

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
SURAT PERNYATAAN.....	iii
PRAKATA.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR SINGKATAN .....	ix
DAFTAR GAMBAR .....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
INTISARI.....	xiii
<b>BAB I    PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Rumusan Masalah .....	3
1.3. Tujuan Penelitian.....	4
1.3.1. Tujuan Umum .....	4
1.3.2. Tujuan Khusus .....	4
1.4. Manfaat Penelitian.....	4
1.4.1. Manfaat Teoritis.....	4
1.4.2. Manfaat Praktis .....	5
<b>BAB II    TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>6</b>
2.1. Anatomi dan Fisiologi Hidung .....	6
2.1.1. Anatomi Hidung.....	6
2.1.2. Fisiologi Hidung .....	8
2.2. Konka Hipertrofi Inferior .....	9
2.2.1. Definisi.....	9
2.2.2. Manifestasi Klinik.....	10
2.2.3. Penatalaksanaan .....	12
2.3. Septum Deviasi.....	13

2.3.1. Definisi.....	13
2.3.2. Klasifikasi .....	14
2.3.3. Gejala Klinis .....	16
2.3.4. Pemeriksaan Fisik .....	16
2.3.5. Terapi .....	17
2.4. Konka Reduksi .....	17
2.4.1. Metode Radiofrekuensi .....	17
2.4.1.1. Definisi.....	17
2.4.1.2. Indikasi dan Kontraindikasi .....	18
2.4.1.3. Komplikasi Pasca Operasi .....	21
2.5. Luka.....	22
2.5.1. Luka Akut .....	22
2.6. Proses Penyembuhan Luka.....	23
2.6.1. Fase inflamasi .....	23
2.6.2. Fase proliferasi.....	24
2.6.3. Fase maturasi.....	24
2.7. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Penyembuhan Luka .....	25
2.7.1. Kebersihan Luka .....	25
2.7.2. Infeksi.....	25
2.7.3. Usia .....	25
2.7.4. Gangguan Suplai Nutrisi Serta Oksigen Pada Luka .....	26
2.7.5. Status Gizi .....	26
2.7.6. Penyakit yang Mendasari .....	26
2.7.7. Merokok .....	26
2.7.8. Stress .....	26
2.7.9. Obat-obatan.....	26
2.8. Keterkaitan Waktu Penyembuhan Pasca Konka Reduksi Pada Pasien Konka Hipertrofi Dengan dan Tanpa Septum Deviasi .....	27
2.9. Kerangka Teori.....	28
2.10. Kerangka Konsep.....	29
2.11. Hipotesis.....	29

BAB III	METODE PENELITIAN .....	30
3.1.	Jenis Penelitian dan Rancangan Penelitian.....	30
3.2.	Variabel dan Definisi Operasional .....	30
3.2.1.	Variabel.....	30
3.2.2.	Definisi Operasional .....	30
3.3.	Populasi dan Sampel.....	31
3.3.1.	Populasi.....	31
3.3.2.	Sampel.....	31
3.3.2.1	Kriteria Inklusi.....	31
3.3.2.2	Kriteria Eksklusi .....	32
3.3.2.3	Besar Sampel .....	32
3.4.	Bahan Penelitian.....	32
3.5.	Cara Penelitian.....	32
3.5.1.	Tahap Persiapan .....	32
3.5.2.	Tahap Pelaksanaan.....	33
3.6.	Alur Penelitian.....	34
3.7.	Tempat dan Waktu .....	34
3.7.1.	Tempat .....	34
3.7.2.	Waktu .....	35
3.8.	Analisis Hasil.....	35
BAB IV	HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	36
4.1.	Hasil Penelitian.....	36
4.2.	Pembahasan .....	38
BAB V	KESIMPULAN DAN SARAN .....	42
5.1.	Kesimpulan.....	42
5.2.	Saran .....	42
DAFTAR PUSTAKA	.....	43
LAMPIRAN	.....	48

## DAFTAR SINGKATAN

CPAP	: <i>Continuous Positive Airway Pressure</i>
KH	: <i>Konka Hipertrofi</i>
SD	: <i>Septum Deviasi</i>
TNF	: <i>Tumor Necrosis Factor</i>
WHO	: <i>World Health Organization</i>

## DAFTAR TABEL

Tabel 4. 1. Distribusi jenis kelamin pasien konka hipertrofi.....	36
Tabel 4. 2. Distribusi usia pasien konka hipertrofi.....	36
Tabel 4. 3. Frekuensi penyakit konka hipertrofi dengan dan tanpa septum deviasi.....	37
Tabel 4. 4. Distribusi pasien konka hipertrofi berdasarkan jenis kelamin.....	37
Tabel 4. 5. Hasil tabulasi silang antara diagnosis dengan waktu penyembuhan....	38

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1. Anatomi kavum nasi (Netter FH, 2014).....	6
Gambar 2. 2. Anatomi septum hidung (Netter FH, 2014) .....	7
Gambar 2. 3. Vaskularisasi Hidung(Netter FH, 2014).....	8
Gambar 2. 4. Klasifikasi Tipe Septum Menurut Mladina.....	15
Gambar 3. 1. Bagan Untuk Alur Penelitian .....	34

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Data pasien konka hipertrofi RSI Sultan Agung .....	48
Lampiran 2. Karakteristik penderita konka hipertrofi di RSI Sultan Agung .....	50
Lampiran 3. Hasil uji <i>Chi-Square</i> .....	52
Lampiran 4. <i>Ethical Clearance</i> .....	53
Lampiran 5. Surat Ijin Penelitian .....	54
Lampiran 6. Surat Selesai Penelitian .....	55