

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iii
HALAMAN PERNYATAAN	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
INTISARI	xiv
ABSTRACT	xi
BAB I PENDAHULUAN	1
A. LATAR BELAKANG	1
B. PERUMUSAN MASALAH	3
C. TUJUAN PENELITIAN	4
D. MANFAAT PENELITIAN	4
E. KEASLIAN PENELITIAN	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	7
A. INFEKSI NOSOKOMIAL	7
B. INFEKSI LUKA OPERASI	8
C. ANTIBIOTIK	12

D. ANTIBIOTIK PROFILAKSIS BEDAH	15
E. EVALUASI PENGGUNAAN ANTIBIOTIK	20
F. LADASAN TEORI	23
G. KERANGKA KONSEP	24
H. KETERANGAN EMPIRIS	24
BAB III METODE PENELITIAN.....	25
A. RANCANGAN PENELITIAN	25
B. POPULASI DAN SAMPEL PENELITIAN	25
C. INSTRUMEN PENELITIAN.....	26
D. VARIABEL PENELITIAN.....	26
E. JALANNYA PENELITIAN.....	27
F. DEFINISI OPERASIONAL	28
G. ANALISA DATA	30
BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	31
A. GAMBARAN UMUM PASIEN OPERASI <i>SECTIO</i> <i>CAESAREA</i>	31
B. GAMBARAN KEJADIAN INFEKSI LUKA OPERASI.....	34
C. GAMBARAN POLA PENGGUNAAN ANTIBIOTIK PROFILAKSIS	36
D. GAMBARAN KESESUAIAN PENGGUNAAN ANTIBIOTIK PROFILAKSIS DENGAN PEDOMAN DAN RESIKO INFEKSI LUKA OPERASI.....	38
E. KETERBATASAN PENELITIAN	49

BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN	50
A. KESIMPULAN	50
B. SARAN	51
DAFTAR PUSTAKA	52
LAMPIRAN	57
RINGKASAN TESIS	109
SUMMARY	110
NASKAH PUBLIKASI	111

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1. Evaluasi Penggunaan Antibiotik Profilaksis.....	5
Tabel 2. Kelas Operasi dan Rekomendasi Penggunaan Antibiotik.....	10
Tabel 3. Persentasi Kemungkinan ILO berdasarkan Kelas Operasi dan Indeks Resiko	10
Tabel 4. Pembagian Status Fisik Pasien berdasarkan Skor ASA	11
Tabel 5. Indeks Resiko	11
Tabel 6. Rekomendasi Dosis dan Interval Dosis Antibiotik Profilaksis Bedah.....	17
Tabel 7. Antibiotik Profilaksis yang Direkomendasikan berdasarkan Jenis Operasinya.....	18
Tabel 8. Karakteristik Pasien yang Menjalani Operasi <i>Secio Caesarea</i> di Rumah Sakit BUMN Kepulauan Riau.....	32
Tabel 9. Jumlah Kejadian Infeksi Luka Operasi (ILO) pada operasi <i>sectio caesarea</i> di Rumah Sakit BUMN Kepulauan Riau periode Maret 2014 – Februari 2015	35
Tabel 10. Jenis Antibiotik Profilaksis Pada Operasi <i>Sectio Caesarea</i> di Rumah Sakit BUMN Kepulauan Riau	37
Tabel 11. Kesesuaian Penggunaan Antibiotik Profilaksis dengan Pedoman dan Resiko Terjadinya ILO	39
Tabel 12. Angka Kejadian Infeksi luka operasi (ILO) dengan Kesesuaian Penggunaan Antibiotik Profilaksis	46
Tabel 13. Kejadian Infeksi Luka Operasi dengan Faktor Resiko Lain	47

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1. Kerangka Konsep Penelitian	24

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Lembar Pengumpulan Data Penelitian	57
Lampiran 2. Surat Keterangan Selesai Penelitian	60
Lampiran 3. Rekapitulasi Data Penelitian Pasien	61
Lampiran 4. Data Pemakaian Obat-obat Pada Pasien <i>Sectio Caesarea</i>	68