

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
PERNYATAAN.....	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR SINGKATAN.....	x
INTISARI	xii
ABSTRACT.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Perumusan Masalah	5
C. Pertanyaan Penelitian.....	5
D. Tujuan Penelitian.....	6
1. Tujuan Umum	6
2. Tujuan Khusus	6
E. Manfaat Penelitian	6
F. Keaslian Penelitian	7
G. Rekapitulasi Penelitian – Penelitian Yang Mendukung	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	13
A. <i>Intra-abdominal Infection (IAI)</i>	13
1. Definisi	13
2. Klasifikasi	13
3. Mikroorganisme Penyebab.....	15
4. Morfologi <i>Enterobacteriaceae</i>	17
5. Panduan Penatalaksanaan IAI.....	19
B. Pengecatan Gram sebagai Panduan Pemberian Antibiotik.....	28
1. Pengecatan Gram	28
2. Identifikasi Bakteri dan <i>Antibiotik Susceptibility Testing (AST)</i>	30

C. Potensi Pengecatan Gram sebagai Panduan Pemberian Antibiotik Pasien Paska Operasi Abdomen di ICU	37
D. Kerangka Teori.....	43
E. Kerangka Konsep	44
F. Hipotesis	44
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	45
A. Ruang Lingkup Penelitian	45
B. Tempat dan Waktu Penelitian	45
C. Jenis dan Desain Penelitian	45
D. Populasi dan Sampel Penelitian	46
1. Populasi	46
2. Sampel.....	46
3. Besar Sampel.....	47
E. Variabel Penelitian.....	48
F. Definisi Operasional	48
G. Teknik Pengumpulan Data	53
H. Alur Penelitian	58
I. Analisis Data.....	59
J. Etika Penelitian	61
BAB IV HASIL PENELITIAN	62
A. Karakteristik Subjek Penelitian	62
BAB V PEMBAHASAN	66
A. Kesesuaian Antibiotik	66
B. Sensitivitas dan Spesifitas Pengecatan Gram.....	70
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....	75
A. Kesimpulan	75
B. Saran	75
DAFTAR PUSTAKA	76
LEMBAR PENJELASAN KEPADA CALON SUBYEK.....	83
PERSETUJUAN KEIKUTSERTAAN DALAM PENELITIAN	86
CASE REPORT FORM	89

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Rekapitulasi Penelitian – Penelitian Yang Mendukung	7
Tabel 2. Infeksi terkait peritonitis, sumber, dan organisme.....	15
Tabel 3. Bakteri terbanyak penyebab terjadinya infeksi intraabdomen di ICU	16
Tabel 4. Tabel Antibiotik untuk mengobati pasien dengan IAI berdasarkan suseptibilitas.	23
Tabel 5. Pedoman antibiotik post operasi.....	25
Tabel 6. Pedoman antibiotik post operasi pada pasien peritonitis.....	26
Tabel 7. Organisme pada Infeksi Intra-abdominal Berat	39
Tabel 8. Antibiotik sesuai Peta Kuman RSDK	41
Tabel 9. Definisi operasional penelitian.....	48
Tabel 10. Antibiotik sesuai IDSA,Peta Kuman RSDK,Guideline Peneliti	59
Tabel 11. Tabel uji diagnostik pengecatan Gram positif terhadap hasil kultur.....	60
Tabel 12. Tabel data demografi.....	62
Tabel 13. Tabel bakteri dan kesesuaian antibiotik	63
Tabel 14. Tabel Jenis bakteri.....	64
Tabel 15. Hasil Sensitivitas dan Spesifisitas Gram Negatif	64
Tabel 16. Hasil Sensitivitas dan Spesifisitas Gram Positif.....	64

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Temuan pengecatan Gram dan morfologi	19
Gambar 2. Prinsip tatalaksana IAI.....	19
Gambar 3. Klasifikasi Bakteri Gram-Positif dan Gram-Negatif	30
Gambar 4. Disk Diffusion (Kirby-Bauer Method)	33
Gambar 5. Broth Microdilution.....	34
Gambar 6. Agar dilution.....	34
Gambar 7. E-test.....	36
Gambar 8. Kerangka Teori	43
Gambar 9. Kerangka Konsep	44
Gambar 10. Rancangan Penelitian.....	45
Gambar 11. Alur Penelitian	58