

IDENTIFIKASI PEPTIDA INHIBITOR α -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 α -AMILASE DARI HIDROLISAT PROTEIN
ALGA HIJAU *Caulerpa racemosa***

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


telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal 26 September 2023

Susunan Dewan Penguji

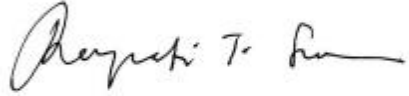
Anggota Tim Penguji lain
Penguji I

Pembimbing Utama


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


Dr. Dini Wahyu Kartika Sari, S.Pi., M.Si.
NIP. 197908022014092003
Penguji 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. Widyanto Dwi Nugroho, S.Hut., M.Agr.
NIP. 197804192002121004