



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pengaruh Lama Hidrolisis Menggunakan Bromelin terhadap Aktivitas Antioksidan Hidrolisat Protein Jeroan Gurita

Brian Kurniawan, Mgs. M. Prima Putra, S.Pi., M.Sc., Ph.D.

Universitas Gadjah Mada, 2025 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**PENGARUH LAMA HIDROLISIS MENGGUNAKAN BROMELIN
TERHADAP AKTIVITAS ANTIOKSIDAN HIDROLISAT
PROTEIN JEROAN GURITA**



SKRIPSI

OLEH

BRIAN KURNIAWAN

21/480401/PN/17375

**FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2025

SKRIPSI

PENGARUH LAMA HIDROLISIS MENGGUNAKAN BROMELIN
TERHADAP AKTIVITAS ANTIOKSIDAN HIDROLISAT
PROTEIN JEROAN GURITA

Oleh
BRIAN KURNIAWAN
21/480401/PN/17375

telah diuji pada tanggal:
30 Juni 2025

Skripsi ini diterima sebagai sebagian persyaratan
untuk memperoleh gelar Sarjana Perikanan

Pembimbing Utama	Tanda Tangan	Tanggal
<u>Mgs. M. Prima Putra, S.Pi., M.Sc., Ph.D.</u> NIP. 19850331 201212 1 001	10 Juli 2025
Penguji Pertama		
<u>Dr. Susana E. Ratnawati, S.Pi., M.Si.</u> NIP. 19860614 201504 2 004	10 Juli 2025
Penguji Kedua		
<u>Prof. Dr. Ir. Amir Husni, S.Pi., M.P.</u> NIP. 19700921 199803 1 002	10 Juli 2025

Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada
Ketua Departemen Perikanan

Prof. Dr. Ir. Alim Isnansetyo, M.Sc.
NIP. 19670626 199412 1 001
Tanggal: 10 Juli 2025