

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR SINGKATAN	x
INTISARI.....	xi
ABSTRACT.....	xii
BAB I. PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Masalah Penelitian.....	5
C. Pertanyaan Penelitian	6
D. Tujuan Penelitian.....	6
E. Manfaat Penelitian	6
F. Keaslian Penelitian.....	7
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA.....	9
A. Infark Miokardium	9
B. Syok Kardiogenik.....	31
C. Faktor prediktor syok kardiogenik pada pasien IMA-EST	39
D. Kerangka Teori.....	51
E. Kerangka Konsep.....	52
F. Hipotesis Penelitian	53
BAB III. METODE PENELITIAN	54
A. Desain Penelitian	54
B. Waktu Penelitian	54
C. Populasi dan Subyek Penelitian.	54
D. Kriteria Inklusi dan Eksklusi	55
E. Besar Sampel	55
F. Protokol Penelitian	57
G. Variabel Penelitian	58
H. Alur penelitian.....	59

I. Definisi Operasional	60
J. Analisis data	68
K. Pertimbangan etik dan perizinan penelitian	69
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	70
A. Hasil Penelitian	70
B. Pembahasan	79
C. Kelemahan Penelitian	98
BAB V. PENUTUP.....	100
A. Simpulan	100
B. Saran	100

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Disfungsi miokardium akibat infark miokardium.....	27
Gambar 2. Strategi dan target waktu reperfusi.....	30
Gambar 3. Variabel dan parameter yang digunakan untuk menentukan tahap syok kardiogenik berdasarkan SCAI	34
Gambar 4. Patofisiologi syok kardiogenik dengan kelainan bertahap pada pemeriksaan klinis, hemodinamik, disfungsi mikrosirkulasi dan kegagalan organ	36
Gambar 5. Kerangka Teori.....	52
Gambar 6. Kerangka Konsep	53
Gambar 7. Alur Penelitian.....	59
Gambar 8. Alur rekrutmen subyek penelitian	70
Gambar 9. Syok kardiogenik berdasarkan kriteria SCAI	71

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Keaslian penelitian.....	7
Tabel 2. Karakteristik dasar subyek.....	72
Tabel 3. Analisis bivariat faktor prediktor syok kardiogenik 24 jam pertama Pasien IMA-EST	77
Tabel 4. Prediktor syok kardiogenik berdasarkan kriteria killip.....	78
Tabel 5. Analisis multivariat faktor prediktor syok kardiogenik 24 jam pertama Pasien IMA-EST	78