

DAFTAR ISI

Halaman

HALAMAN SAMPUL LUAR.....	i
HALAMAN SAMPUL DALAM.....	ii
ABSTRAK	iii
BIODATA PENULIS.....	v
LEMBAR PERSETUJUAN	vi
LEMBAR PENGESAHAN.....	vii
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	viii
KATA PENGANTAR.....	ix
MOTTO.....	x
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xii
GAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
DAFTAR SINGKATAN.....	xv
BAB I : PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang;.....	1
B. Rumusan Masalah;.....	2
C. Tujuan Penelitian;.....	2
D. Manfaat Penelitian;.....	3
E. Ruang Lingkup.	4
BAB II : TINJAUAN PUSTAKA	
A. Konsep Dasar Kasus	5
B. Kewenangan Bidan terhadap Kasus Tersebut	21
C. Hasil Penelitian Terkait	23
D. Kerangka Teori	24
BAB III : METODE PENELITIAN	
A. Lokasi dan Waktu Penelitian	25
B. Subjek Penelitian	25
C. Instrumen Pengumpulan Data.....	25
D. Tehnik/Cara Pengumpulan Data	26
E. Bahan dan Alat	26
F. Jadwal Kegiatan (Matriks Kegiatan)	27
BAB IV : HASIL TINJAUAN KASUS.....	29
BAB V : PEMBAHASAN	39
BAB VI : SIMPULAN DAN SARAN	
A. Simpulan.....	42
B. Saran	43
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1.1 Proses Involusi Uterus	8
Tabel 1.2 Perbedaan Masing-Masing Lochea	9
Tabel 1.3 Jadwal Kegiatan.....	29

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1.1 Klasifikasi Robekan Perineum	12
Gambar 1.2 Kerangka Teori	24

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor Lampiran

Lampiran 1	Izin Lokasi Pengambilan Studi Kasus
Lampiran 2	Lembar Permintaan Menjadi Subyek
Lampiran 3	Lembar Persetujuan (Informed Consent)
Lampiran 4	Informed Choice
Lampiran 5	Lembar Persetujuan (Informed Consent)
Lampiran 6	Prosedur Mobilisasi Pada Ibu Post Partum
Lampiran 7	Daftar Gerakan Mobilisasi Dini
Lampiran 8	Lembar Observasi Penyembuhan Luka Perineum Dengan Skala REEDA
Lampiran 9	Penuntun Penilaian Skala REEDA
Lampiran 10	Dokumentasi

DAFTAR SINGKATAN

ANC	: Antenatal Care
ASI	: Air Susu Ibu
BAB	: Buang Air Besar
BAK	: Buang Air Kecil
Hb	: Haemoglobin
KB	: Keluarga Berencana
KIA	: Kesehatan Ibu dan Anak
PMB	: Praktek Mandiri Bidan
SOAP	: Subjektif Objektif Analisis Penatalaksanaan
TFU	: Tinggi Fundus Uteri
TT	: Tetanus Toksoid
TTV	: Tanda-Tanda Vital