

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
DAFTAR SINGKATAN	xi
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	4
1.3 Tujuan Penelitian.....	5
1.4 Manfaat Penelitian.....	5
1.4.1 Manfaat Akademis.....	5
1.4.2 Manfaat Praktis.....	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA DAN KERANGKA PEMIKIRAN	
2.1 Kajian Pustaka.....	7
2.1.1 Pneumonia.....	7
2.1.1.1 Definisi.....	7
2.1.1.2 Epidemiologi.....	7
2.1.1.3 Etiologi.....	9
2.1.1.4 Faktor Risiko.....	11
2.1.1.5 Klasifikasi.....	13
2.1.1.6 Patofisiologi.....	16
2.1.1.7 Gejala Klinis.....	17
2.1.1.8 Diagnosis.....	18
2.1.1.9 Pencegahan.....	19
2.1.1.10 Tatalaksana.....	20
2.1.1.11 Antibiotik.....	21
2.1.1.12 Penggunaan Golongan Penisilin dan Sefalosporin pada Pneumonia.....	26
2.1.1.13 Pneumonia Rawat Jalan.....	27
2.1.1.14 Pneumonia Rawat Inap.....	27
2.1.1.15 Komplikasi.....	28
2.1.1.16 Prognosis.....	28
2.2 Kerangka Pemikiran.....	29
BAB III SUBJEK, BAHAN DAN METODE PENELITIAN	
3.1 Subjek/ Bahan Penelitian.....	31
3.1.1 Subjek Penelitian.....	31

3.1.2 Populasi Penelitian.....	32
3.1.2.1 Populasi Target.....	32
3.1.2.2 Populasi Terjangkau.....	32
3.1.3 Sampel Penelitian.....	32
3.2 Metode Penelitian.....	33
3.2.1 Rancangan Penelitian.....	33
3.2.2 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional.....	33
3.2.3 Prosedur Penelitian.....	34
3.2.4 Analisis Data.....	36
3.2.5 Tempat dan Waktu Penelitian.....	36
3.3 Aspek Etika Penelitian.....	37
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
4.1 Hasil Penelitian.....	38
4.1.1 Balita Penderita Pneumonia Diterapi Empiris Penisilin dan Sefalosporin.....	38
4.1.2 Gambaran Klinis Balita Pneumonia Terapi Empiris Golongan Penisilin.....	40
4.1.3 Gambaran Klinis Balita Pneumonia Terapi Empiris Golongan Penisilin.....	41
4.1.4 Perbedaan Pemilihan Terapi Empiris.....	42
4.2 Pembahasan.....	43
4.3 Keterbatasan Penelitian.....	47
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	
5.1 Simpulan.....	48
5.2 Saran.....	49
DAFTAR PUSTAKA	50
LAMPIRAN	54
RIWAYAT HIDUP	62

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
Tabel 2.1 Negara dengan Angka Kejadian Pneumonia terbanyak.....	8
Tabel 2.2 Etiologi Pneumonia Pada Anak Sesuai Kelompok Usia di Negara Maju.....	10
Tabel 2.3 Kriteria Gangguan Pernafasan Pada Anak Dengan Pneumonia.....	17
Tabel 2.4 Gambaran Klinis Pneumonia Berdasarkan Usia.....	18
Tabel 2.5 Panduan Penentuan Dosis Beberapa Penisilin yang Lazim Digunakan	23
Tabel 2.6 Panduan Penetapan Dosis Sefalosporin.....	26
Tabel 2.7 Komplikasi Pneumonia Yang Sering Terjadi.....	28
Tabel 3.1 Definisi Operasional.....	34
Tabel 4.1 Balita Penderita Pneumonia yang di Terapi Penisilin dan Sefalosporin..	38
Tabel 4.2 Karakteristik Balita Pneumonia Berdasarkan Usia, Jenis Kelamin, dan Demam di Rumah Sakit Umum Daerah Al-Ihsan Kabupaten Bandung..	39
Tabel 4.3 Gambaran Klinis Balita Pneumonia pada Awal Masuk Rumah Sakit yang Diberikan Terapi Empiris Golongan Penisilin	41
Tabel 4.4 Gambaran Klinis Balita Pneumonia pada Awal Masuk Rumah Sakit yang Diberikan Terapi Empiris Golongan Sefalosporin.....	42
Tabel 4.5 Perbedaan Pemilihan Terapi Empiris Berdasarkan Klasifikasi Pneumonia.....	43

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
Gambar 2.1 Kerangka Pemikiran.....	30
Gambar 3.1 Prosedur Penelitian.....	35




DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
Lampiran 1. Surat Izin Pengambilan data.....	54
Lampiran 2. Surat Izin Dari Rumah Sakit.....	55
Lampiran 3. Data Rekam Medis balita pneumonia.....	56
Lampiran 4. Analisis Data.....	58



DAFTAR SINGKATAN



AIDS	: <i>Acquired Immune Deficiency Syndrome</i>
BBLR	: Berat Bayi Lahir Rendah
CAP	: <i>Community Acquired Pneumonia</i>
Depkes	: Departemen kesehatan
IDSA	: <i>Infectious diseases society and the infectious diseases society of : America</i>
ISPA	: Inspeksi Saluran Pernafasan Akut
PBP	: <i>Penicillin Binding Protein</i>
PMN	: Polimorfonuklear
RI	: Republik Indonesia
Riskedas	: Riset Kesehatan Dasar
SPSS	: <i>Statistical Program For Social Science</i>
USA	: <i>United State of America</i>
UNICEF	: <i>United Nations Children's Emergency Fund</i>
WHO	: <i>World Health Organization</i>