

PENGARUH PEMBERIAN TEPUNG TULANG IKAN BANDENG (*Chanos chanos*) DENGAN METODE PENGERINGAN *FREEZE DRY* TERHADAP KADAR TESTOSTERON AYAM BANGKOK (*Gallus gallus*) JANTAN

SKRIPSI



Oleh:

Shafira Salwa Salsabil

19/442238/KH/10162

FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2023

PENGARUH PEMBERIAN TEPUNG TULANG IKAN BANDENG (*Chanos chanos*) DENGAN METODE PENGERINGAN *FREEZE DRY* TERHADAP KADAR TESTOSTERON AYAM BANGKOK (*Gallus gallus*) JANTAN

SKRIPSI

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



Oleh:

Shafira Salwa Salsabil

19/442238/KH/10162

**FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2023

HALAMAN PENGESAHAN

PENGARUH PEMBERIAN TEPUNG TULANG IKAN BANDENG (*Chanos chanos*) DENGAN METODE PENGERINGAN FREEZE DRY TERHADAP KADAR TESTOSTERON AYAM BANGKOK (*Gallus gallus*) JANTAN

Dipersiapkan dan disusun oleh:

Shafira Salwa Salsabil
19/442238/KH/10162

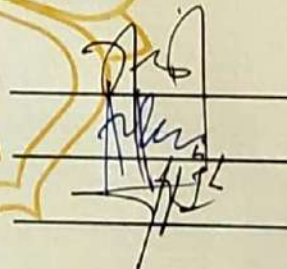
Telah dipertahankan di hadapan Dosen Penguji pada tanggal 31 Mei 2023 dan dinyatakan telah lulus memenuhi persyaratan mencapai gelar SARJANA KEDOKTERAN HEWAN (S. K. H.)

bertempatan di

FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023

Dosen Pembimbing/Penguji

1. drh. Yuda Heru Fibrianto, M.P., Ph.D :
(Pembimbing/Anggota Penguji)
2. Dr. drh. Claude Mona Airin, M. P. :
(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

A