



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Daya Hambat Ekstrak Gama Melon Parfum (*Cucumis melo L. cv. 'GMP'*) terhadap Bakteri *Treponema denticola*
YAHYA ADINUGRAHA MUMTAZ, Dr. drg. Ahmad Syaify, Sp.Perio(K); Dr. drg. Dahlia Herawati, SU., Sp.Perio(K)
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**DAYA HAMBAT EKSTRAK GAMA MELON PARFUM
(*Cucumis melo L. cv. 'GMP'*) TERHADAP BAKTERI
*Treponema denticola***

(Kajian *in vitro*)

SKRIPSI



Oleh
YAHYA ADINUGRAHA MUMTAZ
20/455253/KG/12002

KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET,
DAN TEKNOLOGI REPUBLIK INDONESIA
UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
YOGYAKARTA
2023



HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul

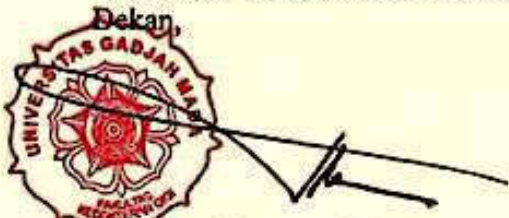
DAYA HAMBAT EKSTRAK GAMA MELON PARFUM (*Cucumis melo* L. cv. 'GMP') TERHADAP BAKTERI *Treponema denticola*

(Kajian *in vitro*)



Mengetahui:
PROGRAM STUDI S-1 KEDOKTERAN GIGI
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA

Dekan,



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