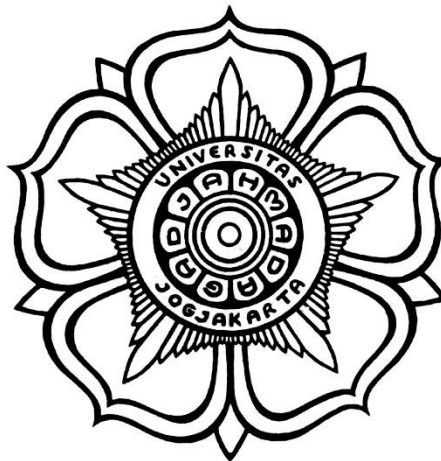


Isolasi Senyawa Aktif Antiplasmodium Spons *Hyrtios reticulatus* dari Perairan Kepulauan Menjangan Taman Nasional Bali Barat

Disertasi

Untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai derajat Doktor (Dr.)



MAHFUR

19/450181/SFA/00189

PROGRAM PASCASARJANA
PROGRAM STUDI DOKTOR ILMU FARMASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023

DISERTASI

ISOLASI SENYAWA AKTIF ANTIPLASMODIUM SPONS *Hyrtilios reticulatus* DARI PERAIRAN KEPULAUAN MENJANGAN TAMAN NASIONAL BALI BARAT

dipersiapkan dan disusun oleh

MAHFUR

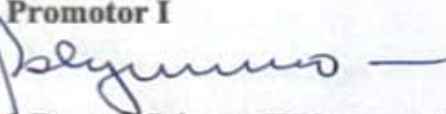
19/450181/SFA/00189

telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 18 Desember 2023

Promotor


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

Ko Promotor I


Prof. Dr. apt. Subagus Wahyuono. M. Sc.

Ko Promotor II


Dr. apt. Indah Purwantini, M Sc.

Mengetahui:

Fakultas Farmasi

Universitas Gadjah Mada

Dekan,



Prof. Dr. apt. Satibi, M.Si.

Tim Penguji:

Ketua:

Prof. Dr. apt. RR. Endang Lukitaningsih., M.Si.

Anggota:

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

Prof. Dr. apt. Subagus Wahyuono. M. Sc.

Dr. apt. Indah Purwantini, M Sc.

Dr.rer.nat. apt. Yosi Bayu Murti, S.Si., M.Si

Dr.rer.nat. apt. Nanang Fakhruddin, M.Si.

Dr. apt. Adam Hermawan, S. Farm., M.Sc.

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

Peni Ahmadi, Ph.D


1.....
2.....
3.....
4.....
5.....
6.....
7.....
8.....