

**EFEK LOSARTAN TERHADAP VIABILITAS BIAKAN FIBROBLAS
KELOID
KAJIAN PERBANDINGAN DENGAN 5-FLUOROURASIL DAN
*TRIAMCINOLONE***

Tesis

Program Studi Magister Ilmu Kedokteran Klinis

Minat Utama MS-PPDS Dermatologi dan Venereologi



Diajukan oleh:

Marcella Anggatama

NIM: 21/485927/PKU/19708

PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU KEDOKTERAN KLINIS
FAKULTAS KEDOKTERAN, KESEHATAN MASYARAKAT DAN
KEPERAWATAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Efek Losartan terhadap Viabilitas Biakan Fibroblas Keloid: Kajian Perbandingan dengan 5-Fluorourasil dan Triamcinolone

Marcella Anggatama, Prof. Dr. dr. Yohanes Widodo Wirohadidjojo, Sp.D.V.E., Subsp.O.B.K; Prof. Dr. med. dr. Retno

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

TESIS

EFEK LOSARTAN TERHADAP VIABILITAS BIAKAN FIBROBLAS KELOID KAJIAN PERBANDINGAN DENGAN 5-FLUOROURASIL DAN TRIAMCINOLONE

dipersiapkan dan disusun oleh

MARCELLA ANGGATAMA

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

Pada tanggal 26 November 2025

Susunan Dewan Penguji

Ketua Dewan Penguji

dr. Suryono Yudha Patria, Ph.D., Sp.A(K)

Anggota/Pembimbing Utama

Prof. Dr. dr. Y. Widodo Wirohadidjojo, Sp. D.V.E., Subsp. O.B.K

Anggota

dr. Arief Budiyanto, Ph.D., Sp.D.V.E.,
Subsp. O.B.K

Anggota/Pembimbing Pendamping

Prof. Dr. med.dr. Retno Danarti, Sp.D.V.E., Subsp. D.A

Anggota

dr. Dyah Ayu Mita Oktarina, Ph.D., Sp.D.V.E.,
Subsp. O.B.K

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar Master of Medical Science (M.Med.Sc) di Program Studi Magister Ilmu Kedokteran Klinis Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat, dan Keperawatan Universitas Gadjah Mada

Tanggal 4 Desember 2025

Prof. dr. Retno Sutomo, Sp.A(K), Ph.D.

Ketua Program Studi