

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL LUAR	i
HALAMAN SAMPUL DALAM.....	ii
ABSTRAK	iii
ABSTRACT	iv
BIODATA	v
LEMBAR PERSETUJUAN	vi
LEMBAR PENGESAHAN	vii
LEMBAR PERNYATAAN	viii
MOTTO	ix
PERSEMBAHAN	x
KATA PENGANTAR.....	xi
DAFTAR ISI.....	xiii
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR.....	xv
DAFTAR SINGKATAN.....	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang.....	1
B. Tujuan Penelitian.....	2
C. Ruang Lingkup	2
D. Sistematika penulisan	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Tinjauan Teori	4
1. Jantung	4
2. Infark Miokard Akut	7
3. Leukosit.....	12
4. Troponin	15
5. Hubungan antara Jumlah Leukosit dan Kadar Troponin dengan Kejadian Infark Miokard	19
B. Hipotesis Penelitian	20
C. Variabel Penelitian	20
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Jenis Penelitian.....	21
B. Waktu Penelitian	21
C. Prosedur Penelitian.....	21
1. Pemilihan Topik.....	21
2. Eksplorasi Informasi	21
3. Fokus Penelitian	21
4. Pengumpulan Data	21
5. Persiapan Penyajian Data.....	21
6. Penyusunan Laporan	21

D. Sumber Data.....	22
E. Teknik dan Instrumen Pengumpulan Data.....	22
F. Instrument Penelitian	22
G. Teknik Analisa Data.....	22
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil	24
B. Pembahasan.....	27
BAB V KESIMPULAN DAN REKOMENDASI	
A. Kesimpulan.....	30
B. Saran	30
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Nomor Tabel	Halaman
Tabel 4.1 Hasil Meta Analisis dari 15 jurnal	24
Tabel 4.2 Hasil Rekapitan dari 15 jurnal.....	27

DAFTAR GAMBAR

Nomor Gambar	Halaman
Gambar 2.1 Ruang Lingkup dan Katup Jantung.....	6

DAFTAR SINGKATAN

CK-MB	: <i>Creatine Kinase Myocardial Band</i>
EKG	: <i>Elektrokardiografi</i>
Hs-cTnT	: <i>High-Sensitive Cardiac Troponin T</i>
IMA	: <i>Infark Miokard Akut</i>
LDH	: <i>Lactate Dehydrogenase</i>
LVEF	: <i>Left Ventricular Ejection Fraction</i>
Non-STEMI	: <i>Non-ST-segment Elevation Myocardial Infarction</i>
STEMI	: <i>ST-segment Elevation Myocardial Infarction</i>
TnC	: <i>Troponin C</i>
TnI	: <i>Troponin I</i>
TnT	: <i>Troponin T</i>
WHO	: <i>World Health Organization</i>

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Kartu Konsultasi Skripsi Pembimbing Utama
- Lampiran 2 Kartu Konsultasi Skripsi Pembimbing Pendamping
- Lampiran 3 Prosedur Kerja Pengambilan Sampel Darah
- Lampiran 4 Prosedur Pemeriksaan Leukosit Secara Automatik
- Lampiran 5 Prosedur Pemeriksaan Leukosit Secara Manual
- Lampiran 6 Prosedur Pemeriksaan Troponin Menggunakan ELISA
- Lampiran 7 Referensi Jurnal Ilmiah Terkait Penelitian
- Lampiran 8 Naskah Publikasi Skripsi