

DAFTAR ISI

Sampul Depan.....	i
Lembar Pengesahan	iii
Penetapan Panitia Penguji Skripsi	iv
Surat Persyaratan Tentang Orisinalitas.....	v
Ucapan Terima Kasih	vi
Abstrak.....	viii
<i>Abstract</i>	ix
Daftar Isi	x
Daftar Gambar.....	xii
Daftar Tabel.....	xiii
Daftar Diagram.....	xiv
Daftar Lampiran.....	xv
Daftar Singkatan.....	xvi
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah.....	3
1.3 Tujuan Penelitian	3
1.3.1 Tujuan Umum	3
1.3.2 Tujuan Khusus	4
1.4 Manfaat Penelitian	4
1.4.1 Manfaat Teoritis.....	4
1.4.2 Manfaat Praktis	4
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1 Anatomi.....	5
2.1.1 Anatomi Hidung dan Bibir.....	5
2.1.2 Anatomi Langit-langit.....	5
2.2 Celah Bibir dan Langit-langit	6
2.2.1 Klasifikasi	7
2.3 Embriologi Perkembangan Wajah	11
2.3.1 Perkembangan Wajah	11
2.3.2 Patofisiologis Celah Bibir dan Langit-langit	13
2.4 Etiologi Celah Bibir dan Langit-langit	14
2.5 Epidemiologi Celah Bibir dan Langit-langit.....	17

2.6	Penatalaksanaan Penderita dengan Kelainan Celah Bibir dan Langit-langit	17
2.7	Insiden Terjadinya Celah Bibir dan Langit-langit di Indonesia.....	21
BAB 3 KERANGKA KONSEP		22
3.1	Kerangka Konseptual.....	22
3.2	Penjelasan Kerangka Konseptual Penelitian.....	23
BAB 4 METODE PENELITIAN		24
4.1	Jenis Penelitian.....	24
4.2	Lokasi dan Waktu Penelitian	24
4.3	Populasi Penelitian.....	24
4.4	Sampel Penelitian.....	24
4.5	Variabel Penelitian.....	25
4.6	Definisi Operasional	25
4.7	Instrumen Penelitian	25
4.8	Sumber Data.....	25
4.9	Pengolahan Data	25
4.10	Alur Penelitian	25
BAB 5 HASIL PENELITIAN		27
BAB 6 PEMBAHASAN.....		47
BAB 7 KESIMPULAN DAN SARAN		50
7.1	Kesimpulan	50
7.2	Saran	50
DAFTAR PUSTAKA		50
LAMPIRAN.....		55

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Celah bibir lateral. (A) Tipe microform, (B) Tipe inkomplit, (C) Tipe lengkap.....7

Gambar 2.2 Klasifikasi Veau celah bibir dan langit-langit.....8

Gambar 2.3 Klasifikasi Kernahan 1971.....8

Gambar 2.4 Klasifikasi Davis dan Ritchie.....9

Gambar 2.5 Klasifikasi Modifikasi Millard.....10

Gambar 2.6 Klasifikasi LAHSHAL.....11

Gambar 2.7 Perkembangan bibir bagian atas.....12

Gambar 2.8 Perkembangan palatum.....12

Gambar 2.9 (a) Penderita celah sebelum dilakukan pembedahan, (b) Penderita celah setelah dilakukan pembedahan.....19

DAFTAR TABEL

Tabel 5.1 Tahun kelahiran pasien.....	29
Tabel 5.2 Variasi dan jumlah pasien CL/P di CLP Center Surabaya.....	30
Tabel 5.3 Jumlah pasien pada setiap variasi LAHSHAL celah bibir dan langit-langit..	32
Tabel 5.4 Jumlah penderita pada setiap variasi celah bibir dan langit-langit.....	33
Tabel 5.5 Jumlah penderita pada setiap variasi LAHSHAL celah bibir.....	34
Tabel 5.6 Jumlah penderita pada setiap variasi celah bibir.....	35
Tabel 5.7 Jumlah penderita pada setiap variasi LAHSHAL celah langit-langit.....	35
Tabel 5.8 Jumlah penderita pada setiap variasi celah langit-langit.....	36
Tabel 5.9 Jumlah pasien pada setiap jenis operasi.....	37
Tabel 5.10 Jumlah penderita pada setiap tempat asal penderita.....	39
Tabel 5.11 Jumlah penderita pada setiap umur operasi penderita.....	40
Tabel 5.12 Jumlah penderita pada setiap jenis kelamin penderita.....	41
Tabel 5.13 Jumlah penderita pada setiap pekerjaan orang tua penderita.....	42
Tabel 5.14 Jumlah penderita pada setiap penghasilan orang tua penderita.....	44
Tabel 5.15 Jumlah penderita yang melakukan perawatan terapi bicara dan ortodonti..	44
Tabel 5.16 Jumlah penderita yang melakukan operasi berdasarkan letak celah.....	46

DAFTAR DIAGRAM

Diagram 5.1 Persentase pasien CL/P di CLP Center Surabaya.....30

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Kelaikan Etik.....57

DAFTAR SINGKATAN

CLP = Celah bibir dan langit-langit

L = Celah bibir

A = Celah alveolus

H = Celah langit-langit keras

S = Celah langit-langit halus

L / l = Huruf besar celah komplit / huruf kecil celah inkomplit