

**DETEKSI MOLEKULER DAN ISOLASI VIRUS *Newcastle Disease* (ND)
PADA AYAM LAYER DENGAN KASUS KEMATIAN TINGGI DI DESA
MOYUDAN, SLEMAN**

SKRIPSI



Oleh

Bhimantoro Achnaf Vetrino

20/461877/KH/10712

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

**DETEKSI MOLEKULER DAN ISOLASI VIRUS *Newcastle Disease* (ND)
PADA AYAM LAYER DENGAN KASUS KEMATIAN TINGGI DI DESA
MOYUDAN, SLEMAN**

SKRIPSI

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



Oleh

**Bhimantoro Achnaf Vetrino
20/461877/KH/10712**

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

HALAMAN PENGESAHAN

DETEKSI MOLEKULER DAN ISOLASI VIRUS *Newcastle Disease* (ND) PADA AYAM LAYER DENGAN KASUS KEMATIAN TINGGI DI DESA MOYUDAN, SLEMAN

Dipersiapkan dan disusun oleh

Bhimantoro Achnaf Vetrino
20/461877/KH/10712

Telah dipertahankan di hadapan Dosen Penguji pada 28 Mei 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. Prof. Dr. drh. Michael Haryadi Wibowo, M.P. : 
(Pembimbing/Anggota Penguji)
2. Prof. Dr. drh. Tri Untari, M.Si. : 
(Ketua Penguji)
3. Dr. drh. Yuli Purwandari Kristianingrum, M.P. : 
(Anggota Penguji)

Mengetahui,

Dekan Fakultas Kedokteran Hewan
Universitas Gadjah Mada



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