

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
PERNYATAAN.....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	x
INTISARI.....	xi
ABSTRACT.....	xii
BAB I. PENDAHULUAN.....	1
I.1. Latar Belakang Penelitian.....	1
I.2. Perumusan Masalah.....	7
I.3. Tujuan Penelitian.....	8
I.4. Keaslian Penelitian.....	8
I.5. Manfaat Penelitian.....	9
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA.....	10
II.1. Tinjauan Kepustakaan.....	10
II.1.1. Definisi infark miokard akut	10
II.1.2. Kriteria infark miokard akut	12
II.1.3. Diagnosis infark miokard akut	12
II.1.4. Gagal jantung	15
II.1.5. <i>C-reactive protein</i>	21
II.1.6. Penentuan titik potong CRP	25

II.2. Landasan teori.....	27
II.3. Kerangka konsep.....	29
II.4. Hipotesis.....	29
BAB III. METODE PENELITIAN.....	31
III.1. Desain Penelitian.....	31
III.2. Tempat dan waktu penelitian.....	31
III.3. Populasi dan subjek penelitian.....	31
III.4. Estimasi besar sampel penelitian.....	33
III.5. Alat dan bahan.....	34
III.6. Variabel penelitian.....	35
III.7. Definisi Operasional.....	35
III.8. Alur penelitian.....	40
III.9. Analisis data.....	42
III.10. Etika penelitian.....	43
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	44
IV.1. Hasil	44
IV.2. Pembahasan	50
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN.....	58
V.1. Kesimpulan.....	58
V.2. Saran.....	58
DAFTAR PUSTAKA.....	59
LAMPIRAN.....	66

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1.1 Penyebab kematian semua usia.....	2
Tabel 4.1 Data karakteristik pasien infark miokard akut.....	45
Tabel 4.2 Karakteristik dasar berdasarkan pengelompokan kadar hsCRP.....	46
Tabel 4.3 Karakteristik dasar berdasarkan kejadian gagal jantung akut.....	48
Tabel 4.4 Proporsi kadar hsCRP terhadap kejadian gagal jantung akut	50

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Kerangka Konsep.....	29
Gambar 3.1 Alur Penelitian.....	42
Gambar 4.1 Grafik distribusi kadar hsCRP antara pasien gagal jantung akut dan tanpa gagal jantung.....	49
Gambar 4.2 Grafik proporsi kadar hsCRP pada pasien gagal jantung akut.....	50