



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

DAYA HAMBAT EKSTRAK GAMA MELON PARFUM (*Cucumis melo L. cv. 'GMP'*) TERHADAP
BAKTERI *Fusobacterium nucleatum* (*Kajian in vitro*)
FAUZIA ASSABILLA TAQWA, Dr. drg. Ahmad Syaify, Sp. Perio(K). ; Dr. drg. Dahlia Herawati, SU., Sp.Perio(K).
Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

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

(*Kajian in vitro*)

SKRIPSI



Oleh
FAUZIA ASSABILLA TAQWA
20/455231/KG/11980

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



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

DAYA HAMBAT EKSTRAK GAMA MELON PARFUM (*Cucumis melo L. cv. 'GMP'*) TERHADAP
BAKTERI *Fusobacterium nucleatum* (Kajian *in vitro*)

FAUZIA ASSABILLA TAQWA, Dr. drg. Ahmad Syaify, Sp. Perio(K). ; Dr. drg. Dahlia Herawati, SU., Sp.Perio(K).
Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul

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



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

Dekan,



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