

**UJI DAYA ANTIBAKTERI FORMULASI OBAT KUMUR DENGAN
BAHAN AKTIF EKSTRAK BIJI ADAS (*Foeniculum vulgare*)
PADA BAKTERI *Porphyromonas gingivalis***

SKRIPSI



Oleh

MUHAMMAD ABIYU FADHLURRAHMAN

22/498251/KG/12810

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

**UJI DAYA ANTIBAKTERI FORMULASI OBAT KUMUR DENGAN
BAHAN AKTIF EKSTRAK BIJI ADAS (*Foeniculum vulgare*)
PADA BAKTERI *Porphyromonas gingivalis***

SKRIPSI



Oleh
MUHAMMAD ABIYU FADHLURRAHMAN
22/498251/KG/12810

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

HALAMAN PENGESAHAN


Skripsi yang berjudul

**UJI DAYA ANTIBAKTERI FORMULASI OBAT KUMUR DENGAN
BAHAN AKTIF EKSTRAK BIJI ADAS (*Foeniculum vulgare*)
PADA BAKTERI *Porphyromonas gingivalis***

Disusun oleh

MUHAMMAD ABIYU FADHLURRAHMAN

22/498251/KG/12810

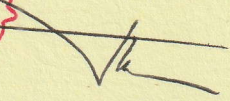


Yogyakarta, 17 November 2025

Mengetahui:

PROGRAM STUDI KEDOKTERAN GIGI
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA

Dekan,



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