



Kemenkes
Poltekkes Surabaya

KARYA TULIS ILMIAH

PERBEDAAN HITUNG JUMLAH TROMBOSIT MENGGUNAKAN
ANTIKOAGULAN EDTA KONVENTSIONAL (Na₂EDTA 10%) DAN
EDTA VACUTAINER (K3EDTA) DENGAN ALAT *HEMATOLOGY
ANALYZER*

MARINES ISDAHLIA
NIM. P27834021027

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

**PERBEDAAN HITUNG JUMLAH TROMBOSIT
MENGGUNAKAN ANTIKOAGULAN EDTA
KONVENTSIONAL (Na₂EDTA 10%) DAN EDTA VACUTAINER
(K₃EDTA) DENGAN ALAT HEMATOLOGY ANALYZER**

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

KARYA TULIS ILMIAH



**Kemenkes
Poltekkes Surabaya**

**MARINES ISDAHLIA
P27834021027**

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

LEMBAR PERSYARATAN GELAR

**PERBEDAAN HITUNG JUMLAH TROMBOSIT
MENGGUNAKAN ANTIKOAGULAN EDTA
KONVENTSIONAL (Na₂EDTA 10%) DAN EDTA VACUTAINER
(K₃EDTA) DENGAN ALAT HEMATOLOGY ANALYZER**

KARYA TULIS ILMIAH

Untuk memperoleh sebutan Ahli Madya Kesehatan
Program Studi Teknologi Laboratorium Medis Program Diploma Tiga
Jurusan Teknologi Laboratorium Medis
Politeknik Kesehatan Kemenkes Surabaya

Oleh :
MARINES ISDAHLIA
P27834021027

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

TAHUN 2024