



Kemenkes
Poltekkes Surabaya

SKRIPSI

PERBANDINGAN KADAR *C-Reactive Protein (CRP)* METODE AGLUTINASI DAN
METODE *FLUORESENCE IMMUNO ASSAY (FIA)* PADA PENDERITA INFEKSI
BAKTERI *Salmonella sp* DI KLINIK UTAMA PRIMA SURABAYA

SIDA NAJILAH
NIM. P2734123163

PROGRAM STUDI TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS
PROGRAM SARJANA TERAPAN
JURUSAN TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS
POLTEKKES KEMENKES SURABAYA
TAHUN 2024

**PERBANDINGAN KADAR *C-Reactive Protein (CRP)* METODE
AGLUTINASI DAN METODE FLUORESENCE IMMUNO ASSAY (FIA)
PADA PENDERITA INFEKSI BAKTERI *Salmonella sp*
DI KLINIK UTAMA PRIMA SURABAYA**

**Disusun untuk memenuhi sebagian persyaratan dalam
memperoleh sebutan Sarjana Terapan pada Program Studi
Teknologi Laboratorium Medis**

SKRIPSI



**SIDA NAJILAH
NIM P27834123163**

**PROGRAM STUDI TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS
PROGRAM SARJANA TERAPAN
JURUSAN TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS
POLTEKKES KEMENKES SURABAYA TAHUN**

2024

LEMBAR PERSYARATAN GELAR

PERBANDINGAN KADAR C-Reactive Protein (CRP) METODE AGLUTINASI DAN METODE FLUORESENCE IMMUNO ASSAY (FIA) PADA PENDERITA INFEKSI BAKTERI *Salmonella* sp

DI KLINIK UTAMA PRIMA SURABAYA

SKRIPSI

**Untuk memperoleh sebutan Sarjana Terapan Kesehatan
Program Studi Teknologi Laboratorium Medis Program Sarjana Terapan
Jurusan Teknologi Laboratorium Medis
Politeknik Kesehatan Kemenkes Surabaya**

**Oleh :
SIDA NAJILAH
P27834123163**

**PROGRAM STUDI TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS
PROGRAM SARJANA TERAPAN
JURUSAN TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS
POLTEKKES KEMENKES SURABAYA**

TAHUN 2024