

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
PRAKATA	iv
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
INTISARI	xii
ABSTRACT	xiii
BAB I. PENDAHULUAN	1
I.1 Latar Belakang	1
I.2 Perumusan Masalah	4
I.3 Pertanyaan Penelitian	5
I.4 Batasan Masalah	5
I.5 Manfaat Penelitian	5
I.6 Tujuan Penelitian	6
I.7 Keaslian Penelitian	6
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	7
II.1 Tinjauan Pustaka	7
II.1.1 Infark Miokard Akut	7
II.1.2 Endothelin-1	12
II.1.3 Endothelin-1 dan Infark Miokard Akut	16

II.1.4 Profil Lipid pada Penyakit Kardiovaskular	20
II.1.5 Indeks Atherogenik Plasma	25
II.1.6 Indeks Atherogenik Plasma pada Infark Miokard Akut	27
II.2 Landasan Teori	29
II.3 Kerangka Teori	31
II.4 Kerangka Konsep	32
II.5 Hipotesis	32
BAB III. METODE PENELITIAN	33
III.1 Desain Penelitian	33
III.2 Waktu dan Tempat Penelitian	33
III.3 Subjek Penelitian	33
III.4 Ukuran Sampel	34
III.5 Alat dan Bahan	35
III.6 Prosedur Penelitian	36
III.7 Variabel Penelitian	38
III.8 Definisi Operasional Variabel	39
III.9 Analisis Data	43
III.10 Pertimbangan Etika	43
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	44
IV.1 Hasil Penelitian	44
IV.1.1 Karakteristik Subjek Penelitian	44

IV.1.2 Hubungan Kadar Endothelin-1 Plasma dengan Indeks Atherogenik Plasma	46
IV.1.2.1 Subanalisis	48
IV.1.2.2 Analisis Faktor Perancu	50
IV.2 Pembahasan	51
BAB V. KESIMPULAN	62
V.1 Kesimpulan	62
V.2 Saran	62
DAFTAR PUSTAKA	63
LAMPIRAN	69

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Karakteristik dasar subjek penelitian hubungan endothelin-1 dengan indeks atherogenik plasma pada infark miokard akut RSUP Dr. Sardjito.....	45
Tabel 2. Hasil Analisis Multivariat terhadap Variabel Perancu pada Variabel Endothelin-1 dan Indeks Atherogenik Plasma.....	51

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Kerangka Teori	31
Gambar 2. Kerangka Konsep	32
Gambar 3. Alur Penelitian	38
Gambar 4. <i>Scatter plot</i> yang menunjukkan korelasi tidak signifikan antara endothelin-1 dengan indeks atherogenik plasma pada pasien infark miokard akut..	48
Gambar 5. <i>Scatter plot</i> yang menunjukkan korelasi tidak signifikan antara endothelin-1 dengan indeks atherogenik plasma pada IMA-EST	49
Gambar 6. <i>Scatter plot</i> yang menunjukkan korelasi tidak signifikan antara endothelin-1 dengan indeks atherogenik plasma pada IMA-nonEST	50