

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PERSYARATAN GELAR.....	ii
LEMBAR PERSETUJUAN.....	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
SURAT PERNYATAAN ORISINALITAS	v
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	vi
KATA PENGANTAR	vii
UCAPAN TERIMA KASIH.....	viii
ABSTRAK	x
ABSTRACT.....	xi
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR TABEL.....	xvi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvii
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	5
1.3 Batasan Masalah.....	6
1.4 Tujuan Penelitian.....	6
1.4.1 Tujuan Umum	6
1.4.2 Tujuan Khusus.....	6
1.5 Manfaat Penelitian.....	7
1.5.1 Manfaat Bagi Penulis	7
1.5.2 Manfaat Bagi Pembaca.....	7
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	8
2.1 Penyakit Jantung Koroner	8
2.1.1 Definisi	8
2.1.2 Epidemiologi	8
2.1.3 Imunopatogenesis Penyakit Jantung Koroner	9
2.1.4 Faktor Risiko Penyakit Jantung Koroner	10

2.1.5	Klasifikasi Penyakit Jantung Koroner	12
2.1.6	Pemeriksaan Laboratorium Penyakit Jantung Koroner.....	13
2.2	High Sensitivity C-Reactive Protein (hs-CRP)	14
2.2.1	Pembentukan C-Reactive Protein.....	14
2.2.2	Peran <i>High Sensitivity C-Reactive Protein</i> (hs-CRP) Pada Penyakit Jantung Koroner	15
2.3	Leukosit.....	16
2.3.1	Limfosit	16
2.3.2	Monosit.....	17
2.3.3	Neutrofil	17
2.3.4	Peran Limfosit, Monosit, dan Neutrofil pada Penyakit Jantung Koroner .	18
BAB 3 KERANGKA KONSEP DAN HIPOTESIS PENELITIAN		21
3.1	Kerangka Konsep Penelitian	21
3.2	Penjelasan Kerangka Konsep Penelitian	22
3.3	Hipotesis Penelitian.....	23
BAB 4 METODE PENELITIAN.....		24
4.1	Jenis Penelitian	24
4.2	Desain Penelitian.....	24
4.3	Tempat dan Waktu Penelitian	24
4.3.1	Tempat Penelitian.....	24
4.3.2	Waktu Penelitian	24
4.4	Populasi dan Sampel Penelitian	25
4.4.1	Populasi Penelitian	25
4.4.2	Sampel Penelitian	25
4.4.3	Kriteria Sampel	25
4.5	Variabel Penelitian	25
4.5.1	Variabel bebas (independen).....	25
4.5.2	Variabel terikat (dependen).....	26
4.6	Definisi Operasional.....	26
4.7	Metode Pengumpulan Data	27
4.8	Alat dan Bahan	27
4.8.1	Alat	27
4.8.2	Bahan.....	27
4.9	Prosedur Penelitian.....	27

4.9.1	Pengambilan Sampel	27
4.9.2	Pemeriksaan Kadar C-Reactive Protein	28
4.9.3	Pemeriksaan Jumlah Limfosit, Monosit, dan Neutrofil	29
4.10	Metode Analisis Data	30
4.11	Alur Penelitian.....	31
BAB 5 HASIL PENELITIAN DAN ANALISA DATA		32
5.1	Hasil Penelitian	32
5.2	Karakteristik Jenis Kelamin dan Usia pada Pasien Penyakit Jantung Koroner 33	
5.3	Distribusi Kadar hs-CRP dan Jumlah Limfosit, Monosit dan Neutrofil ...	34
5.4	Analisa Kadar hs-CRP dengan Jumlah Limfosit, Monosit, dan Neutrofil	35
5.5	Analisa Data Statistik	36
5.5.1	Uji Normalitas Data	36
5.5.2	Uji Korelasi	37
BAB 6 PEMBAHASAN.....		39
6.1	Karateristik Jenis Kelamin dan Usia pada Pasien Penyakit Jantung Koroner 39	
6.2	Analisis Kadar hs – CRP dan Jumlah Sel Limfosit, Monosit, dan Neutrofil pada Pasien Penyakit Jantung Koroner	40
6.3	Hubungan Kadar hs-CRP dengan Jumlah Limfosit, Monosit, dan Neutrofil 43	
BAB 7 PENUTUP		46
7.1	Kesimpulan.....	46
7.2	Saran.....	47
DAFTAR PUSTAKA		48
LAMPIRAN.....		52