

**UJI KUANTITATIF MOLEKULER DENGAN METODE *QUANTITATIVE*
PCR (qPCR) *STRAW* YY SAPI SIMMENTAL (*Bos Taurus*) HASIL *SEXING*
MENGUNAKAN *PRIMER* SRY A 9 (168 bp)**

SKRIPSI

**Disusun untuk Memenuhi Syarat Kelulusan dan Mencapai Gelar
Sarjana Kedokteran Hewan (S.K.H.)**



Oleh:

Safira Amanda

19/439054/KH/10064

FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2023

HALAMAN PENGESAHAN

UJI KUANTITATIF MOLEKULER DENGAN METODE *QUANTITATIVE* PCR (qPCR) *STRAW* YY SAPI SIMMENTAL (*Bos Taurus*) HASIL *SEXING* MENGGUNAKAN PRIMER SRY A 9 (168 bp)

Dipersiapkan dan disusun oleh




Safira Amanda
19/439054/KH/10064

Telah dipertahankan di hadapan Dosen Penguji pada 9 Maret 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. Dr. drh. Asmarani Kusumawati, M.P. : 
(Pembimbing/Anggota Penguji)
2. drh. Agung Budiyanto, M.P., Ph.D. : 
(Ketua Penguji)
3. Dr. drh. Trini Susmiati, M.P. : 
(Anggota Penguji)

Mengetahui
Dekan Fakultas Kedokteran Hewan
Universitas Gadjah Mada


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