

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI.....	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR SINGKATAN	xv
INTISARI.....	xvii
<i>ABSTRACT</i>	xviii
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. Infeksi Pasca Pemasangan Aleka	9
II. 1. 1. Epidemiologi	9
II. 1. 2. Definisi	10
II. 1. 3. Faktor Risiko Kejadian Infeksi Pasca Pemasangan Aleka	12
II. 1. 3. 1. Faktor Mikroba.....	13
II. 1. 3. 2. Faktor Inang.....	19
II. 1. 3. 2. 1. Usia dan Jenis Kelamin	19
II. 1. 3. 2. 2. Gagal jantung.....	20
II. 1. 3. 2. 3. Diabetes Melitus.....	23
II. 1. 3. 2. 4. Gagal ginjal kronis	24
II. 1. 3. 2. 5. Infeksi penyerta	26
II. 1. 3. 2. 6. Antikoagulan dan/atau antiplatelet	26
II. 1. 3. 3. Faktor periprosedur	28

II. 1. 3. 4. Faktor alat.....	29
II. 1. 3. 4. 1. Alat Pacu Jantung Permanen	30
II. 1. 3. 4. 2. Defibrilator Kardioverter Implan	32
II. 1. 3. 4. 3. Terapi Resinkronisasi Jantung.....	33
II 2. Kerangka Teori.....	34
II. 3. Kerangka Konsep	35
II. 4. 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. Subjek Penelitian.....	36
III.5. Kriteria Subjek Penelitian	37
III.5.1. Kriteria Inklusi	37
III.5.2. Kriteria Eksklusi.....	37
III.6. Besar Sampel.....	37
III.7. Identifikasi Variabel Penelitian.....	38
III.8. Definisi Operasional Variabel Penelitian.....	38
III.9. Protokol Penelitian dan Pengumpulan Data.....	40
III.9.1. Protokol Penelitian.....	40
III.9.2. Pengumpulan Data	41
III.10. Alur Penelitian	41
III.11. Analisis Statistik.....	41
III.12. Pertimbangan Etik.....	42
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	43
IV.1. Hasil Penelitian	43
IV.1.1. Karakteristik Dasar dan Analisis Bivariat Subjek Penelitian	44
IV.1.2. <i>Odds Ratio</i> Kejadian Infeksi Pasca Pemasangan Aleka	46
IV.1.3. Analisis Multivariat Faktor Risiko Kejadian Infeksi Pasca Pemasangan Aleka	47
IV.1.4. Karakteristik Subjek dengan Infeksi Pasca Pemasangan Aleka	48

IV.2. Pembahasan.....	51
IV.2.1. Usia dan Jenis Kelamin.....	52
IV.2.2. Komorbiditas.....	53
IV.2.3. Jenis dan Jumlah Kabel-pacu Aleka serta Prosedur Penggantian/ Perbaikan.....	55
IV.2.4. Penggunaan Alat Pacu Jantung Sementara	57
IV.2.5. Infeksi Penyerta	58
IV.2.5. Penggunaan Antiplatelet dan Antikoagulan.....	59
IV.2.6. Karakteristik Klinis dan Hasil Mikrobiologi Subjek dengan Kejadian Infeksi Pasca Pemasangan Aleka	59
IV.3. Keterbatasan Penelitian.....	62
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	63
V.1. Simpulan.....	63
V.2. Saran.....	63
DAFTAR PUSTAKA	64
Lampiran 1. <i>Ethical Clearance</i>	73
Lampiran 2. Tabel dami hasil penelitian.....	74
Lampiran 3. <i>Case Report Form (CRF)</i>	76