



Kemenkes
Poltekkes Surabaya

KARYA TULIS ILMIAH

PERBANDINGAN METODE DIFUSI DISK DAN DIFUSI
SUMURAN PADA UJI ANTIJAMUR EKSTRAK BUAH
MENGKUDU (*Morinda citrifolia L.*) TERHADAP PERTUMBUHAN
JAMUR *Trichophyton rubrum*

NABILA ALVINA ZAHRANI
NIM. P27834021031

PROGRAM STUDI TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS
PROGRAM DIPLOMA TIGA
JURUSAN TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS
POLTEKKES KEMENKES SURABAYA
TAHUN 2024

**PERBANDINGAN METODE DIFUSI DISK DAN DIFUSI SUMURAN
PADA UJI ANTIJAMUR EKSTRAK BUAH MENGKUDU (*Morinda
citrifolia* L) TERHADAP PERTUMBUHAN JAMUR *Trichophyton rubrum***

**Disusun untuk memenuhi sebagian persyaratan dalam
memperoleh sebutan Ahli Madya Kesehatan pada Program Studi
Teknologi Laboratorium Medis**

KARYA TULIS ILMIAH



**Kemenkes
Poltekkes Surabaya**

**NABILA ALVINA ZAHRANI
P27834021031**

**PROGRAM STUDI TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS
PROGRAM DIPLOMA TIGA
JURUSAN TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS
POLTEKKES KEMENKES SURABAYA
TAHUN 2024**

LEMBAR PERSYARATAN GELAR

**PERBANDINGAN METODE DIFUSI DISK DAN DIFUSI
SUMURAN PADA UJI ANTIJAMUR EKSTRAK BUAH
MENGKUDU (*Morinda citrifolia L*) TERHADAP
PERTUMBUHAN JAMUR *Trichophyton rubrum***

KARYA TULIS ILMIAH

**Untuk memperoleh sebutan Ahli Madya Kesehatan
Program Studi Teknologi Laboratorium Medis Diploma Tiga
Jurusan Teknologi Laboratorium Medis
Politeknik Kesehatan Kemenkes Surabaya**

Oleh :
NABILA ALVINA ZAHRANI
P27834021031

**PROGRAM STUDI TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS
PROGRAM DIPLOMA TIGA
JURUSAN TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS
POLTEKKES KEMENKES SURABAYA
TAHUN 2024**