

DAFTAR ISI

Halaman Judul	i
Lembar Pengesahan	ii
Pernyataan	iii
Prakata	iv
Daftar Isi	vi
Daftar Tabel.....	viii
Daftar Gambar	ix
Intisari.....	x
Abstract.....	xi
BAB I. PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Penelitian	1
B. Permasalahan	6
C. Pertanyaan Penelitian.....	6
D. Tujuan Penelitian	7
E Keaslian Penelitian	7
B Manfaat Penelitian	10
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	11
A. Infeksi Saluran Kemih	11
1 Definisi	11
2 Epidemiologi	13
3 Etiologi.....	16
4 Faktor Risiko	22
5 Patogenesis.....	25
6 Pengelolaan	32
7 Diagnosis	33
8 Pengobatan	39
9 Komplikasi dan Prognosis	41
B. Antibiotika.	42
1 Kotrimoksazol	42
2 Ampisilin	44
C. Analisis Biaya	46
D. Kerangka Konsep	49
E. Uji Klinik	50
1. Desain Uji Klinik	50
F. Landasan Teori	51
G. Hipotesa Penelitian	52
BAB III. METODOLOGI PENELITIAN	53
A. Rancangan Penelitian.....	53



B. Tempat dan Waktu.....	54
C. Populasi dan sampel penelitian	54
D. Besar sampel	55
E. Variabel dan Batasan Variabel	56
1. Variabel Penelitian	56
2. Batasan Variabel	57
F. Prosedur Penelitian	58
G. Obat dan Dosis	60
H. Pemantauan dan Evaluasi	60
 BAB IV. HASIL PENELITIAN	 61
 BAB V. PEMBAHASAN.....	 67
 BAB VI. SIMPULAN DAN SARAN.....	 71
A. SIMPULAN.....	73
B. SARAN.....	73
DAFTAR PUSTAKA	74
LAMPIRAN	80

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1. Keaslian penelitian.....	9
Tabel 2. Epidemiologi ISK.....	15
Tabel 3. Kultur kuman infeksi saluran kemih	18
Tabel 4. Sirkumsisi sebagai preventif ISK.....	24
Tabel 5. Hubungan antara gejala ISK dengan umur dan lokasi infeksi	34
Tabel 6. Sensitivitas dan spesifisitas hasil laboratorium terhadap diagnosis ISK...	37
Tabel 7. Interpretasi hasil biakan urin	38
Tabel 8. Karakteristik dasar subyek.....	61
Tabel 9. Gejala klinis penderita ISK.....	62
Tabel 10. Frekuensi jenis bakteri hasil kultur urin.....	62
Tabel 11. Lama rawat.kedua kelompok.....	63
Tabel 12. Hubungan variabel terhadap kesembuhan.....	65
Tabel 13. Rata-rata biaya yang dibutuhkan kedua kelompok.....	65

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1. Patogenesis dari ISK	26
Gambar 2. Struktur kuman <i>Escherichia coli</i>	30
Gambar 3. Skema kerangka konsep penelitian	49
Gambar 4. Skema desain paralel uji klinik dua kelompok.....	51
Gambar 5. Skema prosedur penelitian.....	59
Gambar 6. Sensitivitas bakteri terhadap ampicilin dan kotrimoksazol.....	63
Gambar 7. Keberhasilan pengobatan ampicilin dan kotrimoksazol.....	64