

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	I
LEMBAR PENGESAHAN	ii
LEMBAR PERNYATAAN.....	iv
PRAKATA.....	v
DAFTAR ISI	vii
INTISARI	x
ABSTRAK	xi
BAB I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang.....	1
B. Perumusan Masalah.....	3
C. Tujuan Penelitian.....	3
D. Manfaat Penelitian.....	4
E. Keaslian Penelitian.....	4
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	
A. Telaah Pustaka.....	9
B. Kerangka Teori.....	20
C. Kerangka Konsep.....	21
D. Hipotesis.....	21
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Jenis dan Rancangan Penelitian.....	22
B. Subjek Penelitian.....	23

C.	Instrumen Penelitian.....	26
D.	Variabel Penelitian.....	26
E.	Definisi Operasional.....	28
F.	Jalannya Penelitian.....	30
G.	Analisis Data.....	30
H.	Etika Penelitian.....	31
I.	Pernyataan Kepentingan.....	32
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN		
A.	Hasil.....	32
B.	Pembahasan.....	41
BAB V SIMPULAN DAN SARAN		
A.	Simpulan.....	51
B.	Saran.....	51
DAFTAR PUSTAKA.....		52
LAMPIRAN.....		55

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Penelitian- penelitian sebelumnya.....	5
Tabel 2. Perhitungan jumlah sampel.....	25
Tabel 3. Variabel Penelitian.....	37
Tabel 4. Kriteria dan skala pengukuran masing-masing variabel.....	39
Tabel 5. Karakteristik subyek penelitian	35
Tabel 6. Analisis bivariat faktor risiko..	36
Tabel 7. Analisis multivariat model pertama	37
Tabel 8. Analisis multivariat model kedua.....	37
Tabel 9. Analisis faktor lama tindakan kateterisasi jantung anak.....	38

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.	Arteriogram pencabutan kateter.....	11
Gambar 2.	Kerangka teori.....	17
Gambar 3.	Kerangka konsep.....	21
Gambar 4.	Alur penelitian.....	22
Gambar 5.	Alur pengambilan sampel.....	32
Gambar 6.	Proporsi penyakit jantung bawaan.....	33
Gambar 7.	Kurva ROC usia terhadap trombosis arteri setelah kateterisasi jantung anak.....	37
Gambar 8.	Kurva ROC luas permukaan tubuh terhadap Trombosis Arteri setelah Kateterisasi Jantung Anak.....	37
Gambar 9.	Kurva ROC lama tindakan terhadap Trombosis Arteri setelah Kateterisasi Jantung Anak.....	38
Gambar 10.	Kurva ROC Lama Penekanan Area Inseri terhadap Trombosis Arteri setelah Kateterisasi Jantung Anak.....	38

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Kuesioner Penelitian.....	49
Lampiran 2. Persetujuan Komite Etik.....	49

DAFTAR SINGKATAN

ASD	: <i>Atrial Septal Defect</i>
AVSD	: <i>Atrioventricular Septal Defect</i>
PDA	: <i>Patent Ductus Arteriosus</i>
PJB	: Penyakit jantung bawaan
TOF	: <i>Tetralogy of Fallot</i>
VSD	: <i>Ventricular Septal Defect</i>
OR	: <i>Odd Ratio</i>
CI	: <i>Confident Interval</i>
ROC	: <i>Receiver Operating Characteristic</i>
AUC	: <i>Area under the curve</i>