

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN.....	II
HALAMAN PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI.....	III
KATA PENGANTAR .....	IV
DAFTAR ISI.....	V
DAFTAR TABEL .....	VI
DAFTAR GAMBAR .....	VII
DAFTAR SINGKATAN .....	VIII
INTISARI.....	IX
BAB I PENDAHULUAN .....	1
A. LATAR BELAKANG .....	1
B. PERUMUSAN MASALAH .....	6
C. TUJUAN PENELITIAN.....	6
D. MANFAAT PENELITIAN .....	7
E. KEASLIAN PENELITIAN .....	8
BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....	11
A. SYOK .....	11
B. SYOK SEPTIK.....	14
C. SISTEM HEMODINAMIK PADA SYOK SEPTIK.....	15
D. SHOCK INDEX (SI) .....	21
E. ULTRASONIC CARDIAC OUTPUT MONITORING (USCOM <sup>®</sup> ).....	22
E. RESPONSIVITAS CAIRAN.....	26
F. LANDASAN TEORI.....	28
G. KERANGKA TEORI .....	29
H. KERANGKA KONSEP.....	30
I. HIPOTESIS.....	30
BAB III METODE PENELITIAN.....	31
A. RANCANGAN PENELITIAN .....	31
B. POPULASI.....	31
C. SUBJEK PENELITIAN.....	31
D. BESAR SAMPEL PENELITIAN .....	33
E. INSTRUMEN PENELITIAN .....	34
F. VARIABEL PENELITIAN .....	34
G. BAHAN DAN ALAT PENELITIAN.....	37
H. ALUR PENELITIAN.....	37
I. ANALISIS STATISTIK.....	37
J. ETIKA .....	38
K. PERNYATAAN KONFLIK KEPENTINGAN.....	38
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	39
BAB V SIMPULAN DAN SARAN .....	51
A. SIMPULAN.....	51
B. SARAN.....	51
DAFTAR PUSTAKA.....	52
LAMPIRAN.....	55