



Kemenkes  
Poltekkes Surabaya

KARYA TULIS ILMIAH

POLA PERTUMBUHAN BAKTERI *Staphylococcus aureus* PADA MEDIA  
*Blood Agar Plate* (BAP) MENGGUNAKAN DARAH MANUSIA, DARAH  
AYAM, DAN DARAH DOMBA

NADHIFA NAKEISHA MUTIARA RAZAK  
NIM. P27834021033

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

**POLA PERTUMBUHAN BAKTERI *Staphylococcus aureus*  
PADA MEDIA *Blood Agar Plate* (BAP) MENGGUNAKAN  
DARAH MANUSIA, DARAH AYAM, DAN DARAH DOMBA**

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

**KARYA TULIS ILMIAH**



**Kemenkes  
Poltekkes Surabaya**

**NADHIFA NAKEISHA MUTIARA RAZAK  
P27834021033**

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

**LEMBAR PERSYARATAN GELAR**

**POLA PERTUMBUHAN BAKTERI *Staphylococcus aureus*  
PADA MEDIA *Blood Agar Plate* (BAP) MENGGUNAKAN  
DARAH MANUSIA, DARAH AYAM, DAN DARAH DOMBA**

**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 :**

**NADHIFA NAKEISHA MUTIARA RAZAK  
P27834021033**

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