

DAFTAR ISI

DAFTAR ISI.....	i
DAFTAR TABEL.....	iii
DAFTAR GAMBAR.....	iv
DAFTAR SINGKATAN.....	v
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI.....	vi
INTISARI.....	vii
ABSTRACT.....	viii
BAB I.....	1
PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah.....	5
C. Tujuan Penelitian.....	5
D. Manfaat Penelitian.....	5
E. Keaslian & Kebaruan Penelitian.....	6
BAB II.....	9
TINJAUAN PUSTAKA.....	9
A. Tinjauan Pustaka.....	9
1. Fisiologi Penyembuhan Luka.....	9
2. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Penyembuhan Luka.....	16
3. Sejarah Vacuum Assisted Closure.....	21
4. Perkembangan dan Penelitian VAC.....	26
5. Kontroversi <i>Cost</i> dan <i>Benefit</i>	29
6. Struktur dan Fungsi VAC.....	33
7. Reverse Aqua Pump Vacuum Assisted Closure (RAP-VAC).....	46
B. Kerangka Teori.....	58
C. Kerangka Konsep.....	58
D. Pertanyaan dan Hipotesis Penelitian.....	59
BAB III.....	60
Metode Penelitian.....	60
A. Rancangan Penelitian.....	60
B. Populasi/ Subjek Penelitian.....	61
C. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	63
D. Definisi Operasional Variabel Penelitian.....	63
E. Pengumpulan Data dan Alat Ukur.....	69
F. Analisis Data.....	71
G. Etika Penelitian.....	72
BAB IV.....	73
Hasil dan Pembahasan.....	73
A. Hasil.....	73
B. Pembahasan.....	84

BAB V.....	100
Kesimpulan dan Saran.....	100
A. Kesimpulan.....	100
B. Saran.....	100
RINGKASAN	101
<i>SUMMARY</i>	109
DAFTAR PUSTAKA	117
LAMPIRAN.....	127