

**SKRINING AKTIVITAS DAN ISOLASI SENYAWA BIOAKTIF
DARI RIMPANG TEMU BLENYEH
(*Curcuma purpurascens* Blume)**

DISERTASI

**Untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai derajat Doktor (Dr.)**



Diajukan oleh :

**Oktariani Pramiastuti
20/468064/SFA/00214**

**Kepada
PROGRAM STUDI DOKTOR ILMU FARMASI
FAKULTAS FARMASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**

DISERTASI

SKRINING AKTIVITAS DAN ISOLASI SENYAWA BIOAKTIF DARI RIMPANG TEMU BLENYEH (*Curcuma purpurascens* Blume)

dipersiapkan dan disusun oleh

OKTARIANI PRAMIASTUTI

20/468064/SFA/00214

telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 18 Juli 2021

Promotor

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

Ko Promotor I

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

Ko Promotor II

Prof. Dr. apt. Puji Astuti, M.Sc

Mengetahui:

Fakultas Farmasi

Universitas Gadjah Mada

Dekan,



Prof. Dr. apt. Susbi, M.Si

Tim Penguji:

Ketua: Prof. Dr. apt. R.R. Endang Lukitarningsih, M.Si

Anggota:

1. Prof. Dr. apt. Subagus Wahyuono, M.Sc
2. Dr. rer. Nat. apt. Nanang Fakhruddin, M.Si
3. Prof. Dr. apt. Puji Astuti, M.Sc
4. Prof. Dr. apt. Erna Prawita Sebiowati, M.Si
5. Dr. apt. Andayana Puspitasari Gani, M.Si
6. Dr. apt. Nunung Yuniarti, M.Sc
7. Dr. apt. Purwantarningsih, S.Si, M.Si
8. Prof. Dr. apt. Gemini Alam, M.Si

