



Kemenkes
Poltekkes Surabaya

KARYA TULIS ILMIAH

PERBANDINGAN PENGGUNAAN ANTIKOAGULAN EDTA
KONVENSIONAL (Na_2EDTA 10%) DAN EDTA *VACUTAINER*
(K3EDTA) TERHADAP HASIL PEMERIKSAAN KADAR
HEMATOKRIT DENGAN ALAT *HEMATOLOGY ANALYZER*

MUFIDATUS SHOLICHAH
NIM. P27834021030

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

**PERBANDINGAN PENGGUNAAN ANTIKOAGULAN EDTA
KONVENSIONAL (Na_2EDTA 10%) DAN EDTA *VACUTAINER*
(K_3EDTA) TERHADAP HASIL PEMERIKSAAN KADAR
HEMATOKRIT 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**

**MUFIDATUS SHOLICHAH
P27834021030**

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

LEMBAR PERSYARATAN GELAR

**PERBANDINGAN PENGGUNAAN ANTIKOAGULAN EDTA
KONVENSIIONAL (Na₂EDTA 10%) DAN EDTA VACUTAINER
(K₃EDTA) TERHADAP HASIL PEMERIKSAAN KADAR
HEMATOKRIT 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 :

**MUFIDATUS SHOLICHAH
P27834021030**

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