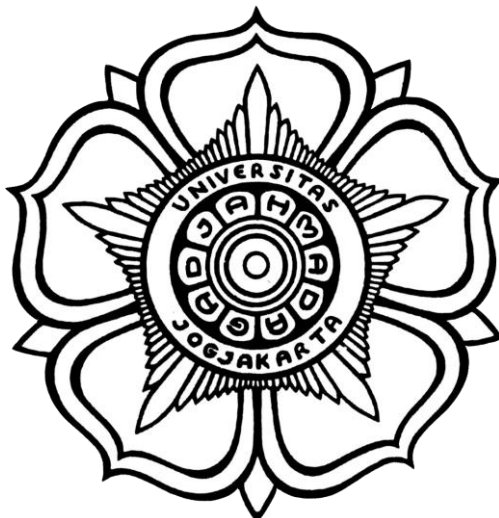




## **IDENTIFIKASI PEPTIDA INHIBITOR $\alpha$ -AMILASE DARI HIDROLISAT PROTEIN ALGA HIJAU *Caulerpa racemosa***

Tesis  
untuk memenuhi sebagai persyaratan  
Mencapai derajat S-2  
Program Studi Magister Bioteknologi



Oleh:  
**Izatul Husna**  
21/486466/PMU/10913

kepada  
**SEKOLAH PASCASARJANA**  
**UNIVERSITAS GADJAH MADA**  
**YOGYAKARTA**  
**2023**



TESIS

**IDENTIFIKASI PEPTIDA INHIBITOR  $\alpha$ -AMILASE DARI HIDROLISAT PROTEIN  
ALGA HIJAU Caulerpa racemosa**

Dipersiapkan dan disusun oleh  
**Izatul Husna**  
**21/486466/PMU/10913**

telah dipertahankan di depan Dewan Pengaji  
pada tanggal 26 September 2023

Susunan Dewan Pengaji

Pembimbing Utama

Anggota Tim Pengaji lain  
Pengaji I

Prof. Tri Joko Raharjo, S.Si., M.Si., Ph.D.  
NIP. 197306121999031002

Dr. Dini Wahyu Kartika Sari, S.Pi., M.Si.  
NIP. 197908022014092003

Pembimbing Pendamping

Pengaji II

Dr. Endang Astuti, M.Si.  
NIP. 196812231997022001

Respati Tri Swasono, S.Si., M.Phil., Ph.D.  
NIP. 197404251999031002

Tesis ini diterima sebagai salah satu persyaratan  
untuk memperoleh gelar master

Tanggal..29 SEP 2023..

Ketua Program Studi Bioteknologi

Dr. Dini Wahyu Kartika Sari, S.Pi., M.Si.

NIP. 197908022014092003

Mengetahui

Wakil Dekan Bidang Akademik Kemahasiswaan dan Kerjasama  
Sekolah Pascasarjana

Dr. Widhyanto Dwi Nugroho, S.Hut., M.Agr.

NIP. 197804192002121004