



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Optimasi Formula Dan Uji Aktivitas Antioksidan Sediaan Gummy Candy Ekstrak Bunga Krisan (Chrysanthemum Indicum L.) Dengan Variasi Komposisi Gelling Agent Gelatin-Pektin
Firdaus Salvia Rahmasari, apt. Marlyn Dian Laksitorini, M.Sc., Ph.D.; apt. Muhammad Novrizal Abdi Sahid, M.Eng., P.

Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

OPTIMASI FORMULA DAN UJI AKTIVITAS ANTIOKSIDAN
SEDIAAN GUMMY CANDY EKSTRAK BUNGA KRISAN
(*Chrysanthemum indicum L.*) DENGAN VARIASI KOMPOSISI
GELLING AGENT GELATIN-PEKTIN

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat mencapai

Derajat Sarjana Farmasi (S.Farm.)

Program Studi Ilmu Farmasi pada Fakultas Farmasi

Universitas Gadjah Mada

Yogyakarta

Oleh :

Firdaus Salvia Rahmasari

19/441537/FA/12154

FAKULTAS FARMASI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2023



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Optimasi Formula Dan Uji Aktivitas Antioksidan Sediaan Gummy Candy Ekstrak Bunga Krisan
(*Chrysanthemum Indicum L.*) Dengan Variasi Komposisi Gelling Agent Gelatin-Pektin
Firdaus Salvia Rahmasari, apt. Marlyn Dian Laksitorini, M.Sc., Ph.D.; apt. Muhammad Novrizal Abdi Sahid, M.Eng., Ph.D.

Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

PENGESAHAN SKRIPSI

Berjudul

**Optimasi Formula dan Uji Aktivitas Antioksidan Sediaan *Gummy Candy*
Ekstrak Bunga Krisan (*Chrysanthemum Indicum L.*) dengan
Variasi Komposisi Gelling Agent Gelatin-Pektin**

Oleh :

Firdaus Salvia Rahmasari
19/441537/FA/12154

Dipertahankan di hadapan Panitia Penguji Skripsi
Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada
pada tanggal 21 Juni 2023

Pembimbing Utama

apt. Marlyn Dian Laksitorini, M.Sc., Ph.D.

Pembimbing Pendamping

apt. Muhammad Novrizal Abdi Sahid, M.Eng., Ph.D.

Mengetahui,
Fakultas Farmasi
Universitas Gadjah Mada

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

Tim Penguji:

Ketua : Dr.Eng. apt. Khadijah, M.Si.

Anggota :

1. Dr.apt. Adhyatmika, M.Biotech.

2. apt. Marlyn Dian Laksitorini, M.Sc., Ph.D.

3. apt. Muhammad Novrizal Abdi Sahid, M.Eng., Ph.D.