

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN.....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR SINGKATAN.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
INTISARI.....	xiii
ABSTRACT.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah Penelitian.....	4
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Manfaat Penelitian.....	5
E. Keaslian Penelitian.....	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	8
A. Tinjauan Pustaka.....	8
1. Tinjauan umum tentang diabetes melitus (DM).....	8
2. Tinjauan Umum tentang Acute limb Ischemia (ALI).....	20
3. Hubungan DM dengan ALI.....	26
B. Landasan Teori.....	27
C. Kerangka Teori.....	29
D. Kerangka Penelitian.....	30
E. Pertanyaan Penelitian.....	30
BAB III METODE PENELITIAN.....	32
A. Jenis dan Rancangan Penelitian	32

B. Waktu dan Tempat Penelitian.....	32
C. Populasi dan Sampel Penelitian.....	32
D. Variabel Penelitian.....	33
E. Definisi Operasional.....	33
F. Instrumen Penelitian.....	35
G. Jalannya penelitian.....	36
H. Etika Penelitian.....	39
I. Analisa Data.....	39
J. Hambatan dan Keterbatasan Penelitian	40
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	
A Hasil.....	41
B. Analisa Data.....	46
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	62
A. Kesimpulan.....	62
B. Saran.....	62
DAFTAR PUSTAKA.....	65
LAMPIRAN.....	73

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Keaslian Penelitian	6
Tabel 3.1 Defenisi Operasional.....	33
Tabel 4.1 Profil Responden Pasien ALI di RSUP Dr. Sardjito Yogyakarta (n 79)	41
Tabel 4.2 Distribusi Responden Lama Menderita DM, Riwayat Merokok, Riwayat Hiperlipidimia, dan Riwayat Gagal Ginjal, (n=79)	41
Tabel 4.3 Gambaran Rentang Terdiagnosa ALI dari Riwayat DM (n=79)..	42
Tabel 4.4 Gambaran kejadian ALI dan Tindakan Amputasi (n=79)	43
Tabel 4.5 Deskripsi Pasien Kejadian Amputasi (n=24)	44
Tabel 4.6 Gambaran rentang Riwayat DM dengan Tindakan Amputasi (n=24)	45

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Teori.....	29
Gambar 2.2 Kerangka Penelitian.....	30
Gambar 2.3 Bagan jadwal penelitian.....	39
Gambar 4. 1 Profil Responden Pasien ALI	41
Gambar 4. 2 Distribusi Responden Riwayat Pasien ALI.....	41
Gambar 4. 3 Gambaran Rentang Terdiagnosa Ali dari DM.....	42
Gambar 4. 4 Gambaran kejadian Ali dan Amputasi.....	43
Gambar 4. 5 Diskripsi Pasien Amputasi.....	44
Gambar 4. 6 Gambaran Rentang Riwayat DM dan Tindakan Amputasi.....	45

DAFTAR SINGKATAN

<i>ADA</i>	: <i>American Diabetes Association</i>
<i>AF</i>	: <i>Atrial Fibrillation</i>
<i>ALI</i>	: <i>Acute Limb Ischemia</i>
<i>AGEs</i>	: <i>Advanced Glycation End Products</i>
<i>ASN</i>	: Aparatur Sipil Negara
<i>BMI</i>	: <i>Body Mass Index</i>
<i>CLI</i>	: <i>Critical Limb Ischemia</i>
<i>CLTI</i>	: <i>Chronic Limb Threatening Ischemia</i>
<i>DM</i>	: <i>diabetes melitus</i>
<i>GDM</i>	: <i>Gestational diabetes melitus</i>
FK-KMK Keperawatan	: Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat, dan Keperawatan
<i>IDF</i>	: <i>International Diabetes Federation</i>
<i>LEAD</i>	: <i>Lower Extremity Arterial Disease</i>
<i>MRA</i>	: <i>Magnetic Resonance Angiography</i>
<i>PTA</i>	: <i>Percutaneous Transluminal Angioplasty</i>
RSUP	: Rumah Sakit Umum Pusat
TNI	: Tentara Nasional Indonesia
UGM	: Universitas Gadjah Mada
<i>WHO</i>	: <i>World Health Organization</i>