

**PENGEMBANGAN METODE PENETAPAN KADAR SINENSETIN DAN
ASAM ROSMARINAT SECARA SIMULTAN UNTUK PENJAMINAN
MUTU SEDIAAN OBAT BAHAN ALAM YANG MENGANDUNG
EKSTRAK KUMIS KUCING (*Orthosiphon aristatus*)**

TESIS

Diajukan untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai
derajat Master of Pharmaceutical Science (M.Pharm.Sci.)



Oleh:

Novia Putri Ramadhani

22/502302/PFA/02261

**PROGRAM PASCASARJANA
PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU FARMASI
FAKULTAS FARMASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pengembangan Metode Penetapan Kadar Sinensetin dan Asam Rosmarinat Secara Simultan untuk Penjaminan

Mutu Sediaan Obat Bahan Alam yang Mengandung Ekstrak Kumis Kucing (*Orthosiphon aristatus*)

Novia Putri Ramadhani, Dr.rer.nat. apt. Yosi Bayu Murti, M.Si.; Dr.apt. Andayana Puspitasari Gani, M.Si.

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

HALAMAN TESIS

PENGEMBANGAN METODE PENETAPAN KADAR SINENSETIN DAN ASAM ROSMARINAT SECARA SIMULTAN UNTUK PENJAMINAN MUTU SEDIAAN OBAT BAHAN ALAM YANG MENGANDUNG EKSTRAK KUMIS KUCING (*Orthosiphon aristatus*)

dipersiapkan dan disusun oleh

Novia Putri Ramadhani

22/502302/PFA/02261

telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 24 Juli 2024

Pembimbing Utama

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

Pembimbing Pendamping

Dr. apt. Andayana Puspitasari Gani, M.Si.

Mengetahui

Fakultas Farmasi
Universitas Gadjah Mada
Dekan,



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

Tim Penguji:

Ketua: Dr. rer. nat. apt. Nanang Fakhruhin, M.Si.

Anggota:

1. apt. Eka Noviana, S.Farm., M.Sc., Ph.D.

1.

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

2.

3. Dr. apt. Andayana Puspitasari Gani, M.Si.

3.