

**EVALUASI AKTIVITAS ANTI-KANKER SENYAWA**  
***N-PHENYLPYRAZOLINE C* PADA *CELL LINE* SKOV-3 (KANKER**  
**OVARIUM): PENELITIAN *IN SILICO* DAN *IN VITRO***

**SKRIPSI**

Untuk Memenuhi Sebagian Syarat  
Memperoleh Derajat Sarjana Kedokteran  
Universitas Gadjah Mada



Disusun oleh:  
MONICA KUSUMA DEWI  
21/477542/KU/23177

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN DOKTER**  
**FAKULTAS KEDOKTERAN, KESEHATAN MASYARAKAT, DAN KEPERAWATAN**  
**UNIVERSITAS GADJAH MADA**  
**YOGYAKARTA**  
**2025**

HALAMAN PENGESAHAN

EVALUASI AKTIVITAS ANTI-KANKER SENYAWA  
N-PHENYLPYRAZOLINE C PADA CELL LINE SKOV-3 (KANKER  
OVARIUM): PENELITIAN *IN SILICO* DAN *IN VITRO*

SKRIPSI

Untuk Memenuhi Sebagian Syarat  
Memperoleh Derajat Sarjana Kedokteran  
Universitas Gadjah Mada  
Disusun oleh:

**Monica Kusuma Dewi**

21/477542/KU/23177


Telah disetujui pada 14 Februari 2025

Tim Penguji Skripsi


Pembimbing Materi

Pembimbing Metodologi

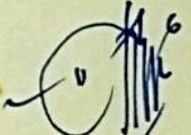
Dosen Pakar

  
Prof. Dr. Mustofa, Apt.  
M.Kes.

NIP. 196201051988031002

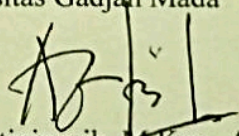
  
Dr. drh. Pamungkas Bagus  
Satriyo, Ph.D.

NIP. 111199108202201102

  
Prof. Dr. dr. Eti Nurwening  
Sholikhah, M.Kes.,

M.Med.Ed  
NIP. 196911021996012001

Mengetahui,  
Ketua Program Studi Kedokteran  
Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat, dan Keperawatan  
Universitas Gadjah Mada

  
Prof. Dr. dr. Denny Agustiningsih, M.Kes., AIFM., AIFO-K  
NIP. 196908221996012001