

LEMBAR PENGESAHAN

**KARAKTERISTIK KOLAGENASE DARI BAKTERI
SALURAN PENCERNAAN IKAN GABUS (*Channa striata*)**

SKRIPSI

Sebagai Syarat Untuk Mendapatkan Gelar Sarjana Perikanan
Pada Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya

Oleh:

Muhammad Rizal Ardiansyah
05061281924039

Indralaya, September 2023

Pembimbing

Prof. Dr. Ace Baehaki.,S.Pi., M.Si
NIP. 197606092001121001

Mengetahui,

Dekan Fakultas Pertanian



Prof. Dr. Ir. A. Muslim, M. Agr.
NIP.196412291990011001

Skripsi dengan judul “Karakteristik Kolagenase dari Bakteri Saluran Pencernaan Ikan Gabus (*Channa striata*)” oleh Muhammad Rizal Ardiansyah telah dipertahankan dihadapan Komisi Penguji Skripsi Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya pada tanggal 14 September 2023 dan telah diperbaiki sesuai saran dan masukan tim penguji.

Komisi Penguji

1. Prof. Dr. Ace Baehaki, S.Pi., M.Si
NIP. 197606092001121001

Ketua (.....)

2. Dr. Agus Supriadi, S.Pt., M.Si
NIP. 197705102008011018

Anggota (.....)

3. Dwi Inda Sari, S.Pi., M.Si
NIP. 198809142015105201

Anggota (.....)

Ketua Jurusan Perikanan

Indralaya, September 2023
Koordinator Program Studi
Teknologi Hasil Perikanan



Dr. Ferdinand Hukama Taqwa, S.Pi., M.Si.
NIP.197602082001121003

Prof. Dr. Ace Baehaki., S.Pi., M.Si
NIP.197606092001121001

PERNYATAAN INTEGRITAS

Saya yang bertanda tangan dibawah ini,

Nama : Muhammad Rizal Ardiansyah

NIM : 05061281924039

Judul : Karakteristik Kolagenase Dari Bakteri Saluran Pencernaan Ikan Gabus
(*Channa striata*)

Menyatakan dengan sesungguhnya bahwa seluruh data dan informasi yang disajikan dalam skripsi ini merupakan hasil dari penelitian saya sendiri dibawah supervisi pembimbing, kecuali yang telah disebutkan dengan jelas sumbernya. Apabila dikemudian hari ditemukan adanya unsur plagiasi dalam skripsi ini, maka saya bersedia menerima sanksi akademik dari Universitas Sriwijaya.

Demikian pernyataan ini saya buat dalam keadaan sadar dan tidak mendapat paksaan dari pihak manapun



Indralaya, 14 September 2023

Yang membuat pernyataan



Muhammad Rizal Ardiansyah