

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN.....	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
DAFTAR SINGKATAN	xi
INTISARI.....	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Perumusan Masalah.....	2
C. Pertanyaan Penelitian	3
D. Tujuan Penelitian.....	4
E. Manfaat Penelitian.....	4
F. Keaslian Penelitian.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	7
A. Gelombang plethysmography	7
B. Variasi Tekanan Pulsasi	10
C. Fisiologi respirasi memengaruhi tekanan pulsasi arteri.....	12
D. Kerangka Teori.....	16
E. Kerangka Konsep	17
F. Hipotesis Penelitian.....	17

BAB III METODE PENELITIAN.....	18
A. Rancangan Penelitian	18
B. Tempat dan Waktu Penelitian	18
C. Populasi dan Sampel Penelitian	18
D. Kriteria Subjek Penelitian	20
E. Variabel dan Pengukuran	21
F. Definisi Operasional.....	22
G. Prosedur Penelitian.....	23
H. Organisasi dan Jadwal Kegiatan Penelitian	28
I. Analisis Data dan Uji Statistik	29
BAB V HASIL dan PEMBAHASAN.....	30
A. Hasil	30
C. Pembahasan.....	36
BAB V KESIMPULAN dan SARAN.....	45
DAFTAR PUSTAKA	46
LAMPIRAN.....	51

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Gelombang <i>plethysmography</i>	7
Gambar 2. Gelombang tekanan pulsasi arteri, tekanan jalan nafas, dan gelombang <i>plethysmography</i>	10
Gambar 3. Variasi tekanan pulsasi.....	12
Gambar 4. Efek ventilasi positif terhadap interaksi jantung-paru	14
gambar 5. Kerangka teori.....	16
Gambar 6. Kerangka konsep	17
Gambar 7. Rancangan Penelitian.	18
Gambar 8. Alur Penelitian.....	24
Gambar 9. <i>Square wave test</i>	27
Gambar 10. <i>Underdamped</i>	27
Gambar 11. <i>Overdamped</i>	27
Gambar 12. Diagram alur pasien	31
Gambar 13. Korelasi IVP dan VTP	34
Gambar 14. Korelasi IVP dan VTP norepinephrine.....	34
Gambar 15. Korelasi IVP dan VTP volume tidal.....	35
Gambar 16. Korelasi IVP dan VTP PEEP.....	35
Gambar 17. Korelasi IVP dan VTP <i>Ppeak</i>	36
Gambar 18. Korelasi IVP dan VTP Laju nadi	36

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Keaslian penelitian.....	6
Tabel 2. Definisi Operasional	22
Tabel 3. Data demografi.....	32
Tabel 4. Perbedaan IVP dan VTP	33

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 (<i>INFORMED CONSENT</i>) LEMBAR PENJELASAN KEPADA PASIEN	51
Lampiran 2 PERSETUJUAN KEIKUTSERTAAN DALAM PENELITIAN	53
Lampiran 3 FORMULIR PENGUMPULAN DATA PENELITIAN	54
Lampiran 4 IJIN PENELITIAN KOMITE ETIK FK UGM	56
Lampiran 5 IJIN PENELITIAN DIKLIT RS Sardjito	57