

**HUBUNGAN KEBERSIHAN DAN KEBERADAAN SALURAN  
PEMBUANGAN KANDANG TERNAK TERHADAP KEPADATAN  
POPULASI NYAMUK *Aedes Aegypti* di KAPANEWON  
BANGUNTAPAN, BANTUL**

**SKRIPSI**

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



**Oleh :**

**Rohhi Unggul Laksonowati**

**19/440021/KH/10079**

**FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA**

**2023**

## HALAMAN PENGESAHAN

### HUBUNGAN KEBERSIHAN DAN KEBERADAAN SALURAN PEMBUANGAN KANDANG TERNAK TERHADAP KEPADATAN POPULASI NYAMUK *Aedes aegypti* di KAPANEWON BANGUNTAPAN, BANTUL

Dipersiapkan dan disusun oleh


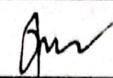

Rohhi Unggul Laksonowati  
19/440021/KH/10079

Telah dipertahankan di hadapan Dosen Penguji pada 9 Mei 2023 dan  
dinyatakan telah lulus memenuhi persyaratan mencapai gelar  
SARJANA KEDOKTERAN HEWAN (S.K.H.)

Pada

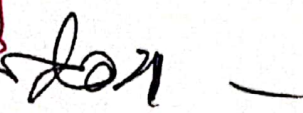
FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA  
2023

Dosen Pembimbing/Penguji

1. Prof. Dr. drh. Raden Wisnu Nurcahyo : 
2. Prof. Dr. drh. Joko Prastowo, M.Si. : 
3. Dr. drh. Sarmin, M.P. : 

Mengetahui,  
Dekan Fakultas Kedokteran Hewan  
Universitas Gadjah Mada



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