

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL LUAR	i
HALAMAN SAMPUL DALAM	ii
BIODATA PENULIS.....	iii
RINGKASAN/ABSTRAK	iv
LEMBAR PERSETUJUAN	vi
LEMBAR PENGESAHAN.....	vii
LEMBAR PERNYATAAN	viii
KATA PENGANTAR.....	ix
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
BAB 1 PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	2
C. Tujuan Penelitian	3
D. Manfaat Penelitian	3
E. Ruang Lingkup	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Konsep Dasar Kasus	5
B. Kewenangan Bidan Terhadap Kasus Tersebut	18
C. Hasil Penelitian Terkait.....	21
D. Kerangka Teori.....	24
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Lokasi dan Waktu Penelitian	25
B. Subjek Penelitian	25
C. Instrumen Pengumpulan Data	25
D. Teknik/Cara Pengumpulan Data	26
E. Bahan dan Alat.....	27
F. Jadwal Kegiatan (Matriks Kegiatan).....	27

BAB IV HASIL TINJAUAN KASUS

A. Kunjungan Pertama 29
B. Kunjungan Kedua 33
C. Kunjungan Ketiga 36
D. Kunjungan Ke Empat 39

BAB V PEMBAHASAN 42

BAB IV SIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan..... 45
B. Saran..... 46

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

Tabel 3. 1 Pertumbuhan bayi.....	5
Tabel 3.2 Jadwal kegiatan	26

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 <i>Stroking</i> Area Kepala (Heath & Bainbridge, 2016).....	13
Gambar 2. 2 <i>Stroking</i> Area dahi (Heath & Bainbridge, 2016).....	13
Gambar 2. 3 <i>Stroking</i> Area Alis (Heath & Bainbridge, 2016).....	14
Gambar 2. 4 <i>Stroking</i> Area Hidung (Heath & Bainbridge, 2016).....	14
Gambar 2. 5 <i>Stroking</i> Area Atas Mulut (Heath & Bainbridge, 2016).....	14
Gambar 2. 6 <i>Stroking</i> Area Dagu (Heath & Bainbridge, 2016).....	15
Gambar 2. 7 <i>Stroking</i> Area Rahang (Heath & Bainbridge, 2016).....	15
Gambar 2. 8 <i>Stroking</i> Area Telinga (Heath & Bainbridge, 2016).....	15
Gambar 2. 9 <i>Stroking</i> Area Dada (Heath & Bainbridge, 2016).....	16
Gambar 2. 10 <i>Stroking</i> Area Perut (Heath & Bainbridge, 2016).....	16
Gambar 2. 11 Area Tangan (Heath & Bainbridge, 2016).....	16
Gambar 2. 12 <i>Effleurage</i> Pada Kaki (Heath & Bainbridge, 2016).....	17
Gambar 2. 13 <i>Effleurage</i> Area punggung (Heath & Bainbridge, 2016).....	17