

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PENGESAHAN.....	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI.....	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. Rumusan Masalah.....	3
C. Pertanyaan Penelitian.....	4
D. Tujuan Penelitian.....	4
E. Manfaat Penelitian.....	4
F. Keaslian Penelitian.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	9
A. Sepsis.....	9
1. Epidemiologi Pasien Sepsis.....	9
2. Patogenesis Sepsis.....	11
3. Respon Sitokin Inflamasi pada Sepsis.....	14
4. Resolusi Pada Sepsis.....	15
B. Protein C-Reaktif (CRP).....	17
C. Albumin.....	18
D. CRP/Albumin.....	19
E. Skor SOFA.....	20
F. Kerangka Teori.....	22
G. Kerangka Konsep.....	23

H. Hipotesis.....	24
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	25
A. Rancangan Penelitian.....	25
B. Tempat dan Waktu Penelitian.....	25
C. Populasi dan Sampel Penelitian.....	25
D. Variabel Penelitian.....	27
E. Definisi Operasional.....	28
F. Prosedur Penelitian.....	34
G. Analisis Data dan Uji Statistik.....	36
BAB IV HASIL DAN RENCANA PEMBAHASAN.....	38
IV.1 Hasil Penelitian.....	38
A. Subjek Penelitian.....	38
B. Karakteristik Subjek Penelitian.....	38
C. Analisis Terhadap Mortalitas di ICU.....	41
D. Analisis Terhadap Mortalitas di RS.....	46
E. Hubungan Rasio CRP/albumin dengan skor SOFA.....	51
IV.2 Pembahasan.....	51
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	57
A. Kesimpulan.....	57
B. Saran.....	57
DAFTAR PUSTAKA.....	58
Lampiran 1. <i>Case Report Form</i>	64
Lampiran 2. Surat <i>Ethical Clearance</i>	66
Lampiran 3. Surat Izin Penelitian RS.....	66

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Rekapitulasi Penelitian – Penelitian yang Mendukung.....	6
Tabel 2. Skor SOFA.....	21
Tabel 3. Definisi Operasional.....	28
Tabel 4. Karakteristik Subjek.....	40
Tabel 5. Rasio CRP/albumin terhadap mortalitas di ICU.....	41
Tabel 6. Skor SOFA terhadap mortalitas di ICU.....	41
Tabel 7. Analisa Bivariat terhadap Mortalitas di ICU.....	43
Tabel 8. Analisis Multivariat terhadap Mortalitas di ICU.....	44
Tabel 9. Analisis AUC pada mortalitas di ICU.....	45
Tabel 10. Perbedaan AUC metode delong.....	45
Tabel 11. Rasio CRP/albumin terhadap mortalitas di RS.....	46
Tabel 12. Skor SOFA terhadap mortalitas di RS.....	46
Tabel 13. Analisa Bivariat terhadap Mortalitas di RS.....	48
Tabel 14. Analisis Multivariat terhadap Mortalitas di RS.....	49
Tabel 15. Analisis AUC pada mortalitas di RS.....	50
Tabel 16. Perbedaan AUC metode delong.....	50

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Patofisiologi Sepsis.....	16
Gambar 2. Alur penelitian.....	35
Gambar 3. <i>Flowchart</i> proses inklusi dan eksklusi subjek penelitian.....	38
Gambar 4. Analisis Kurva ROC terhadap Mortalitas pasien di ICU.....	45
Gambar 5. Analisis Kurva ROC terhadap Mortalitas pasien di RS.....	49
Gambar 6. Hubungan Rasio CRP/albumin dengan SOFA.....	51