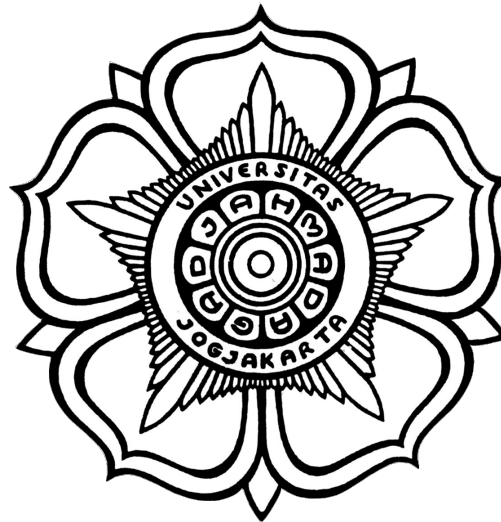


EFEKTIVITAS *TRIPLE COMBINATION* TAMOXIFEN, PGV-1, DAN ASAM URSOLAT DALAM MENGHAMBAT PERTUMBUHAN SEL KANKER PAYUDARA LUMINAL A

Tesis

untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai derajat sarjana S-2

Program Studi Magister Bioteknologi



Diajukan oleh :

Yohanes Surya Jati
23/524471/PMU/11521

kepada :

SEKOLAH PASCASARJANA
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025



TESIS
EFEKTIVITAS *TRIPLE COMBINATION* TAMOXIFEN, PGV-1, DAN ASAM
URSOLAT DALAM MENGHAMBAT PERTUMBUHAN SEL KANKER
PAYUDARA LUMINAL A

Dipersiapkan dan disusun oleh :

Yohanes Surya Jati
23/524471/PMU/11521

Telah dipertahankan dihadapan Dewan Penguji
Pada tanggal 16 Mei 2025

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama

Dr. apt. Dyaningtyas Dewi P.P., M.Sc.
NIP. 198411112020122001

Ketua Penguji

Dr. Dini Wahyu Kartika Sari, S.Pi., M.Si.
NIP. 197908022014092003

Pembimbing Pendamping

Dr. Sci. apt. Rohmad Yudi Utomo, M.Sc.
NIP. 111199207201811103

Penguji

Dr. apt. Muthi' Ikawati, M.Sc.
NIP. 198404122008122001

Tesis ini diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar master

17 JUN 2025

Kepala Program Studi Bioteknologi

Dr. Dini Wahyu Kartika Sari, S.Pi., M.Si.
NIP. 197908022014092003

Mengetahui,

**Wakil Dekan Bidang Akademik Kemahasiswaan dan Kerja Sama
Sekolah Pascasarjana**



Prof. Dr. Ir. Widyanto Dwi Nugroho, S.Hut., M.Agr.
NIP. 197804192002121004