

DAFTAR ISI

Halaman Judul.....	i
Halaman Pengesahan.....	ii
Halaman Pernyataan.....	iii
Kata Pengantar.....	iv
Daftar Isi.....	v
Daftar Tabel.....	viii
Daftar Gambar.....	ix
Daftar Singkatan.....	x
Daftar Lampiran.....	xii
Intisari.....	xiii
<i>Abstract</i>	xiv

BAB I. PENDAHULUAN

A. Latar Belakang.....	1
B. Perumusan Masalah.....	7
C. Tujuan Penelitian.....	8
D. Manfaat Penelitian.....	8
E. Keaslian Penelitian.....	9

BAB II. TINJAUAN PUSTAKA

A. Telaah Pustaka.....	12
1. Epidemiologi Leukemia Akut pada Anak.....	12
1.1 Angka Kejadian.....	12
1.2 Morbiditas dan Mortalitas.....	13
2. Imunitas pada Anak dengan Leukemia Akut.....	15
3. Infeksi dan Bakteremia pada Anak dengan Leukemia Akut.....	17
3.1 <i>Burden of Disease</i> Infeksi pada Anak dengan Leukemia Akut.....	17
3.2 Definisi Bakteremia.....	18
3.3 Bakteremia pada Anak dengan Leukemia Akut.....	20
4. Faktor Prognosis Mortalitas pada Anak dengan Leukemia Akut yang Menderita Bakteremia.....	21
4.1 Tipe Leukemia Akut.....	21
4.2 Hemoglobin.....	23

4.3	<i>Absolute Lymphocyte Count (ALC)</i>	26
4.4	<i>Absolute Neutrophil Count (ANC)</i>	28
4.5	Angka Trombosit (AT)	29
4.6	Prokalsitonin.....	31
4.7	Durasi Demam.....	32
4.8	Durasi Awitan Demam hingga Pemberian Antibiotik.....	33
4.9	Adanya Pneumonia.....	34
4.10	Hasil Kultur Darah.....	35
B.	Kerangka Teori.....	37
C.	Kerangka Konsep.....	38
D.	Hipotesis.....	39

BAB III. METODE PENELITIAN

A.	Jenis dan Rancangan Penelitian.....	40
B.	Subjek Penelitian.....	40
1.	Populasi Penelitian.....	40
2.	Kriteria Eligibilitas.....	41
3.	Metode <i>Sampling</i>	41
4.	Perhitungan Besar Sampel.....	41
C.	Instrumen Penelitian.....	44
D.	Variabel Penelitian.....	44
E.	Definisi Operasional.....	45
F.	Alur Penelitian.....	47
G.	Analisis Hasil Penelitian.....	47
H.	Etika Penelitian.....	49

BAB IV. HASIL PENELITIAN

A.	Hasil Penelitian.....	50
1.	Karakteristik Dasar.....	50
2.	Faktor Prognosis Mortalitas.....	55
B.	Pembahasan.....	57
1.	Tipe Leukemia.....	57
2.	Kadar Hemoglobin.....	60
3.	Kadar ALC.....	61
4.	Kadar ANC.....	61
5.	Angka Trombosit.....	62
6.	Kadar PCT.....	63

7. Durasi Demam.....	65
8. Jarak Awitan Demam hingga Antibiotik.....	65
9. Adanya Pneumonia.....	66
10. Infeksi oleh bakteri Gram negatif ESBL.....	67
C. Keterbatasan Penelitian.....	69
 BAB V. KESIMPULAN	
A. Kesimpulan.....	71
B. Saran.....	71
 Daftar Pustaka.....	
Lampiran.....	73
	83