

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
PRAKATA	iv
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR SINGKATAN	x
INTISARI	xii
ABSTRACT	xiii
BAB I	1
PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	6
C. Tujuan Penelitian	6
1. Tujuan Umum	6
2. Tujuan Khusus	7
D. Manfaat Penelitian	7
E. Keaslian Penelitian	8
BAB II	12
TINJAUAN PUSTAKA	12
A. Tinjauan Pustaka	12
A.1. Penyakit Jantung Bawaan	12
A.1.a. Definisi dan Klasifikasi PJB	12
A.1.a.1). PJB Asianotik	12
A.1.a.2). PJB Sianotik	15
A.1.b. Patofisiologi PJB Asianotik	15
A.1.c. Epidemiologi dan Etiologi PJB	16
A.1.d. Etiologi dan Faktor Risiko Terjadinya PJB	18
A.1.e. Dampak Klinis dan Komplikasi PJB	19



A.1.f. Prognosis dan Mortalitas PJB	19
A.2. Pneumonia	20
A.2.a. Definisi dan Kriteria Pneumonia	20
A.2.b. Epidemiologi Pneumonia pada anak.....	22
A.2.c. Patogenesis Pneumonia.....	23
A.2.d. Etiologi Pneumonia pada Anak.....	24
A.2.e. Komplikasi dan Luaran.....	25
A.3. Pneumonia pada PJB Asianotik	26
A.3.a. Mekanisme Pneumonia Berulang pada PJB Asianotik	26
A.3.b. Faktor Risiko Pneumonia Berulang pada PJB Asianotik.....	27
A.3.b.1). Faktor Demografi	27
A.3.b.2). Faktor Klinis	29
A.3.b.3). Faktor Non-klinis	35
B. Kerangka Teori	39
C. Kerangka Konsep	40
D. Hipotesis	40
BAB III.....	45
METODE PENELITIAN	45
A. Desain Penelitian.....	45
B. Tempat dan Waktu Penelitian	45
C. Subjek Penelitian.....	45
D. Besar Sampel Penelitian	46
E. Instrumen Penelitian.....	48
F. Variabel dan Definisi Operasional	48
G. Alur Penelitian	53
H. Analisis Statistik.....	54
I. Etika Penelitian	55
J. Pernyataan Konflik Kepentingan	55
BAB IV.....	56
HASIL DAN PEMBAHASAN.....	56
A. Hasil Penelitian	56



B. Pembahasan	69
BAB V	90
KESIMPULAN DAN SARAN.....	90
A. Kesimpulan	90
B. Saran.....	90
DAFTAR PUSTAKA.....	92
LAMPIRAN.....	105

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Perbandingan dan Keaslian Penelitian	9
Tabel 2. Kadar Hemoglobin Menurut WHO (2011).....	33
Tabel 3. Derajat Gagal Jantung Berdasarkan Kriteria Ross (Ross, 2012)	35
Tabel 4. Perhitungan Besar Sampel.....	47
Tabel 5. Definisi Operasional Variabel	49
Tabel 6. Karakteristik Dasar Subjek Penelitian.....	58
Tabel 7. Distribusi Kejadian Pneumonia Berulang Berdasarkan Jenis Defek Jantung Bawaan.....	61
Tabel 8. Karakteristik Gejala Klinis.....	62
Tabel 9. Karakteristik CXR pada Pasien PJB Asianotik dengan Pneumonia.....	63
Tabel 10. Karakteristik Parameter Hematologi.....	64
Tabel 11. Faktor yang Mempengaruhi Terjadinya Pneumonia Berulang pada PJB Asianotik.....	67
Tabel 12. Perbandingan Gejala Klinis antara Kelompok Pneumonia Berulang dan Tidak Berulang (dengan nilai RR dan IK 95%).....	107
Tabel 13. Jenis/Kombinasi Defek Jantung dan Kejadian Pneumonia Berulang pada Anak dengan PJB Asianotik (dengan nilai RR dan IK 95%).....	107
Tabel 14. Jenis komorbid pada pasien anak PJB asianotik yang dirawat dengan pneumonia (n=180)	108

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Ventricular Septal Defect.....	13
Gambar 2. Atrial Septal Defect.	14
Gambar 3. Patent Ductus Arteriosus	15
Gambar 4. Mekanisme Kompleks Malnutrisi dan Infeksi.....	32
Gambar 5. Kerangka Teori.....	43
Gambar 6. Kerangka Konsep.....	44
Gambar 7. Alur Penelitian.....	53
Gambar 8. Alur Rekrutmen dan Pengelompokan Subjek Penelitian.....	56