

DAFTAR ISI

LEMBAR PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR TABEL	viii
INTISARI	x
ABSTRACT	xi
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	8
C. Pertanyaan Penelitian	8
D. Tujuan Penelitian	8
E. Manfaat Penelitian	8
F. Keaslian Penelitian	10
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	11
A. Intensive Care Unit	11
B. Pasien Kritis di Rumah Sakit	13
C. Durasi Kejadian Mengancam Nyawa Sebelum Konsul ICU	18
D. Kerangka Teori	19
E. Kerangka Konsep	20
F. Hipotesis	20
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	21
A. Rancangan Penelitian	21
B. Waktu dan Tempat Penelitian	21
C. Populasi dan Sampel Penelitian	22
D. Kriteria Subyek Penelitian	23
E. Variabel Penelitian	24
F. Definisi Operasional	25
G. Prosedur Penelitian	26
H. Alur Penelitian	27
BAB IV Hasil dan pembahasan	28
BAB V KESIMPULAN dan SARAN	35
DAFTAR PUSTAKA	36

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Rancangan Penelitian	21
Gambar 2. Alur Penelitian	27

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Penelitian tentang kejadian henti jantung dan angka mortalitas terhadap penolakan perawatan ICU	10
Tabel 2. Fungsi dari penjangkauan perawatan kritis dan tim respon cepat	14
Tabel 3. <i>National Early Warning Score</i>	15
Tabel 4. <i>Score Cardiac Arrest Risk Triage</i>	16
Tabel 5. Data demografi	28
Tabel 6. Hubungan ketersediaan bed ICU dengan usia, jenis kelamin, kriteria masuk ICU, lama rawat.....	29
Tabel 7. Hubungan Ketersediaan <i>bed</i> terhadap Kejadian Henti Jantung dan mortalitas < 48 jam.....	29

DAFTAR SINGKATAN

CART	= <i>Cardiac Arrest Risk Triage</i>
HCU	= <i>High Care Unit</i>
HDU	= <i>High-Dependency Unit</i>
ICU	= <i>Intensive Care Unit</i>
IGD	= <i>Instalasi Gawat Darurat</i>
MAP	= <i>Mean Arterial Pressure</i>
MEWS	= <i>Modified Early Warning Score</i>
PART	= <i>Patient at Risk Team</i>
TME	= <i>Tim Medis Emergensi</i>
TRC	= <i>Tim Respon Cepat</i>
WHO	= <i>World Health Organisation</i>
LOC	= <i>Level Of Care</i>