

## DAFTAR ISI

Halaman Judul .....	i
Halaman Pengesahan .....	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI .....	iii
KATA PENGANTAR .....	iii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR .....	xi
DAFTAR SINGKATAN .....	xii
INTISARI .....	xiii
ABSTRACT.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
I.1. Latar Belakang .....	1
I.2. Masalah Penelitian .....	4
I.3. Pertanyaan Penelitian .....	4
I.4. Tujuan Penelitian .....	4
I.5. Manfaat Penelitian .....	4
I.6. Keaslian Penelitian.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....	9
II.1. Patofisiologi Aterosklerosis dan Aterotrombosis .....	9
II.2. Anatomi dan Fisiologi Lemak Epikardial.....	16
II.3. Pengukuran Ketebalan Lemak Epikardial .....	21
II.4. Peran Lemak Epikardial pada Proses Aterosklerosis dan Aterotrombosis ..	23
II.5. Faktor yang Mempengaruhi Ketebalan Lemak Epikardial.....	27
II.5.1. Obesitas.....	27
II.5.2. Usia .....	28
II.5.3. Jenis kelamin.....	28
II.5.4. Etnis .....	29
II.5.5. Diabetes Melitus (DM) .....	29
II.5.6. Hipertensi.....	30
II.5.7. Dislipidemia.....	30
II.5.8. Gagal Ginjal Kronis (GGK).....	31
II.5.9. Inflamasi .....	31
II.6. Kerangka Teori .....	33
II.7. Kerangka Konsep.....	34
II.8. Hipotesis Penelitian .....	35
BAB III METODE PENELITIAN .....	36
III.1. Rancangan Penelitian .....	36
III.2. Tempat dan Waktu Penelitian .....	36
III.3. Populasi Penelitian .....	36
III.4. Subyek Penelitian .....	37
III.5. Kriteria Subyek Penelitian.....	37
III.5.1. Kriteria Inklusi.....	37
III.5.2. Kriteria Eksklusi.....	37
III.6. Besar Sampel .....	38

III.7. Identifikasi Variabel Penelitian .....	39
III.8. Definisi Operasional Variabel Penelitian .....	39
III.9. Alat dan Bahan Penelitian .....	44
III.10. Alur Penelitian.....	44
III.11. Cara pengukuran ketebalan lemak epikardial.....	45
III.12. Analisis Statistik.....	46
III.13. Pertimbangan Etik .....	46
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>46</b>
IV.1. Hasil Penelitian .....	46
IV.1.1. Uji Reliabilitas.....	47
IV.1.2. Karakteristik Dasar Subjek Penelitian.....	48
IV.1.3. Uji komparatif antara ketebalan lemak epikardial pada kelompok IMA dan APS. ....	50
IV.1.4. Analisis Faktor yang Mempengaruhi Ketebalan Lemak Epikardial .....	51
IV.1.5. Analisis Faktor yang Mempengaruhi Kejadian IMA .....	53
IV.2. Pembahasan .....	55
IV.2.1. Karakteristik Subjek Penelitian.....	55
IV.2.2. Uji Hipotesis Perbedaan Ketebalan Lemak Epikardial pada Pasien IMA dibandingkan Pasien APS.....	58
IV.2.3. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Ketebalan Lemak Epikardial .	60
IV.2.4. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Infark Miokard Akut.....	63
IV.2.5. Keterbatasan Penelitian .....	66
<b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>68</b>
V.1. Simpulan.....	68
V.2. Saran .....	68
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>69</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>76</b>
Lampiran I. Data dasar subjek penelitian .....	76
Lampiran II. <i>Case Report Form</i> .....	77
Lampiran III. Lembar Penjelasan Kepada Calon Subjek.....	79