



Kemenkes
Poltekkes Surabaya

SKRIPSI

HUBUNGAN PT (*Protrombine Time*), APTT (*Active Partial Protrombine Time*) DENGAN CK-MB (*Creatinine Kinase-Myocardial Band*) TERHADAP POTENSI PENYAKIT JANTUNG KORONER
PADA PEKERJA GUDANG TEMBAKAU

MAULIDA NUR AZIZAH
NIM. P27834123124

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

HUBUNGAN PT (*Protrombine Time*), APTT (*Active Partial Protrombine Time*) DENGAN CK-MB (*Creatinine Kinase-Myocardial Band*) TERHADAP
POTENSI PENYAKIT JANTUNG KORONER PADA PEKERJA
GUDANG TEMBAKAU

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

SKRIPSI



Kemenkes
Poltekkes Surabaya

MAULIDA NUR AZIZAH
P27834123124

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

LEMBAR PERSYARATAN GELAR

HUBUNGAN PT (*Protrombine Time*), APTT (*Active Partial Protrombine Time*) DENGAN CK-MB (*Creatinine Kinase-Myocardial Band*) TERHADAP POTENSI PENYAKIT JANTUNG KORONER PADA PEKERJA GUDANG TEMBAKAU

SKRIPSI

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

Oleh:

**MAULIDA NUR AZIZAH
NIM. P27834123124**

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