



**ANALISIS KADAR TOTAL FENOL DAN FLAVONOID,
SERTA UJI *TIME-KILL* FRAKSI ETIL ASETAT DAUN
MERAH *Syzygium myrtifolium* Walp. TERHADAP
Streptococcus mutans DAN *Candida albicans***

Disusun Oleh :

NAMA : EMILDA FATMALIZA

NPM : 23330746

**PROGRAM STUDI S1 FARMASI
FAKULTAS FARMASI
INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL
JAKARTA**

2026



**ANALISIS KADAR TOTAL FENOL DAN FLAVONOID, SERTA
UJI *TIME-KILL* FRAKSI ETIL ASETAT DAUN MERAH *Syzygium
myrtifolium* Walp. TERHADAP
Streptococcus mutans DAN *Candida albicans***

Disusun Oleh :

NAMA : EMILDA FATMALIZA

NPM : 23330746

**PROGRAM STUDI S1 FARMASI
FAKULTAS FARMASI
INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL
JAKARTA
2026**

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi ini diajukan oleh

Nama : Emilda Fatmaliza
NIM : 23330746
Program Studi : S1 Farmasi
Judul Skripsi : Analisis Kadar Total Fenol dan Flavonoid, serta Uji *Time-kill* Fraksi Etil Asetat Daun Merah *Syzygium myrtifolium* Walp. Terhadap *Streptococcus mutans* dan *Candida albicans*

Telah berhasil dipertahankan di hadapan Dewan Penguji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Sarjana Farmasi (S. Farm) pada Program Studi Farmasi S-1, Fakultas Farmasi, Institut Sains Dan Teknologi Nasional.

DEWAN PENGUJI

Pembimbing 1 : Dr. Vilya Syafriana, M.Si

()

Pembimbing 2 : apt. Hervianti Nurfitri Nugrahani, M.Farm

()

Penguji I : Prof. Dr. apt. Teti Indrawati, M.S

()

Penguji II : Saiful Bahri, M. Si

()

Penguji III : apt. Herdini, M.Si

()

Ditetapkan di : Jakarta

Tanggal : 23 Februari 2026