

## DAFTAR ISI

<b>SAMPUL DALAM</b> .....	<b>i</b>
<b>LEMBAR PERSYARATAN GELAR</b> .....	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING</b> .....	<b>iii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN PENGUJI</b> .....	<b>iv</b>
<b>SURAT PERNYATAAN ORISINALITAS</b> .....	<b>v</b>
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>vi</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>vii</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>viii</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>xi</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>xv</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>xvi</b>
<b>BAB 1 PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	4
1.3 Batasan Masalah .....	4
1.4 Tujuan Penelitian.....	4
1.4.1 Tujuan Umum .....	4
1.4.2 Tujuan Khusus .....	4
1.5 Manfaat Penelitian.....	5
1.5.1 Manfaat Akademik.....	5
1.5.2 Manfaat Praktis .....	5
<b>BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>6</b>
2.1 Penyakit Jantung Koroner (PJK).....	6
2.1.1 Definisi.....	6
2.1.2 Patogenesis dan Patofisiologi.....	7
2.1.3 Faktor Risiko PJK .....	9

2.2	<i>High sensitivity</i> Troponin I (hs-TnI).....	10
2.2.1	Definisi.....	10
2.2.2	Fungsi Pemeriksaan <i>high sensitivity</i> Troponin (hs-TnI) .....	12
2.2.3	Gambaran <i>high sensitivity</i> Troponin I (hs-TnI) Pasien PJK .....	13
2.3	Kreatinin Serum.....	14
2.3.1	Definisi.....	14
2.3.2	Korelasi Kreatinin dengan Penyakit Jantung Koroner (PJK) .....	15
2.4	Kerangka Konsep.....	17
2.5	Penjelasan Kerangka Konsep .....	17
<b>BAB 3</b>	<b>METODE PENELITIAN.....</b>	<b>19</b>
3.1	Desain Penelitian .....	19
3.2	Lokasi dan Waktu.....	19
3.3	Variabel dan Definisi Operasional .....	19
3.3.1	Variabel Penelitian .....	19
3.3.3	Definisi Operasional.....	20
3.4	Rancangan Sampel .....	20
3.4.1	Populasi Penelitian.....	20
3.4.2	Sampel Penelitian.....	20
3.4.3	Besar Sampel Penelitian.....	21
3.5	Prosedur Penelitian .....	22
3.5.1	Prosedur Pengambilan Darah.....	22
3.5.2	Prosedur Pemeriksaan <i>High Sensitivity</i> Troponin I (hs-TnI) .....	23
3.5.3	Prosedur Pemeriksaan Kreatinin Serum.....	23
3.6	Pengumpulan Data.....	24
3.7	Pengolahan dan Analisis Data .....	25

3.5 Alur Penelitian.....	26
<b>BAB 4 HASIL PENELITIAN .....</b>	<b>27</b>
4.1 Gambaran Umum Objek.....	27
4.1.1 Distribusi Frekuensi Berdasarkan Usia .....	27
4.1.2 Distribusi Frekuensi Berdasarkan Jenis Kelamin.....	28
4.2 Hasil Penelitian.....	28
4.2.1 Distribusi Frekuensi Variabel Troponin I dan Kreatinin Serum Pasien dengan Penyakit Jantung Koroner .....	30
4.2.2 Analisis Data .....	32
<b>BAB 5 PEMBAHASAN .....</b>	<b>39</b>
5.1 Kadar Troponin I pada Pasien Penyakit Jantung Koroner .....	39
5.2 Kadar Kreatinin Serum pada Pasien Penyakit Jantung Koroner .....	41
5.3 Korelasi Kadar Troponin I dan Kreatinin Serum pada Pasien PJK.....	43
<b>BAB 6 KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>45</b>
6.1 Kesimpulan.....	45
6.2 Saran .....	45
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>46</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>51</b>