

## DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR SINGKATAN.....	vi
DAFTAR TABEL .....	vii
DAFTAR GAMBAR .....	viii
INTISARI.....	ix
ABSTRACT .....	x
DAFTAR ISI .....	xi
BAB I PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Perumusan Masalah.....	5
C. Pertanyaan Penelitian .....	5
D. Tujuan Penelitian.....	5
E. Manfaat Penelitian.....	5
F. Keaslian Penelitian .....	6
Bab II Tinjauan Pustaka .....	9
A. Kelainan Jantung Bawaan .....	9
B. Faktor Risiko Operasi Bedah Jantung.....	10
C. Klasifikasi kelainan jantung kongenital .....	13
D. <i>Cardiopulmonary Bypass (CPB)</i> .....	13
E. RACHS-1 Score .....	19
F. Status Nutrisi .....	22
G. Albumin.....	24
H. Haemoglobin .....	26
I. Kerangka Teori.....	27
J. Kerangka Konsep .....	29
K. Hipotesis.....	29
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	30
A. Rancangan Penelitian .....	30
B. Tempat dan Waktu penelitian.....	31
C. Populasi dan Sampel penelitian.....	31



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**DETERMINAN PROLONGED MECHANICAL VENTILATION PASCA OPERASI BEDAH JANTUNG  
TERBUKA PADA PASIEN**

**PEDIATRIK DENGAN KELAINAN JANTUNG BAWAAN DI RSUP DR SARDJITO**

ADHY PERMANA, dr. Juni Kurniawaty, Sp.An, KAKV, M.Sc.;dr. Yunita Widyastuti, Sp. An, M.Kes, KAP, Ph.D

Universitas Gadjah Mada, 2020 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

D. Kriteria Subjek Penelitian .....	32
E. Identifikasi dan Pengukuran Variabel .....	32
F. Definisi Operasional Penelitian .....	33
G. Prosedur Penelitian .....	35
H. Analisis data .....	37
BAB IV HASIL PENELITIAN .....	41
A. HASIL PENELITIAN .....	41
a. Karakteristik Sampel .....	41
a. Analisis regresi logistik univariat dan multivariat .....	43
c. Kualitas diskriminasi dan kalibrasi .....	47
d. Pengaruh <i>prolonged mechanical ventilation</i> terhadap lama rawat dan meninggal .....	49
B. PEMBAHASAN .....	50
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....	63
1. KESIMPULAN .....	63
2. SARAN .....	63
Daftar Pustaka .....	64
Lampiran 1 .....	67
Instrumen Penelitian .....	67