



Kemenkes
Poltekkes Surabaya

SKRIPSI

PENGARUH VARIASI WAKTU *COUNTERSTAIN MAYER'S HEMATOXYLIN* TERHADAP KUALITAS SEDIAAN JARINGAN HEPAR MENCIT (*Mus musculus*) DALAM PEWARNAAN *PERIODIC ACID-SCHIFF'S (PAS)*

CLARISA ADNINI
NIM. P27834120015

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

**PENGARUH VARIASI WAKTU COUNTERSTAIN
MAYER'S HEMATOXYLIN TERHADAP KUALITAS
SEDIAAN JARINGAN HEPAR MENCIT
(*Mus musculus*) DALAM PEWARNAAN
PERIODIC ACID-SCHIFF'S (PAS)**

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

SKRIPSI



**Kemenkes
Poltekkes Surabaya**

**CLARISA ANDINI
P27834120015**

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

LEMBAR PERSYARATAN GELAR

PENGARUH VARIASI WAKTU COUNTERSTAIN MAYER'S HEMATOXYLIN TERHADAP KUALITAS SEDIAAN JARINGAN HEPAR MENCIT (*Mus musculus*) DALAM PEWARNAAN PERIODIC ACID-SCHIFF'S (PAS)

SKRIPSI

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

**Oleh :
CLARISA ANDINI
P27834120015**

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