

**ISOLASI, IDENTIFIKASI, DAN UJI RESISTENSI *Escherichia coli* DARI
SWAB KLOAKA BURUNG FAMILI *COLUMBIDAE***

SKRIPSI

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



Oleh:
Gilang Wisnu Aji
19/442196/KH/10120

**FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**

HALAMAN PENGESAHAN

ISOLASI, IDENTIFIKASI, DAN UJI RESISTENSI *Escherichia coli* DARI SWAB KLOAKA BURUNG FAMILI COLUMBIDAE

Dipersiapkan dan disusun oleh:
Gilang Wisnu Aji
19/442196/KH/10120

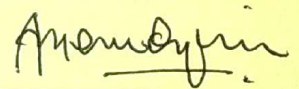
Telah dipertahankan dihadapan Dosen Penguji pada tanggal 17 April 2023
dan dinyatakan telah lulus memenuhi persyaratan mencapai gelar
SARJANA KEDOKTERAN HEWAN (S.K.H)

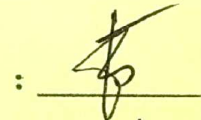
Pada

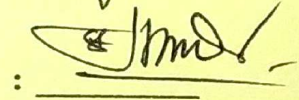
**FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023**

Dosen Pembimbing/Penguji:

1. Prof. Dr. drh. Agnesia Endang Tri Hastuti Wahyuni, M.Si. :
(Pembimbing/Anggota Penguji)
2. Prof. Dr. drh. Tri Untari, M. Si. :
(Ketua Penguji)
3. Dr. drh. Slamet Raharjo, M.P. :
(Anggota Penguji)







Mengetahui
**Dekan Fakultas Kedokteran Hewan
Universitas Gadjah Mada**



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

