

DAFTAR ISI

PENGARUH FISIOTERAPI ORAL TERHADAP KEMAMPUAN MINUM PER ORAL PADA BAYI KURANG BULAN	i
LEMBAR PENGESAHAN	i
PERNYATAN.....	ii
PRAKATA	iii
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR BAGAN.....	ix
DAFTAR SINGKATAN.....	x
ABSTRACT	xii
INTISARI	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Perumusan Masalah.....	3
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Keaslian Penelitian	5
E. Manfaat Penelitian.....	11
1. Bidang Pendidikan.....	11
2. Penelitian.....	11
3. Pelayanan Masyarakat	11
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	12
A. TINJAUAN PUSTAKA	12
1. Bayi Risiko Tinggi.....	12
2. Perkembangan Embriologi dan Anatomi Saluran Cerna	13
3. Perkembangan Maturasi Minum Per Oral pada Bayi	14
4. Fisiologi Refleks Menghisap, Menelan dan Bernapas	20
5. Kemampuan Minum Per Oral pada Bayi.....	21
6. Faktor Pengaruh Kemampuan Minum Per Oral pada Bayi Kurang Bulan.....	22
7. Kesiapan Minum Per Oral pada Bayi.....	26
8. Penilaian Kemampuan Minum Bayi	27

9. Fisioterapi motorik oral pada bayi kurang bulan.....	32
B. Kerangka Teori	38
C. Kerangka Konsep.....	39
D. Hipotesis penelitian.....	39
BAB III METODE PENELITIAN	40
A. Jenis dan Rancangan Penelitian	40
B. Subyek Penelitian	40
C. Variabel Penelitian	42
D. Definisi Operasional	43
E. Prosedur Penelitian	48
F. Alur Penelitian.....	49
G. Analisis Hasil.....	49
H. Etika Penelitian.....	50
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	51
A. HASIL	51
B. PEMBAHASAN	59
C. KELEMAHAN PENELITIAN	65
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	69
A. KESIMPULAN	69
B. SARAN.....	69
Daftar Pustaka.....	70

DAFTAR TABEL

TABEL 1 KEASLIAN PENELITIAN	5
TABEL 2. TINDAKAN FISIOTERAPI ORAL	33
TABEL 3. JUMLAH SAMPEL	41
TABEL 4 KARAKTERISTIK IBU	52
TABEL 5. KARAKTERISTIK BAYI.....	54
TABEL 6. PERKEMBANGAN KEMAMPUAN MINUM PER ORAL SUBYEK.....	55
TABEL 7 MULTIVARIAT TERHADAP KENAIKAN BB	56
TABEL 8. MULTIVARIAT TERHADAP PMA PER ORAL MANDIRI.....	57
TABEL 9 MULTIVARIAT TERHADAP PMA SAAT PULANG	58

DAFTAR BAGAN

BAGAN 1 KERANGKA TEORI	38
BAGAN 2 KERANGKA KONSEP	39
BAGAN 3. ALUR PENELITIAN	49
BAGAN 4. ALUR DATA SAMPEL PENELITIAN	51