



Kemenkes
Poltekkes Surabaya

SKRIPSI

**PERBEDAAN HASIL PEMERIKSAAN JUMLAH ERITROSIT DAN
JUMLAH LEKOSIT MENGGUNAKAN ALAT *HEMATOLOGY ANALYZER*
METODE *IMPEDANCE* DAN METODE *FLOWCYTOMETRY***

YASMIN MUMTAZ KHAIRUNNISA

NIM. P27834121028

PROGRAM STUDI TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS

PROGRAM SARJANA TERAPAN

JURUSAN TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS

POLTEKKES KEMENKES SURABAYA

TAHUN 2025

**PERBEDAAN HASIL PEMERIKSAAN JUMLAH
ERITROSIT DAN JUMLAH LEKOSIT MENGGUNAKAN
ALAT *HEMATOLOGY ANALYZER* METODE *IMPEDANCE*
DAN METODE *FLOWCYTOMETRY***

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

SKRIPSI



YASMIN MUMTAZ KHAIRUNNISA

P27834121028

**PROGRAM STUDI TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS
PROGRAM SARJANA TERAPAN
JURUSAN TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS
POLTEKKES KEMENKES SURABAYA
TAHUN 2025**

LEMBAR PERSYARATAN GELAR

**PERBEDAAN HASIL PEMERIKSAAN JUMLAH
ERITROSIT DAN JUMLAH LEKOSIT MENGGUNAKAN
ALAT *HEMATOLOGY ANALYZER* METODE *IMPEDANCE*
DAN METODE *FLOWCYTOMETRY***

SKRIPSI

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

Oleh :

**YASMIN MUMTAZ KHAIRUNNISA
P27834121028**

**PROGRAM STUDI TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS
PROGRAM SARJANA TERAPAN
JURUSAN TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS
POLTEKKES KEMENKES SURABAYA
TAHUN 2025**