

PENGARUH PAPARAN *ECO-ENZYME* KULIT JERUK PACITAN

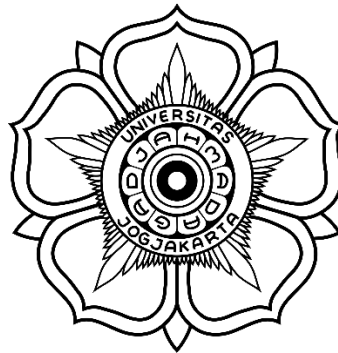
(*Citrus x aurantium* L.) DAN SERAI (*Cymbopogon citratus*)

TERHADAP DESTRUKSI BIOFILM BAKTERI

***Streptococcus sanguinis* ATCC 10556**

In Vitro

SKRIPSI



Oleh:

**Savira Vrischa Amalia
20/461804/KG/12093**

KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET

DAN TEKNOLOGI REPUBLIK INDONESIA

UNIVERSITAS GADJAH MADA

FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI

YOGYAKARTA

2024

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul

**PENGARUH PAPARAN *ECO-ENZYME* KULIT JERUK PACITAN (*Citrus x aurantium* L.) dan SERAI (*Cymbopogon citratus*) TERHADAP DESTRUKSI BIOFILM BAKTERI *Streptococcus sanguinis* ATCC 10556
*In Vitro***

Disusun oleh

SAVIRA VRISCHA AMALIA
20/461804/KG/12093

Yogyakarta, 8 Oktober 2024

Mengetahui :

PROGRAM STUDI HIGIENE GIGI
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA



Dekan

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