

**PENGARUH PENAMBAHAN RESVERATROL PADA EKSTRAK
BIJI KETUMBAR (*Coriandrum sativum*) FRAKSINASI ETIL
ASETAT TERHADAP PERTUMBUHAN *Pseudomonas
aeruginosa* ATCC 10145
(Kajian *In Vitro*)**

SKRIPSI



Oleh

**FEBIA ANGGUN TITISARI
22/494905/KG/12719**

KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS, DAN
TEKNOLOGI REPUBLIK INDONESIA
UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
YOGYAKARTA
2025



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pengaruh Penambahan Resveratrol pada Ekstrak Biji Ketumbar (*Coriandrum sativum*) Fraksinasi Etil Asetat terhadap Pertumbuhan *Pseudomonas aeruginosa* ATCC 10145 (Kajian In Vitro)
Febia Anggun Titisari, drg. Asikin Nur, M.Kes., Ph.D.; drg. Aryan Morita, M.Sc., Ph.D.

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

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul

**PENGARUH PENAMBAHAN RESVERATROL PADA EKSTRAK
BIJI KETUMBAR (*Coriandrum sativum*) FRAKSINASI ETIL
ASETAT TERHADAP PERTUMBUHAN *Pseudomonas
aeruginosa* ATCC 10145
(Kajian *In Vitro*)**

Disusun oleh


FEBIA ANGGUN TITISARI
22/494905/KG/12719

Yogyakarta, 22 Desember 2025

Mengetahui:
PROGRAM STUDI KEDOKTERAN GIGI
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA

Dekan




Prof. drg. Suryono, S.H., M.M., Ph.D.
NIP. 196908161996011002