



**ISOLASI DAN IDENTIFIKASI SENYAWA TOKSIK TERHADAP *Artemia salina* DARI SPONS *Niphates sp.* ASAL LAUT KUPANG**

Angela Nindya Sekar Wulandari, Respati Tri Swasono, S.Si., M.Phil., Ph.D.; Dr.Sc. Robby Noor Cahyono, S.Si., M.Sc.  
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## **SKRIPSI**

**ISOLASI DAN IDENTIFIKASI SENYAWA TOKSIK  
TERHADAP *Artemia salina* DARI SPONS *Niphates sp.*  
ASAL LAUT KUPANG**

***ISOLATION AND IDENTIFICATION OF TOXIC COMPOUNDS  
AGAINST *Artemia salina* FROM SPONGE *Niphates sp.*  
COLLECTED FROM KUPANG SEA***

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat  
Sarjana Sains Ilmu Kimia



**ANGELA NINDYA SEKAR WULANDARI**  
**18/427604/PA/18564**

**PROGRAM STUDI KIMIA  
DEPARTEMEN KIMIA  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA**

**2023**



**ISOLASI DAN IDENTIFIKASI SENYAWA TOKSIK TERHADAP Artemia salina DARI SPONS Niphates sp. ASAL LAUT KUPANG**

Angela Nindya Sekar Wulandari, Respati Tri Swasono, S.Si., M.Phil., Ph.D.; Dr.Sc. Robby Noor Cahyono, S.Si., M.Sc.  
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## HALAMAN PENGESAHAN

### SKRIPSI

**ISOLASI DAN IDENTIFIKASI SENYAWA TOKSIK  
TERHADAP *Artemia salina* DARI SPONS *Niphates* sp.  
ASAL LAUT KUPANG**

Telah dipersiapkan dan disusun oleh

ANGELA NINDYA SEKAR WULANDARI  
18/427604/PA/18564

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji  
Pada tanggal 11 Oktober 2023

Susunan Tim Penguji

Mengetahui,  
a.n. Dekan FMIPA UGM  
Wakil Dekan Bidang Pendidikan, Pengajaran  
dan Kemahasiswaan

Prof. Drs. Roto, M.Eng., Ph.D.  
NIP. 196711171993031020

**Respati Tri Swasono, S.Si., M.Phil., Ph.D.**  
Pembimbing I

**Prof. Dra. Eko Sri Kunarti, M.Si., Ph.D.**  
Penguji I

**Dr.Sc. Robby Noor Cahyono, S.Si., M.Sc.**  
Pembimbing II

**Dr. rer.nat. Adhitasari Suratman, S.Si., M.Sc.**  
Penguji II