

STUDI PENGHAMBATAN SARS-COV-2 CELLULAR ENTRY
OLEH HESPERIDIN MENGGUNAKAN MODEL PSEUDOVIRUS

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi salah satu persyaratan mencapai

Derajat Sarjana Farmasi

Program Studi Farmasi pada Fakultas Farmasi

Universitas Gadjah Mada

Yogyakarta

Oleh:

Dennaya Kumara

19/441520/FA/12137

FAKULTAS FARMASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA

2023



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Studi Penghambatan SARS-CoV-2 Cellular Entry oleh Hesperidin Menggunakan Model Pseudovirus
Dennaya Kumara, Prof. Dr. apt. Edy Meiyanto, M.Si.; Dr. apt. Endah Puji Septisetyani, M.Sc.
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

PENGESAHAN SKRIPSI

Berjudul

**Studi Penghambatan *SARS-CoV-2 Cellular Entry* oleh Hesperidin
Menggunakan Model *Pseudovirus***

Oleh:

Dennaya Kumara
19/441520/FA/12137

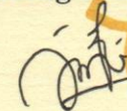
Dipertahankan di hadapan Panitia Penguji Skripsi
Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada
pada tanggal 27 Maret 2023

Pembimbing Utama


(Prof. Dr. apt. Edy Meiyanto, M.Si.)

Mengetahui
Fakultas Farmasi
Universitas Gadjah Mada
Dekan,

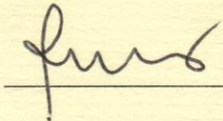
Pembimbing Pendamping


(Dr. apt. Endah Puji Septisetyani, M.Sc.)


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

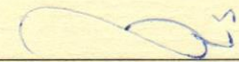
Tim Penguji:

Ketua : Dr. apt. Riris Istighfari Jenie, M.Si.

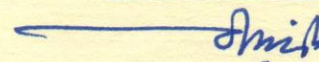


Anggota :

1. apt. Dyaningtyas Dewi Pamungkas Putri, M.Sc., Ph.D.



2. Prof. Dr. apt. Edy Meiyanto, M.Si.



3. Dr. apt. Endah Puji Septisetyani, M.Sc.

