

SKRIPSI

AKURASI DAN PRESISI KADAR HDL METODE PRESIPITASI
DAN KADAR LDL METODE FRIEDEWALD TERHADAP
METODE ENZIMATIK MENGGUNAKAN
CHEMISTRY ANALYZER

FARIKHA NURIL ILMAA
NIM. P27834123108

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

**AKURASI DAN PRESISI KADAR HDL METODE
PRESIPITASI DAN KADAR LDL METODE FRIEDEWALD
TERHADAP METODE ENZIMATIK MENGGUNAKAN
*CHEMISTRY ANALYZER***

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

SKRIPSI



**Kemenkes
Poltekkes Surabaya**

**FARIKHA NURIL ILMA
P27834123108**

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

LEMBAR PERSYARATAN GELAR

AKURASI DAN PRESISI KADAR HDL METODE PRESIPITASI DAN KADAR LDL METODE FRIEDEWALD TERHADAP METODE ENZIMATIK MENGGUNAKAN CHEMISTRY ANALYZER

SKRIPSI

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

**Oleh:
FARIKHA NURIL ILMA
P27834123108**

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