

**STRUKTUR HISTOLOGIS OTOT PEKTORALIS DAN PERFORMA
PERTUMBUHAN AYAM BROILER [*Gallus gallus gallus* (Linnaeus, 1758)]
SETELAH PEMBERIAN SUPLEMEN MAKROALGA LAUT
Chaetomorpha linum (O. F. Muller) Kutzing**

Tesis
Untuk memenuhi sebagian persyaratan
Mencapai derajat *Master of Science*
Program Studi Magister Biologi



Diajukan oleh:

Indah Nur Fauziah

21/490664/PBI/01816

Kepada

**PROGRAM MAGISTER BIOLOGI
FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA
2023**

HALAMAN PENGESAHAN

Tesis

**STRUKTUR HISTOLOGIS OTOT PEKTORALIS DAN PERFORMA
PERTUMBUHAN AYAM BROILER [*Gallus gallus gallus* (Linnaeus, 1758)]
SETELAH PEMBERIAN SUPLEMEN MAKROALGA LAUT
Chaetomorpha linum (O. F. Muller) Kutzing**

Disusun oleh:
Indah Nur Fauziah
21/490664/PBI/01816

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
Pada tanggal 1 Desember 2023
dan dinyatakan telah memenuhi syarat

Susunan Dewan Penguji

Ketua Penguji

Dr. Slamet Widiyanto, M.Sc.
NIP. 196812131997021001

Tanda tangan

Dosen Pembimbing Utama/Penguji I

Dr. med. vet. drh. Hendry T.S.S.G Saragih, M.P.
NIP. 197809262006041010

Dosen Pembimbing Pendamping/Penguji II

Abdul Razaq Chasani, M.Si., Ph.D.
NIP. 197403291999031002

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
Untuk memperoleh derajat *Master of Science*
Tanggal 6 Desember 2023

Prof. Dr. Budi Setiadi Daryono, M.Agr.Sc.

Dekan/Penanggungjawab Program Studi Magister Biologi
Fakultas Biologi Universitas Gadjah Mada