

**PENGEMBANGAN METODE ANALISIS *HEADSPACE-GAS*
CHROMATOGRAPHY-MASS SPECTROMETRY UNTUK AUTENTIKASI
MINYAK KENANGA (*Cananga odorata fa. macrophylla*)**

TUGAS AKHIR



Oleh:

Aloisius Gonzaga Rafael Ramadytia

20/461263/FA/12834

**FAKULTAS FARMASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**

**PENGEMBANGAN METODE ANALISIS *HEADSPACE-GAS*
CHROMATOGRAPHY-MASS SPECTROMETRY UNTUK AUTENTIKASI
MINYAK KENANGA (*Cananga odorata fa. macrophylla*)**

TUGAS AKHIR

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat mencapai
Derajat Sarjana Farmasi (S.Farm.)
Program Studi Farmasi pada Fakultas Farmasi
Universitas Gadjah Mada
Yogyakarta

Oleh:

Aloisius Gonzaga Rafael Ramadytia

20/461263/FA/12834

**FAKULTAS FARMASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**

PENGESAHAN TUGAS AKHIR

Berjudul

PENGEMBANGAN METODE ANALISIS *HEADSPACE-GAS CHROMATOGRAPHY-MASS SPECTROMETRY* UNTUK AUTENTIKASI MINYAK KENANGA (*Cananga odorata* fa. *macrophylla*)

Oleh :

Aloisius Gonzaga Rafael Ramadytia
20/461263/FA/12834

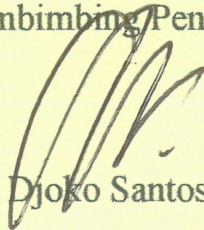
Dipertahankan di hadapan Panitia Penguji Skripsi
Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada
Pada tanggal 28 Juni 2024

Pembimbing Utama



Dr. apt. Agustina Ari M. B. H., S.Farm, M.Sc.

Pembimbing/Pendamping



Dr. Djoko Santosa, M. Si.

Ketua Penguji:

Dr. apt. Purwanto, M.Sc.

Anggota Penguji:

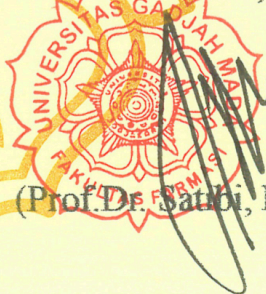
1. Dr. apt. Agustina Ari M. B. H., S.Farm, M.Sc.
2. Dr. Djoko Santosa, S.Si., M.Si.
3. Dr. apt. Eka Noviana, S.Farm., M.Sc.

Mengetahui

Fakultas Farmasi

Universitas Gadjah Mada

Dekan,



(Prof. Dr. Satibi, M.Si, Apt)

