

DAFTAR ISI

LEMBAR COVER	
LEMBAR PENGESAHAN	i
LEMBAR PENGUJI	ii
ABSTRAK	iii
ABSTRACT	iv
MOTTO	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR BAGAN	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Tujuan Penelitian	4
1.3.1 Tujuan Umum	4
1.3.2 Tujuan Khusus	4
1.4 Manfaat Penelitian	5
1.4.1 Manfaat Teoritis	5
1.4.2 Manfaat Praktis	5
1.5 Keaslian Penelitian	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Celah Bibir dan Langit-Langit	8
2.1.1 Definisi Celah Bibir dan Langit-Langit	8
2.1.2 Klasifikasi Celah Bibir dan Langit-Langit	10
2.1.3 Epidemiologi	13
2.1.4 Etiologi	14
2.1.5 Patofisiologi	19
2.2 Perawatan Celah Bibir dan Langit-Langit	20
2.2.1 Perawatan Pendahuluan	20
2.2.2 Pembedahan dan Perawatan Terintegrasi	22
2.3 Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Perawatan Celah Bibir dan Langit-Langit	23
2.3.1 Status Gizi	24
2.3.2 Usia	24
2.3.3 Status Sosial Ekonomi	24
2.3.4 Penyakit Sistemik dan Sindrom Penyerta	25
2.4 Dampak Celah Bibir dan Langit-Langit Terhadap Kesehatan Gigi dan Mulut	25
2.4.1 Gangguan Erupsi Gigi	25
2.4.2 Maloklusi dan Gigi Berjejal	26
2.4.3 Risiko Tinggi terhadap Karies dan Penyakit Periodontal	26
2.5 <i>Haberman Feeder</i> dalam Perawatan Bayi Celah Bibir dan Langit-Langit .	26

2.5.1	Deskripsi dan Mekanisme Kerja	26
2.5.2	Keunggulan Klinis	27
2.5.3	Panduan Penerapan Klinis	27
2.6	Landasan Teori	28
2.6.1	Teori Refleks Isap pada Bayi	28
2.6.2	Teori <i>Feeding</i> pada Bayi dengan Celah Bibir dan Langit-langit	29
2.6.3	Teori Penggunaan <i>Haberman Feeder</i>	29
2.7	Kerangka Teori	30
BAB III METODOLOGI PENELITIAN		
3.1	Kerangka Konsep	33
3.2	Hipotesis	33
3.2.1	Hipotesis Mayor	33
3.2.2	Hipotesis Minor	33
3.3	Desain Penelitian	34
3.4	Populasi dan Sampel Penelitian	34
3.4.1	Populasi	34
3.4.2	Sampel	34
3.5	Variabel Penelitian	35
3.6	Sumber Data Penelitian.....	36
3.6.1	Data Primer	36
3.6.2	Data Sekunder	36
3.7	Instrumen Penelitian	36
3.7.1	Formulir Pencatatan Asupan Susu	36
3.7.2	Lembar Observasi Refleks Isap Bayi	37
3.8	Alat dan Bahan Penelitian	37
3.8.1	Botol Susu <i>Haberman Feeder</i>	37
3.8.2	Lembar Persetujuan.....	37
3.8.3	Media Edukasi	37
3.8.4	Alat Tulis Kantor	37
3.8.5	Kamera atau <i>Handphone</i>	37
3.8.6	Laptop/ Komputer	38
3.9	Pengumpulan Data	38
3.9.1	Jenis Data dan Instrumen yang Digunakan	38
3.9.2	Waktu Pengumpulan Data	38
3.9.3	Deskripsi Perlakuan	38
3.9.4	Personalia Pengumpulan Data	38
3.10	Pengolahan dan Analisis Data.....	38
3.10.1	Pengolahan Data	38
3.10.2	Analisis Data	39
3.11	Alur Penelitian	39
3.11.1	Tahap Persiapan	40
3.11.2	Tahap Pelaksanaan	40
3.11.3	Tahap Analisis dan Pelaporan	41
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN		
4.1	Hasil Penelitian	42
4.1.1	Gambaran Umum Lokasi Penelitian	42

4.1.2	Gambaran Umum Subjek Penelitian	42
4.1.3	Analisis Data Deskriptif	44
4.1.4	Sajian Analisis Data Inferensial	46
4.2	Pembahasan	47
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN		
5.1	Kesimpulan	50
5.2	Saran dan Manfaat Penelitian.....	50
DAFTAR PUSTAKA		
LAMPIRAN		

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Keaslian Penelitian	6
Tabel 2.1 Perawatan Multidisiplin pada Pasien CLP	23
Tabel 3.1 Variabel Penelitian, Definisi Operasional, dan Skala Pengukuran.....	34
Tabel 4.1 Karakteristik Subjek Penelitian Berdasarkan Usia	42
Tabel 4.2 Karakteristik Subjek Penelitian Berdasarkan Jenis Kelamin	42
Tabel 4.3 Karakteristik Subjek Penelitian Berdasarkan Jenis Celah	42
Tabel 4.4 Skor Refleks Isap	44
Tabel 4.5 Distribusi Kategori Refleks Isap	45
Tabel 4.6 Hasil Uji Normalitas <i>Shapiro-Wilk</i>	46
Tabel 4.7 Hasil <i>Output</i> SPSS Uji <i>Paired T-Test</i>	46

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Tahapan Perkembangan Palatum Manusia	10
Gambar 2.2 A. Celah bibir unilateral tidak komplit. B. Celah bibir unilateral. C. Celah bibir bilateral dan celah langit-langit dengan tulang alveolar. D. Celah langit-langit.	12
Gambar 2.3 A. Celah pada langit-langit lunak saja. B. Celah pada langit-langit lunak dan keras. C. Celah yang meliputi langit-langit lunak dan keras juga alveolar pada satu sisi. D. Celah yang meliputi langit-langit lunak dan keras juga alveolar dan bibir pada dua sisi.	12
Gambar 2.4 Botol Susu <i>Haberman Feeder</i>	21
Gambar 2.5 Spuit atau Syringe <i>Feeding</i>	21
Gambar 2.6 A. <i>Feeding Plate</i> . B. Bayi dengan <i>Feeding Plate</i>	22
Gambar 2.7 Botol Susu <i>Haberman Feeder</i>	26
Gambar 2.8 Penggunaan <i>Haberman Feeder</i>	27

DAFTAR BAGAN

Bagan 2.1 Kerangka Teori	31
Bagan 3.1 Kerangka Konsep	32
Bagan 3.2 Rancangan Penelitian <i>One Group Pretest-Posttest</i>	33
Bagan 3.3 Alur Penelitian	39

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Izin Penelitian
- Lampiran 2 Persetujuan Etik
- Lampiran 3 Instrumen Penelitian
- Lampiran 4 Lembar Persetujuan (*Informed Consent*)
- Lampiran 5 Jadwal Penelitian
- Lampiran 6 Media Edukasi
- Lampiran 7 Tabel Rekapitulasi Survei Awal
- Lampiran 8 Data Mentah Per Subjek
- Lampiran 9 Hasil SPSS
- Lampiran 10 Dokumentasi Penelitian
- Lampiran 11 Lembar Konsultasi Skripsi
- Lampiran 12 Biografi Penulis