



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 (*Prothrombine Time*), APTT (*Active Partial Prothrombine 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 (Prothrombine Time)*, *APTT (Active Partial Prothrombine 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**