

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIARISME	iv
KATA PENGANTAR	v
INTISARI	x
ABSTRACT	xi
DAFTAR ISI	xii
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR TABEL	xvi
DAFTAR SINGKATAN	xvii
BAB I	1
PENDAHULUAN	1
I.1. Latar Belakang	1
I.2. Masalah Penelitian	4
I.3. Pertanyaan Penelitian	5
I.4 Tujuan Penelitian	5
I.5. Manfaat Penelitian	5
I.6. Keaslian Penelitian	6
BAB II	7
TINJAUAN PUSTAKA	7
II. 1. Penyakit Jantung Bawaan	7
II. 2. Penyakit Jantung Bawaan yang Terkait dengan Hipertensi Pulmonal	10
II. 3. Perubahan Fisiologis Pada Kehamilan	13
II.4. Kehamilan, Penyakit Jantung Bawaan dan Hipertensi Pulmonal	17
II. 5. Prediktor yang Diperkirakan Mempengaruhi Kesintasan	22
II. 5. 1. TAPSE (<i>Tricuspid Annular Plane Systolic Excursion</i>)	22
II. 5. 2. RVSP (<i>Right Ventricle Systolic Pressure</i>)	23
II. 5. 3. RVPAC (<i>Right Ventricle-Pulmonary Artery Coupling</i>)	25
II. 5. 4. Fungsional Kelas NYHA	26
II. 5. 5. NT-proBNP	28
II. 5. 6. Hipertensi Pulmonal	30

II. 5. 7. Terapi Spesifik HP	32
II. 5. 8. Sindrom Eisenmenger	35
II. 5. 9. Saturasi Oksigen	37
II. 5. 10. Lesi PJB Pirau Sederhana	38
II. 5. 11. Kadar Hemoglobin.....	40
II. 5. 12 Konsumsi Oksigen Ibu saat Persalinan.....	41
II. 6. Kerangka Teori	43
II. 7. Kerangka Konsep.....	44
II. 8. Hipotesis Penelitian	44
BAB III.....	46
METODE PENELITIAN	46
III. 1. Rancangan Penelitian	46
III. 2. Tempat dan Waktu Penelitian	46
III. 3. Populasi Penelitian	46
III. 4. Subjek Penelitian	47
III. 5. Kriteria Subjek Penelitian	47
III. 5.1. Kriteria Inklusi	47
III. 5.2. Kriteria Eksklusi.....	47
III. 6. Besar Sampel Penelitian.....	47
III. 7. Variabel Penelitian	49
III. 8. Definisi Operasional.....	49
III. 9. Protokol Penelitian dan Pengumpulan Data	55
III. 10. Alur Penelitian.....	56
III. 11. Analisis Statistik.....	56
III. 12. Pertimbangan Etika Penelitian	57
BAB IV	59
HASIL DAN PEMBAHASAN	59
IV. 1. Hasil Penelitian	59
IV.1.1. Karakteristik Dasar Subjek Penelitian	60
IV. 1.2 Uji Hipotesis Analisis Bivariat.....	64
IV. 1. 3 Uji Hipotesis Analisis Multivariat	66



IV. 2. Pembahasan	68
IV. 2. 1 Karakteristik Dasar Subjek Penelitian	68
IV. 2. 2 Uji Hipotesis Analisis Bivariat.....	71
IV. 2. 3 Uji Hipotesis Analisis Multivariat	77
IV. 3 Kelemahan Penelitian.....	88
BAB V.....	90
SIMPULAN DAN SARAN	90
V. 1. Simpulan.....	90
V. 2. Saran	90
DAFTAR PUSTAKA	93
LAMPIRAN.....	103

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Tipe pirau dan PJB menentukan progresi menjadi HAP	11
Gambar 2. Progresi Hipertensi Arteri Pulmonal	12
Gambar 3. Kerangka Teori	43
Gambar 4. Kerangka Konsep.....	44
Gambar 5. Alur Penelitian	56
Gambar 6. Alur Perekrutan Subjek Penelitian.....	60

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Keaslian Penelitian	6
Tabel 2. Klasifikasi kompleksitas penyakit jantung kongenital	7
Tabel 3. Definisi hemodinamik dari hipertensi pulmonal	8
Tabel 4. Klasifikasi hipertensi pulmonal	9
Tabel 5. Kategori terapi pada hipertensi arteri pulmonal pada kehamilan	32
Tabel 6. Besar Sampel Minimal Penelitian	48
Tabel 7. Karakteristik Dasar Penelitian	63
Tabel 8. Uji Hipotesis Analisis Bivariat	65
Tabel 9. Uji Hipotesis Analisis Multivariat	67