

**PENGARUH ANESTESI KETAMIN-SILAZIN DAN  
PROPOFOL TERHADAP PERUBAHAN SATURASI OKSIGEN  
(SpO<sub>2</sub>) DAN SUHU TUBUH ANJING LOKAL (*Canis familiaris*)  
DI MENIT 15-29 PASCA INDUKSI**

**SKRIPSI**



**Oleh :**

**Choirunisa Tri Wulandari**

**20/461885/KH/10720**

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

## HALAMAN PENGESAHAN

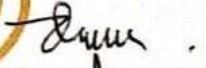

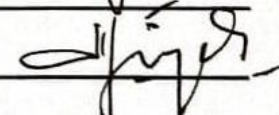
### PENGARUH ANESTESI KETAMIN-SILAZIN DAN PROPOFOL TERHADAP PERUBAHAN SATURASI OKSIGEN (SpO<sub>2</sub>) DAN SUHU TUBUH ANJING LOKAL (*Canis familiaris*) DI MENIT 15-30 PASCA INDUKSI

Dipersiapkan dan disusun oleh

Choirunisa Tri Wulandari  
20/461885/KH/10720

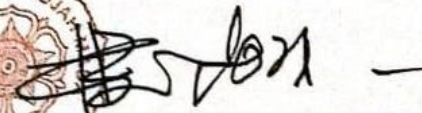
Telah dipertahankan di hadapan Dosen Penguji pada tanggal 14 Juni 2024  
dan dinyatakan telah lulus memenuhi persyaratan mencapai gelar  
SARJANA KEDOKTERAN HEWAN (S.K.H.)



1. Dr. drh. Dhirgo Adji, M.P. :   
(Pembimbing/Anggota Penguji)
2. drh. Rr. Devita Anggraeni, M.P., Ph.D. :   
(Ketua Penguji)
3. Prof. Dr. drh. Ida Tjahajati, M.P. :   
(Anggota Penguji)

Mengetahui  
Dekan Fakultas Kedokteran Hewan  
Universitas Gadjah Mada



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