



Kemenkes
Poltekkes Surabaya

KARYA TULIS ILMIAH

**PERBEDAAN DAYA HAMBAT PERASAN DAUN DAN BUNGA
KENANGA TERHADAP PERTUMBUHAN BAKTERI
STAPHYLOCOCCUS AUREUS DENGAN METODE DIFUSI
SUMURAN**

ADITYA MAULIDI
NIM. P27834021001

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

**PERBEDAAN DAYA HAMBAT PERASAN DAUN DAN BUNGA
KENANGA TERHADAP PERTUMBUHAN BAKTERI *Staphylococcus
aureus* DENGAN METODE DIFUSI SUMURAN**

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

KARYA TULIS ILMIAH



ADITYA MAULIDI

NIM : P27834021001

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

2024

LEMBAR PERSYARATAN GELAR

**PERBEDAAN DAYA HAMBAT PERASAN DAUN DAN BUNGA
KENANGA TERHADAP PERTUMBUHAN BAKTERI *Staphylococcus
aureus* DENGAN METODE DIFUSI SUMURAN**

KARYA TULIS ILMIAH

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

**Oleh :
ADITYA MAULIDI
P27834021001**

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

2024