

**Identifikasi Senyawa dengan Aktivitas Antidiabetes dari Fraksi Etil Asetat
Ekstrak Etanol Daun Yakon (*Smallanthus sonchifolius*) secara *in silico* dan *in
vitro***

TESIS

Diajukan untuk memenuhi Sebagian persyaratan mencapai derajat

Master of Pharmaceutical Science (M.Pharm.Sci)



Oleh :

Binar Pratama

(21/476109/PFA/02083)

Kepada

PROGRAM PASCASARJANA

PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU FARMASI

FAKULTAS FARMASI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2023

HALAMAN PENGESAHAN

Tesis

**IDENTIFIKASI SENYAWA DENGAN AKTIVITAS ANTIDIABETES
DARI FRAKSI ETIL ASETAT EKSTRAK ETANOL DAUN YAKON
(*Smallanthus sonchifolius*) SECARA *IN SILICO* DAN *IN VITRO***

dipersiapkan dan disusun oleh

Binar Pratama

21/476109/PFA/02083

telah dipertahankan di depan Tim Penguji pada tanggal 25 Juli 2023

Pembimbing Utama



Dr. rer. nat. apt. Tatang Irianti, M.Sc.

Pembimbing Pendamping



Dr. apt. Hari Purnomo, M.S.

Mengetahui:

Fakultas Farmasi

Universitas Gadjah Mada

Dekan,



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

Tim Penguji:

Ketua: Prof. Dr. apt. Subagus Wahyuono, M.Sc.

Anggota:

1. Prof. Dr. apt. Abdul Rohman, S.F., M.Si.

2. Dr. rer. nat. apt. Tatang Irianti, M.Sc.

3. Dr. apt. Hari Purnomo, M.S



1.

2.

3.