

DAFTAR ISI

PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI.....	iii
PERSETUJUAN PEMBIMBING.....	Error! Bookmark not defined.
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
DAFTAR SINGKATAN	xvi
DAFTAR SIMBOL	xvii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A.Latar Belakang.....	1
B.Perumusan Masalah	4
C.Tujuan Penelitian	4
D.Manfaat Penelitian	5
E. Keaslian Penelitian.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	7
A.Landasan Teori.....	7
1. Konsep teori Mahasiswa.....	7
2.Konsep Teori Pengetahuan	8
3.Konsep Teori Simulasi.....	13
4.Konsep teori Bantuan Hidup Dasar (BHD)	16
5.Resusitasi Jantung Paru (RJP)	18
6.Langkah-Langkah Resusitasi Jantung Paru Berkualitas	18
7.Standar Prosedural Operasional (SPO) Resusitasi Jantung dan Paru.....	22
B.Kerangka Teori.....	24
C.Kerangka Konsep	25
D.Hipotesis Penelitian.....	25
BAB III METODE PENELITIAN	26
A.Jenis dan Rancangan Penelitian	26
B.Lokasi dan Waktu Penelitian	26
C.Populasi dan Sampel	27
D.Variabel Penelitian dan Definisi Operasional	28
E. Instrumen Penelitian	29
F. Uji Validitas dan Uji Reliabilitas	30

G. Jalannya Penelitian.....	31
H. Teknik dan Pengumpulan data.....	32
I. Teknik Analisa Data	33
1. Pre Analisis.....	33
2. Analisis.....	34
J. Etika Penelitian	35
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	37
A. Gambaran Lokasi Penelitian	37
1. Analisis Univariat.....	37
2. Analisa Bivariat	38
B. Pembahasan.....	39
1. Tingkat Pengetahuan Mahasiswa sebelum di lakukan Simulasi Bantuan Hidup Dasar (BHD).....	39
2. Tingkat Pengetahuan Mahasiswa setelah di lakukan Simulasi Bantuan Hidup Dasar (BHD).....	42
3. Pengaruh Simulasi Bantuan Hidup Dasar terhadap tingkat pengetahuan mahasiswa semester 6 di Universitas ‘Aisyiyah Surakarta.	43
BAB V PENUTUP	46
A. Kesimpulan	46
B. Saran	46
DAFTAR PUSTAKA	48
LAMPIRAN.....	53

DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1 Keaslian Penelitian	5
Tabel 3. 1 Desain penelitian.....	26
Tabel 3. 2 Definisi operasional	29
Tabel 3. 3 Kisi – kisi Kuesioner Pengetahuan	30
Tabel 4. 1Tingkat Pengetahuan Mahasiswa sebelum di lakukan Simulasi Bantuan Hidup Dasar (BHD) pada Mahasiswa semester 6 Universitas ‘Aisyiyah Surakarta.....	37
Tabel 4. 2Tingkat Pengetahuan Mahasiswa sesudah di lakukan Simulasi Bantuan Hidup Dasar (BHD) pada Mahasiswa semester 6 Universitas ‘Aisyiyah Surakarta.....	38
Tabel 4. 3Distribusi frekuensi Uji Normalitas Data.....	38
Tabel 4. 4Uji Paired Sample T-Test Tingkat pengetahuan Mahasiswa sebelum dan sesudah dilakukan Simulasi Bantuan Hidup Dasar (BHD).....	39

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 <i>Chain Of Survival</i>	22
Gambar 2. 2 Kerangka Teori.....	24
Gambar 2. 3 Kerangka Konseptual.....	25

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Izin Studi Pendahuluan	52
Lampiran 2 Balasan Surat Izin Studi Pendahuluan.....	53
Lampiran 3 Surat Izin Penelitian	54
Lampiran 4 Balasan Surat Izin Penelitian.....	55
Lampiran 5 Instrumen Penelitian.....	56
Lampiran 6 Lembar Persetujuan Responden	59
Lampiran 7 Standar Operasional BHD	60
Lampiran 8 Materi Bantuan Hidup Dasar (BHD).....	63
Lampiran 9 Skenario Simulasi.....	66
Lampiran 10 Hasil Olah Data SPSS Validitas Reliabilitas	67
Lampiran 11 Data Hasil Tingkat Pengetahuan <i>Pre-Test</i>	69
Lampiran 12 Data Hasil Tingkat Pengetahuan <i>Post-Test</i>	71
Lampiran 13 Hasil Olah Data SPSS Hipotesis	73
Lampiran 14 Lembar Konsultasi.....	74
Lampiran 15 Daftar Riwayat Hidup.....	78
Lampiran 16 Dokumentasi Penelitian.....	79

DAFTAR SINGKATAN

BHD	Bantuan Hidup Dasar
RJP	Resusitasi Jantung Paru
EMS	<i>Emergency Medical Service</i>
BVM	<i>Bag Valve Mask</i>
AED	<i>Automated External Defibrillator</i>
BLS	<i>Basic Life Support</i>
IHCA	<i>In-Hospital Cardiac Arrest</i>
OHCA	<i>Out of-Hospital Cardiac Arrest</i>
VT	Ventrikel Takikardi
VF	Ventrikel Fibrilasi

DAFTAR SIMBOL

%	Persen
()	Kurung buka
=	Sama dengan
<	Kurang dari
>	Lebih dari
“	Tanda petik