

## DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN SAMPUL LUAR .....	i
HALAMAN SAMPUL DALAM .....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN .....	iii
HALAMAN PENGESAHAN .....	iv
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN .....	v
KATA PENGANTAR .....	vi
BIODATA .....	viii
RINGKASAN .....	ix
DAFTAR ISI .....	x
DAFTAR TABEL .....	xiii
DAFTAR GAMBAR .....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN .....	xv
DAFTAR SINGKATAN .....	xvi
BAB I PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Pembatasan Masalah .....	3
C. Tujuan .....	3
D. Ruang Lingkup .....	3
E. Manfaat .....	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....	5
A. Nifas .....	5
1. Pengertian Nifas .....	5
2. Tahapan Masa Nifas .....	5
3. Perubahan Fisiologis Pada Masa Nifas .....	6
B. Air Susu Inu (ASI) .....	14
1. Pengertian ASI .....	14
2. Jenis ASI .....	14
3. Manfaat Pemberian ASI .....	17
4. Faktor Yang Mempengaruhi Produksi ASI .....	18
5. Upaya Memperbanyak ASI .....	19

6. Pengukuran Kelancaran ASI.....	20
7. Anatomi Payudara.....	20
8. Fisiologi Laktasi .....	21
9. Mekanisme Menyusui .....	22
C. Produksi ASI Tidak Lancar .....	23
1. Pengertian ASI Tidak Lancar .....	23
2. Penyebab Ketidaklancaran ASI .....	23
3. Dampak ASI Tidak Lancar .....	24
D. Pijat Oksitosin .....	24
1. Pengertian Pijat Oksitosin .....	24
2. Pelaksanaan Pijat Oksitosin .....	26
E. Manajemen Asuhan Kebidanan .....	28
1. Pendokumentasian Bedasarkan Tujuh Langkah Verney .....	28
2. Data SOAP .....	30
3. Data Fokus .....	31
BAB III TINJAUAN KASUS .....	33
A. Data Subjektif .....	33
B. Data Objektif .....	35
CATATAN PERKEMBANGAN I .....	43
CATATAN PERKEMBANGAN II.....	48
CATATAN PERKEMBANGAN III .....	53
CATATAN PERKEMBANGAN IV .....	58
BAB IV PEMBAHASAN .....	62
BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....	66
A. Kesimpulan .....	66
B. Saran.....	66
 DAFTAR PUSTAKA.....	68

## **DAFTAR TABEL**

	Halaman
Tabel 1 Perbandingan Tinggi Fundus Uteri dan Berat Uterus di Masa Involusi .....	7
Tabel 2 Jenis-jenis Lokea .....	7
Tabel 3. Riwayat Kehamilan, Persalinan dan Nifas Yang Lalu .....	34
Tabel 4. Lembar Implementasi Kunjungan Awal .....	38
Tabel 5. Lembar Implementasi .....	45
<u>Tabel 6.</u> Lembar Implementasi .....	50
Tabel 7. Lembar Implementasi .....	54

## **DAFTAR GAMBAR**

	Halaman
Gambar 2 Pijat Oksitosin .....	25
Gambar 3 Teknik Pijat Oksitosin .....	26
Gambar 4 Titik pijat Oksitoain .....	26

## **DAFTAR LAMPIRAN**

	Halaman
Lampiran 1 Sop Pijat Oksitosin	
Lampiran 2 Lembar Lembar Persetujuan	
Lampiran 2 Foto buku KIA	

## **DAFTAR SINGKATAN**

- ASI : Air Susu ibu  
BB : Berat badan  
BAB : Buang air besar  
BAK : Buang air kecil  
IRT : Ibu rumah tangga  
SMP : Sekolah menengah pertama  
SMA : Sekolah menengah atas  
TFU : Tinggi fundus uteri  
TD : Tekanan darah  
WHO : *World Health Organization*  
DHA : (docosahexaenoic acid)  
ARA : (arachidonic acid)