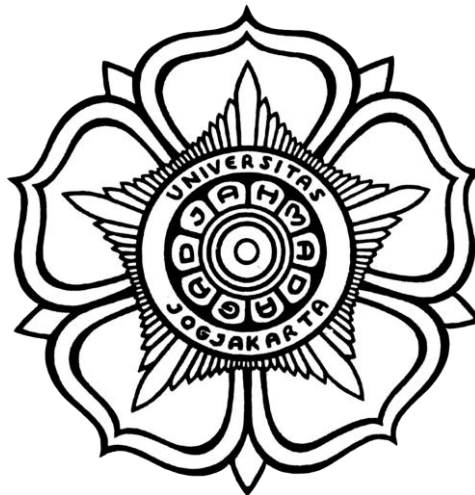


**PRODUKSI DAN OPTIMASI EKSIPEN *CO-PROCESSED* AMILUM
SAGU (*Metroxylon sagu*, Rottb.) DAN MANITOL UNTUK
FORMULASI SEDIAAN *ORALLY DISINTEGRATING TABLET***

SKRIPSI



Diajukan Oleh

Nadia Puspa Nadhifa

19/444919/FA/12277

Kepada

**FAKULTAS FARMASI
UNIVERSITAS GADJAH MASA
YOGYAKARTA**

2023

**PRODUKSI DAN OPTIMASI EKSIPEN *CO-PROCESSED* AMILUM
SAGU (METROXYLON SAGU, ROTTB.) DAN MANITOL UNTUK
FORMULASI SEDIAAN *ORALLY DISINTEGRATING TABLET***

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi salah satu persyaratan

Mencapai derajat Sarjana Farmasi (S.Farm)

Program Studi Ilmu Farmasi pada Fakultas Farmasi

Universitas Gadjah Mada

Yogyakarta

Diajukan Oleh:

Nadia Puspa Nadhifa

19/444919/FA/12277

FAKULTAS FARMASI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2023

Berjudul

**PRODUKSI DAN OPTIMASI EKSAPIEN CO-PROCESSED AMILUM
SAGU (METROXYLON SAGU, ROTTB.) DAN MANITOL UNTUK
FORMULASI SEDIAAN ORALLY DISINTEGRATING TABLET**

Oleh:

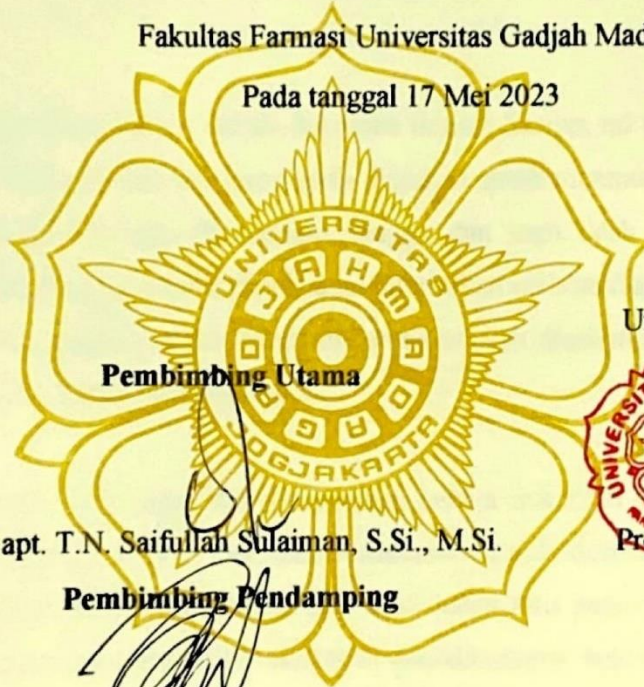
Nadia Puspa Nadhifa

19/444919/FA/12277

Dipertahankan di hadapan Panitia Penguji Skripsi

Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada

Pada tanggal 17 Mei 2023



Pembimbing Utama

Dr. apt. T.N. Saifullah Sulaiman, S.Si., M.Si.

Pembimbing Pendamping

apt. Arif Nur Ikhsan, M.Pharm.Sci.

Mengetahui

Fakultas Farmasi

Universitas Gadjah Mada

Dekan,



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

Tim Penguji:

Ketua : Drs. Abdul Karim Zulkarnain, M.Si.

Anggota :

1. Dr. apt. T.N. Saifullah Sulaiman, S.Si., M.Si.
2. apt. Arif Nur Ikhsan, M.Pharm.Sci.
3. apt. Adhyatmika, S.Farm, M. Biotech, Ph.D.