



Kemenkes
Poltekkes Surabaya

SKRIPSI

KORELASI KADAR LAJU ENDAP DARAH (LED) DAN *HIGH-SENSITIVITY C-REACTIVE PROTEIN* (hs-CRP) DENGAN HbA1c PADA PENDERITA KELOMPOK PROLANIS DIABETES MELITUS

FARAH ADELIA QOTRUNNADA
NIM. P27834123107

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

KORELASI KADAR LAJU ENDAP DARAH (LED) DAN *HIGH-SENSITIVITY C-REACTIVE PROTEIN* (hs-CRP) DENGAN HbA1c PADA PENDERITA KELOMPOK PROLANIS DIABETES MELITUS

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

SKRIPSI



**Kemenkes
Poltekkes Surabaya**

**FARAH ADELIA QOTRUNNADA
P27834123107**

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

LEMBAR PERSYARATAN GELAR

**KORELASI KADAR LAJU ENDAP DARAH (LED) DAN
HIGH-SENSITIVITY C-REACTIVE PROTEIN (hs-CRP)
DENGAN HbA1c PADA PENDERITA KELOMPOK
PROLANIS DIABETES MELITUS**

SKRIPSI

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

Oleh:

**FARAH ADELIA QOTRUNNADA
P27834123107**

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