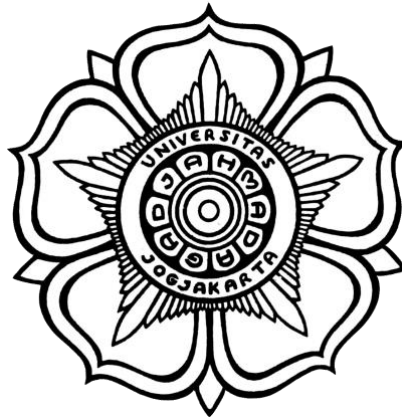


PENGARUH PEMBERIAN SUPLEMEN BUBUK DURI IKAN BANDENG

(*Chanos chanos*) TERHADAP KADAR HORMON TRIIODOTHYRONINE

(T3) PADA AYAM BANGKOK (*Gallus gallus*)

SKRIPSI



OLEH:

RADITYA ADJIE YULIANTO

19/445454/KH/10223

FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2023

HALAMAN JUDUL

**PENGARUH PEMBERIAN SUPLEMEN BUBUK DURI IKAN BANDENG
(*Chanos chanos*) TERHADAP KADAR HORMON TRIIODOTHYRONINE
(T3) PADA AYAM BANGKOK (*Gallus gallus*)**

SKRIPSI

Diajukan Kepada

Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Gadjah Mada

Sebagai syarat kelengkapan studi jenjang Strata Satu (S-1)

dalam memperoleh derajat Sarjana Kedokteran Hewan

Oleh:

Raditya Adjie Yulianto

19/445454/KH/10223

FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2023

HALAMAN PENGESAHAN

HALAMAN PENGESAHAN

PENGARUH PEMBERIAN SUPLEMEN BUBUK DURI IKAN BANDENG (*Chanos chanos*) TERHADAP KADAR HORMON TRIIODOTHYRONINE (T3) AYAM BANGKOK (*Gallus gallus*)

Dipersiapkan dan disusun oleh

Raditya Adjie Yulianto
19/445454/KH/10223

Telah dipertahankan di hadapan Dosen Penguji pada Tanggal 1 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. Trini Susmiati, MP : _____
(Pembimbing)
2. Prof. Dr. drh. Rini Widayati, MP : _____
(Ketua Penguji)
3. Prof. Dr. drh. Pudji Astuti, MP : _____
(Anggota Penguji)

Mengetahui

Dekan Fakultas Kedokteran Hewan
Universitas Gadjah Mada



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