S.K.H.)**



**Oleh:  
Atiqoh Qothrun Nada  
20/461872/KH/10707**

**FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2024**

## HALAMAN PENGESAHAN

### PENGARUH PENGGUNAAN PROPOFOL 1% TERHADAP PERUBAHAN KONSENTRASI ALANINE AMINOTRANSFERASE (ALT) DAN ASPARTATE AMINOTRANSFERASE (AST) PADA PLASMA DARAH ANJING DOMESTIK 25 MENIT PASCAINJEKSI

Dipersiapkan dan disusun oleh:

Atiqoh Qothrun Nada  
20/461872/KH/10707

Telah dipertahankan di hadapan Dosen Penguji pada tanggal 13 Juni 2024  
dan dinyatakan telah lulus memenuhi persyaratan mencapai gelar  
SARJANA KEDOKTERAN HEWAN (S.K.H.)

Pada  
FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2024

Dosen Pembimbing/Penguji

1. drh. Agus Purnomo, M.Sc.  
(Pembimbing/Anggota Penguji)

: 


2. Dr. drh. Dhirgo Aji, M.P.  
(Ketua Penguji)

: 

3. drh. Yudhi Ratna Nugraheni, M.Sc., Ph.D.  
(Anggota Penguji)

: 

Mengetahui,  
Dekan Fakultas Kedokteran Hewan  
Universitas Gadjah Mada

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