

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**