



Kemenkes
Poltekkes Surabaya

KARYA TULIS ILMIAH

EFEKTIVITAS INFUSA BUAH PARE (*Momordica charantia L*)
SEBAGAI AGEN ANTIBAKTERI TERHADAP *Escherichia coli*
(KAJIAN POTENSI DALAM PENGEMBANGAN BAHAN
ANTIMIKROBA)

WANDHA PRITA KUMALASARI
NIM. P27834021047

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

**EFEKTIVITAS INFUSA BUAH PARE (*Momordica charantia L*)
SEBAGAI AGEN ANTIBAKTERI TERHADAP *Escherichia coli*
(KAJIAN POTENSI DALAM PENGEMBANGAN BAHAN
ANTIMIKROBA)**

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

KARYA TULIS ILMIAH



**Kemenkes
Poltekkes Surabaya**

WANDHA PRITA KUMALASARI

P27834021047

PROGRAM STUDI TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS

PROGRAM DIPLOMA TIGA

JURUSAN TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS

POLTEKKES KEMENKES SURABAYA

TAHUN 2024

LEMBAR PERSYARATAN GELAR

**EFEKTIVITAS INFUSA BUAH PARE (*Momordica charantia L*) SEBAGAI
AGEN ANTIBAKTERI TERHADAP *Escherichia coli*
(KAJIAN POTENSI DALAM PENGEMBANGAN BAHAN
ANTIMIKROBA)**

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 :

WANDHA PRITA KUMALASARI

P27834021047

PROGRAM STUDI TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS

PROGRAM DIPLOMA TIGA

JURUSAN TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS

POLTEKKES KEMENKES SURABAYA

TAHUN 2024