

KARYA TULIS ILMIAH

UJI EFEKTIVITAS DAYA HAMBAT EKSTRAK DAN
PERASAN LIDAH BUAYA (*Aloe barbadensis Miller*) PADA
BAKTERI *Staphylococcus aureus* DENGAN METODE DIFUSI

FARAH ADILAH AMBAR SARI
NIM. P27834021014

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

**UJI EFEKTIVITAS DAYA HAMBAT EKSTRAK DAN
PERASAN LIDAH BUAYA (*Aloe barbadensis Miller*) PADA
BAKTERI *Staphylococcus aureus* DENGAN METODE DIFUSI**

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

KARYA TULIS ILMIAH



**Kemenkes
Poltekkes Surabaya**

FARAH ADILAH AMBAR SARI

NIM P27834021014

PROGRAM STUDI TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS

PROGRAM DIPLOMA TIGA

JURUSAN TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS

POLTEKKES KEMENKES SURABAYA

TAHUN 2024

LEMBAR PERSYARATAN GELAR

UJI EFEKTIVITAS DAYA HAMBAT EKSTRAK DAN PERASAN LIDAH BUAYA (*Aloe barbadensis Miller*) PADA BAKTERI *Staphylococcus aureus* DENGAN METODE DIFUSI

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 :

FARAH ADILAH AMBAR SARI

NIM P27834021014

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

TAHUN 2024