

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN.....	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR SINGKATAN	x
ABSTRAK	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Pertanyaan Penelitian.....	4
D. Tujuan Penelitian	4
E. Manfaat Penelitian	5
F. Keaslian Penelitian.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	8
A. Landasan Teori.....	8
B. Kerangka Teori	32
C. Kerangka Konsep.....	33
D. Hipotesis Penelitian	33
BAB III METODE PENELITIAN.....	34
A. Rancangan Penelitian.....	34

vi

B. Tempat dan Waktu Penelitian.....	34
C. Populasi dan Sampel Penelitian.....	35
D. Kriteria Subjek Penelitian.....	37
E. Variabel Penelitian.....	38
F. Definisi Operasional.....	38
G. Alur Penelitian.....	45
H. Prosedur Penelitian.....	46
I. Etika Penelitian.....	48
J. Analisis Data dan Uji Statistik.....	48
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	50
A. Hasil Penelitian.....	50
B. Pembahasan.....	57
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	66
A. Kesimpulan.....	66
B. Saran.....	66
DAFTAR PUSTAKA.....	67
LAMPIRAN.....	75

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Patofisiologi AKI terkait Operasi Jantung	13
Gambar 2. Kerangka Teori Penelitian.....	32
Gambar 3. Kerangka Konsep Penelitian	33
Gambar 4. Alur Penelitian.....	45
Gambar 5. Kurva ROC Rasio fHb Pasca/pa-CPB	53

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Penelitian Sebelumnya Tentang Hubungan antara Kadar fHb dengan AKI	6
Tabel 2. Klasifikasi Severitas AKI Menurut KDIGO	9
Tabel 3. Faktor Risiko AKI terkait Operasi Jantung.....	11
Tabel 4. Definisi Operasional Penelitian	39
Tabel 5. Karakteristik Subjek Penelitian.....	51
Tabel 6. Hubungan antara Kadar fHb Plasma Perioperatif dengan Kejadian AKI.....	52
Tabel 7. Hubungan antara Rasio fHb Pasca/Pra-CPB dengan Kejadian AKI	53
Tabel 8. Hubungan antara Kadar Haptoglobin Plasma Perioperatif dengan Kejadian AKI	54
Tabel 9. Analisis Bivariat Rasio fHb Pasca/Pra-CPB dan Variabel Perancu dengan Kejadian AKI.....	55
Tabel 10. Analisis Multivariat Beberapa Variabel dengan Kejadian AKI.....	56