



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pengaruh Perbedaan Konsentrasi Larutan Sodium Hipoklorit (NaOCl) terhadap Densitas Biofilm

Bakteri

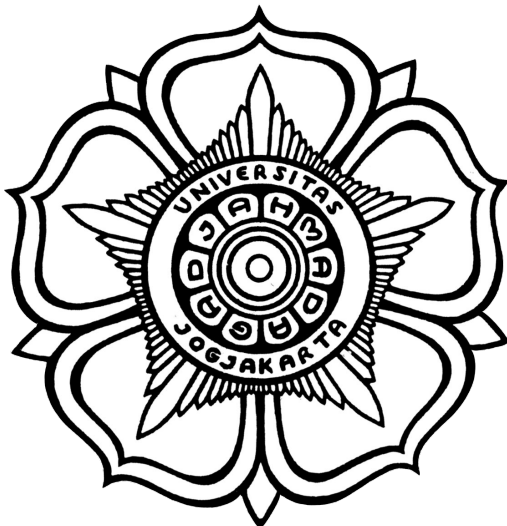
Enterococcus faecalis.

Alma Fitarahma, drg. Aryan Morita, M.Sc., Ph.D.

Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**PENGARUH PERBEDAAN KONSENTRASI LARUTAN SODIUM
HIPOKLORIT (NaOCl) TERHADAP
DENSITAS BIOFILM BAKTERI**
Enterococcus faecalis

SKRIPSI



Oleh

ALMA FITARAHMA

18/429984/KG/11392

KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
REPUBLIK INDONESIA
UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
2023



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pengaruh Perbedaan Konsentrasi Larutan Sodium Hipoklorit (NaOCl) terhadap Densitas Biofilm Bakteri *Enterococcus faecalis*.
Alma Fitarahma, drg. Aryan Morita, M.Sc., Ph.D.
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

HALAMAN PERSETUJUAN

PENGARUH PERBEDAAN KONSENTRASI LARUTAN SODIUM HIPOKLORIT (NaOCl) TERHADAP DENSITAS BIOFILM BAKTERI *Enterococcus faecalis*

Disusun oleh

ALMA FITARAHMA

18/429984/KG/11392

Yogyakarta,

Pembimbing Utama

drg. Aryan Morita, M.Sc., Ph.D.
NIP 19870823 201404 2 001

Pembimbing Pendamping

drg. Heni Susilowati, M.Kes., Ph.D.
NIP 19710421 199803 2 002



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pengaruh Perbedaan Konsentrasi Larutan Sodium Hipoklorit (NaOCl) terhadap Densitas Biofilm Bakteri *Enterococcus faecalis*.
Alma Fitarahma, drg. Aryan Morita, M.Sc., Ph.D.
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul

PENGARUH PERBEDAAN KONSENTRASI LARUTAN SODIUM HIPOKLORIT (NaOCl) TERHADAP DENSITAS BIOFILM BAKTERI *Enterococcus faecalis*

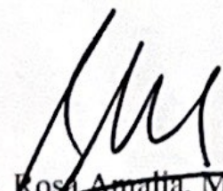
Disusun oleh

ALMA FITARAHMA
18/429984/KG/11392

Yogyakarta, 3 Juli 2023

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

a.n. Dekan
Wakil Dekan Bidang Akademik dan Kemahasiswaan


drg. Rosa Amalia, M.Kes., Ph.D
NIP 197305142005012001