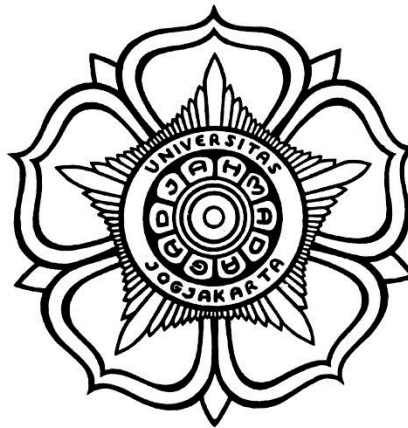


PENGHAMBATAN PERLEKATAN BAKTERI *Pseudomonas aeruginosa* ATCC 10145 OLEH PAPARAN EKSTRAK KULIT LEMON (*Citrus Limon*) In Vitro

SKRIPSI



Oleh

AVICENNA DAYA TRIPAMUNGKAS

19/442114/KG/11739

KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET

DAN TEKNOLOGI REPUBLIK INDONESIA

UNIVERSITAS GADJAH MADA

FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI

YOGYAKARTA

2022

HALAMAN PERSETUJUAN

Skripsi yang berjudul

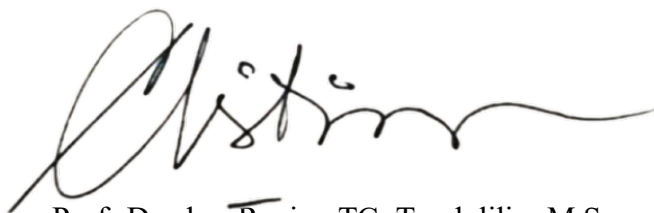
PENGHAMBATAN PERLEKATAN BAKTERI *Pseudomonas aeruginosa* ATCC 10145 OLEH PAPARAN EKSTRAK KULIT LEMON (*Citrus Limon*) In Vitro

Disusun oleh

**AVICENNA DAYA TRIPAMUNGKAS
19/442114/KG/11739**

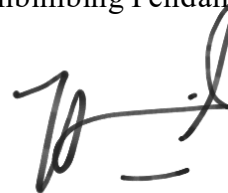
Yogyakarta, 31 Maret 2023

Pembimbing



Prof. Dr. drg. Regina TC. Tandelilin, M.Sc.
NIP. 195905301985032002

Pembimbing Pendamping



Prof. drg. Tetiana Haniastuti, M.Kes, Ph.D
NIP. 197212231998032001

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul

PENGHAMBATAN PERLEKATAN BAKTERI *Pseudomonas Aeruginosa* ATCC 10145 SETELAH DIPAPAR EKSTRAK KULIT LEMON (Citrus Limon) In Vitro

Disusun oleh

AVICENNA DAYA TRIPAMUNGKAS
19/442114/KG/11739

Yogyakarta, 24 Maret 2023

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

Dekan



drg. Suryono, Ph.D, S.H., MM.
NIP. 196908161996011002