



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

EVALUASI AKTIVITAS ANTI-KANKER SENYAWA N-PHENYL PYRAZOLINE C PADA CELL LINE

SKOV-3 (KANKER OVARIUM):

PENELITIAN IN SILICO DAN IN VITRO

Monica Kusuma Dewi, Prof. Dr. Mustofa, Apt., M.Kes. & Dr. drh. Pamungkas Bagus Satriyo, Ph.D.

Universitas Gadjah Mada, 2025 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**EVALUASI AKTIVITAS ANTI-KANKER SENYAWA
*N-PHENYL PYRAZOLINE 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**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

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

Monica Kusuma Dewi, Prof. Dr. Mustofa, Apt., M.Kes. & Dr. drh. Pamungkas Bagus Satriyo, Ph.D.
Universitas Gadjah Mada, 2025 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

HALAMAN PENGESAHAN

**EVALUASI AKTIVITAS ANTI-KANKER SENYAWA
N-PHENYL PYRAZOLINE 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 Pengaji Skripsi

Pembimbing Materi

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

NIP. 196201051988031002

Pembimbing Metodologi

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

NIP. 111199108202201102

Dosen Pakar

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