

BIOPROSPEKSI DAN KARAKTERISASI AKTINOMISETES LAUT
YANG BERASOSIASI DENGAN SPONS INDONESIA
PENGHASIL SENYAWA ANTIBAKTERI

SKRIPSI



Diajukan oleh:

Sinta Nurrohmah

20/461329/FA/12900

FAKULTAS FARMASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA

2025

BIOPROSPEKSI DAN KARAKTERISASI AKTINOMISETES LAUT
YANG BERASOSIASI DENGAN SPONS INDONESIA
PENGHASIL SENYAWA ANTIBAKTERI

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi salah satu persyaratan mencapai

Derajat Sarjana Farmasi pada Fakultas Farmasi

Universitas Gadjah Mada

Yogyakarta.



Oleh:

Sinta Nurrohmah

20/461329/FA/12900

FAKULTAS FARMASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA

2025

PENGESAHAN TUGAS AKHIR

Berjudul

BIOPROSPEKSI DAN KARAKTERISASI AKTINOMISETES LAUT

YANG BERASOSIASI DENGAN SPONS INDONESIA

PENGHASIL SENYAWA ANTIBAKTERI

Oleh:

Sinta Nurrohmah

20/461329/FA/12900

Dipertahankan di hadapan Panitia Penguji Skripsi

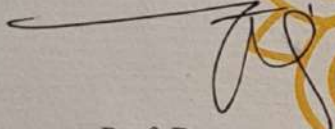
Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada

Pada tanggal 7 Januari 2025

Mengetahui,

Dekan Fakultas Farmasi UGM

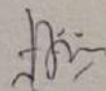
Pembimbing



Prof. Dr. rer. nat. apt. Triana Hertiani, M.Si

Prof. Dr. apt. Satibi, M.Si

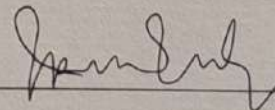
Pembimbing Pendamping



Dr. rer. nat. Linda Sukmarini, M.Eng

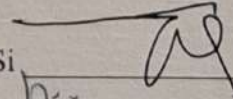
Ketua Penguji:

Prof. Dr. apt. Erna Prawita Setyowati, M.Si

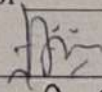


Anggota Penguji:

1. Prof. Dr. rer. nat. apt. Triana Hertiani, M.Si



2. Dr. rer.nat. Linda Sukmarini, M.Eng



3. Dr. Sylvia Utami Tunjung Pratiwi, M.Si

