

## DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN .....	iii
PRAKATA.....	iv
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR .....	xi
ABSTRAK .....	xii
ABSTRACT.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Perumusan Masalah .....	2
C. Tujuan Penelitian .....	3
D. Keaslian Penelitian .....	3
E. Manfaat Penelitian .....	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	5
A. Tinjauan Pustaka .....	5
1. Sindrom Koroner Akut .....	5
2. Terapi Reperfusi .....	9
3. Biomarka Jantung .....	10
B. Kerangka Teori .....	12
C. Kerangka Konsep.....	12
D. Hipotesis .....	13
BAB III METODE PENELITIAN.....	14

A. Desain Penelitian .....	14
B. Waktu dan Tempat Penelitian.....	14
C. Populasi dan Subjek Penelitian.....	14
D. Estimasi Besar Sampel Penelitian .....	15
E. Instrumen Penelitian .....	16
F. Jalan Penelitian.....	16
1. Perizinan Komite Etik.....	16
2. Pengumpulan Data.....	16
G. Identifikasi Variabel Penelitian .....	17
H. Definisi Operasional .....	17
I. Analisis Statistik .....	19
J. Jadwal Penelitian. ....	20
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>21</b>
A. Gambaran umum penelitian .....	21
B. Karakteristik Subjek Penelitian.....	21
1. Seleksi Inklusi dan Eksklusi Pasien .....	21
2. Analisis <i>Baseline Characteristics</i> subjek penelitian .....	22
3. Karakteristik Subjek Penelitian berdasarkan kadar Hs-Troponin I.....	24
C. Analisis Bivariat Hubungan Kadar Hs-Troponin I dengan KKM, Gagal Jantung Akut, Syok Kardiogenik, Aritmia Maligna, dan Mortalitas .....	26
D. Analisis Bivariat variabel confounding dan kelayakan uji analisis multivariat .....	30
E. Model Analisis Multivariat Regresi Logistik.....	33
F. Pembahasan.....	35
1. Hubungan antara kadar <i>Hs-Trop I</i> dengan insidensi KKM.....	35

2. Hubungan kadar <i>Hs-Trop I</i> dengan Gagal Jantung Akut, Syok Kardiogenik, Aritmia Maligna, dan Mortalitas .....	36
3. Hubungan variabel perancu (usia, <i>wire crossing time</i> , dan merokok) dengan KKM.....	40
4. Hubungan <i>Hs-Troponin</i> dan variabel perancu (usia, <i>wire crossing time</i> , dan merokok) dan pengaruhnya terhadap insidensi KKM .....	42
G. Keterbatasan Penelitian .....	44
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	46
A. Kesimpulan Penelitian .....	46
B. Saran Penelitian.....	46
BAB VI DAFTAR PUSTAKA.....	48
A. Daftar Pustaka .....	48
B. Lampiran .....	55
1. Surat Kelaikan Etik .....	55

## DAFTAR TABEL

Tabel 1. Keaslian Penelitian.....	3
Tabel 2. Perbedaan Klinis dan Lab SKA .....	5
Tabel 3. Jadwal Penelitian.....	20
Tabel 4. Karakteristik Dasar Subjek Penelitian .....	23
Tabel 5. Karakteristik Dasar Subjek penelitian berdasarkan kadar Hs-Trop I .....	25
Tabel 6. Hasil Analisis Chi Square dengan persentase total ke arah baris antara kadar High-sensitivity troponin I dengan Kejadian Kardiovaskular Mayor .....	26
Tabel 7. Hasil Analisis Chi Square dengan persentase total ke arah baris antara kadar High-sensitivity troponin I dengan Gagal Jantung Akut.....	27
Tabel 8. Hasil Analisis Chi Square dengan persentase total ke arah baris antara kadar High-sensitivity troponin I dengan Syok Kardiogenik .....	28
Tabel 9. Hasil Analisis Chi Square dengan persentase total ke arah baris antara kadar High-sensitivity troponin I dengan Aritmia Maligna.....	28
Tabel 10. Hasil Analisis Chi Square dengan persentase total ke arah baris antara kadar High-sensitivity troponin I dengan Mortalitas .....	29
Tabel 11. Uji T tidak berpasangan untuk variable Usia dengan KKM.....	30
Tabel 12. Hasil analisis Chi Square variabel WCT dan Status merokok dengan KKM .....	31
Tabel 13. Uji Mann-Whitney untuk variabel Onset, Wire Crossing Time, dan Total Ischemic Time dengan KKM.....	32
Tabel 14. Kelayakan analisis multivariat .....	33
Tabel 15. Model Analisis Multivariat Regresi Logistik.....	34



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**HUBUNGAN ANTARA KADAR HIGH-SENSITIVITY TROPONIN I (HS-TROP I) DENGAN KEJADIAN KARDIOVASKULAR MAYOR PADA PASIEN INFARK MIOKARDIUM AKUT DENGAN ELEVASI SEGMENT ST (IMA-EST) YANG DILAKUKAN INTERVENSI KORONER PERKUTAN (IKP) PRIMER**  
DANIEL, Prof. Dr. dr. H. Budi Yuli Setianto, Sp.PD(K), Sp.JP(K); dr. Hendry Purnasidha Bagaswoto, Sp.JP(K)  
Universitas Gadjah Mada, 2020 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Kerangka Teori.....	12
Gambar 2. Kerangka Konsep .....	12