

DAFTAR ISI

HALAMAN PERSETUJUAN	iii
LEMBAR KEABSAHAN	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
DAFTAR ISTILAH	xiii
DAFTAR SINGKATAN	xv
ABSTAK.....	xvi

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Masalah	4
D. Manfaat.....	5
E. Metode Penulisan	6
F. Sistematika Penulisan.....	6

BAB II PENDAHULUAN

A. Konsep Dasar Medis

1. Kehamilan

a. Pengertian Kehamilan.....	8
b. Perubahan Fisiologi Ibu Hamil.....	8
c. Peruhan Psikososial Wanita Selama Kehamilan	13
d. Kebutuhan Fisik Ibu Hamil	15
e. Ketidaknyamanan dan cara mengatasi perubahan dan adaptasi psikologis pada kehamilan	23
f. Jadwal Kunjungan Antenatal Care	27
g. Menentukan Usia Kehamilan	27
h. Mengukur TFU dengan pita ukur	28
i. Anemia Pada Ibu Hamil	29
j. Standar Asuhan Kebidanan	31
k. Tanda bahaya kehamilan	34
l. Asuhan Pada Masa Kehamilan.....	35

2. Persalinan

a. Pengertian Persalinan	39
b. Tanda-tanda Persalinan.....	39
c. Tahapan Persalinan.....	41
d. Posisi Melahirkan	43
e. Mekanisme Persalinan Normal.....	44
f. Tujuan Asuhan Persalinan	48

g. Ketuban Pecah Dini	49
h. Lima Benang Merah Dalam Persalinan.....	50
i. Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Persalinan	55
j. Tanda Bahaya Persalinan.....	58
k. Kebutuhan Dasar Ibu Bersalin.....	58
l. Partografi	61
m. Asuhan Persalinan Normal (APN)	62
3. Bayi Baru Lahir (BBL)	
a. Pengetian Bayi Baru Lahir	71
b. Ciri-Ciri Bayi Baru Lahir Normal	72
c. Adaptasi Fisiologis BBL Terhadap Kehidupan di Luar Uterus	72
d. Penilaian APGAR.....	74
e. Tanda Bahaya Pada Bayi Baru Lahir	76
f. Asuhan Pada Bayi Baru Lahir	76
4. Masa Nifas	
a. Pengertian Masa Nifas.....	80
b. Prinsip, Sasaran dan Tujuan Asuhan Masa Nifas.....	80
c. Perubahan Fisiologis pada Ibu Nifas	81
d. Kebutuhan Dasar Ibu Pada Masa Nifas	87
e. Tanda Bahaya Pada Nifas.....	93
f. Asuhan Pada Masa Nifas.....	94
5. Neonatus	
a. Pengertian Neonatus	96
b. Kunjungan neonatus	96
c. Imunisasi.....	96
d. Maca-macam Imunisasi.....	97
e. Tanda Bahaya pada Neonatus.....	98
f. Asuhan Neonatus Usia 2-6 hari	99
6. Keluarga Berencana (KB)	
a. Pengertian KB	105
b. Tujuan Program KB	105
c. Kontrasepsi Metode Sederhana	105
d. Kontrasepsi Metode Modern	112
e. Kontrasepsi Metode Operasi	118
f. Konseling KB	121
B. Konsep Dasar Manajemen Asuhan Kebidanan	
1. Teori Pendokumentasi SOAP 126	126

BAB III METODE STUDI KASUS

A. Desain Studi Kasus.....	128
B. Waktu Dan Tempat Pengambilan Kasus.....	128
C. Sasaran Pengambilan Kasus	128
D. Teknik Pengumpulan Data	129
E. Instruksi Pengumpulan Data.....	129

BAB IV PENDOKUMENTASIAN SOAP

A. Pengumpulan data awal	132
--------------------------------	-----

BAB V PEMBAHASAN

A. Antenatal Care	208
B. Intranatal Care	210
C. Asuhan Bayi Baru Lahir	214
D. Asuhan postnatal Care	215
E. Asuhan Pada Neonatus	217

BAB VI PENUTUP

A. Kesimpulan.....	221
B. Saran	221

DAFTAR TABEL

TABEL 2.1 : Imunisasi TT pada ibu hamil	20
TABEL 2.2 : Ketidaknyamanan dan cara mengatasi Perubahan Dan Adaptasi Psikologis Pada Kehamilan Trimester II	23
TABEL 2.3 : Usia Kehamilan Berdasarkan TFU	27
TABEL 2.4 : Cara menetukan kehamilan dengan perkiraan Tinggi Fundus Uteri.....	28
TABEL 2.5 : kategori berat badan ibu sebelum hamil (<i>Body MassIndex/BMI</i>).....	32
TABEL 2.6 : Penilaian APGAR.....	74
TABEL 2.7 : Kunjungan pada masa nifas	95
TABEL 2.8 : Jadwal Pemberian Imunisasi	97

DAFTAR GAMBAR

GAMBAR 2.1 : Palpasi Leopold 1.....	36
GAMBAR 2.2 : Palpasi Leopold II	36
GAMBAR 2.3 : Palpasi Leopold III.....	37
GAMBAR 2.4 : Sistem perlamaan.....	38

DAFTAR LAMPIRAN

1. Infpormens Consent
2. Surat Ijin dari RB Mitra Ananda
3. Buku KIA
4. Lembar Konsultasi
5. Lembar Bimbingan

DAFTAR ISTILAH

<i>Abdomen</i>	: Perut
<i>Activity</i>	: Tonus Otot
<i>Affecement</i>	: Mendatar
<i>Amnion</i>	: Cairan Ketuban
<i>Appearance</i>	: Warna kulit atau organ tubuh
<i>Asfiksia</i>	: Susah Bernafas
<i>Auskultasi</i>	: Metode Pemeriksaan Fisik Dengan Mendengarkan Suara-Suara Tubuh Biasanya Dibantu Dengan Stetoskop.
<i>Braxton Hicks</i>	: Kontraksi palsu
<i>Colstrum</i>	: Susu yang Dihasilkan yang Berwarna Kekuningan dan Kental dan Membesar
<i>Dilatasi</i>	: Terbuka
<i>Ektopik</i>	: Janin Akan Menempel Pada Organ Selain Rahim
<i>Esrogen</i>	: Hormon Seroid Yang DiProduksi Oleh Ovariu, Plasenta dan Kelenjar Adrenal
<i>Edema</i>	: pembengkakan
<i>Head to toe</i>	: Ujung Kepala sampai ujung kaki
<i>Hemoglobin</i>	: Adalah molekul protein (pembawa oksigen) yang terdapat dalam sel darah merah.
<i>Fase laten</i>	: Sejak Awal Kontraksi Yang Menyebabkan Penipisan Dan Pembukaan Secara Bertahap
<i>Fisiologis</i>	: Normal atau tidak ada kelainan
<i>Fundus</i>	: Bagian Atas Rahim
<i>Gestasi</i>	: Periode Waktu Bayi Berada Dalam Rahim
<i>Gravidarum</i>	: adalah mual dan muntah yang hebat <i>dalam</i> masa kehamilan
<i>Hiperpigmentasi</i>	: Bercak berwarna cokelat kehitaman <i>di</i> kulit wajah
<i>Hipertensi</i>	: Tekanan darah tinggi
<i>His</i>	: Kontraksi Uterus
<i>Inpartu</i>	: adalah satu istilah medis yang mengacu pada keadaan seorang wanita yang sedang ada pada tahap persalinan
<i>Inspeksi</i>	: proses pemeriksaan dengan metode pengamatan atau observasi menggunakan panca indera untuk mendeteksi masalah kesehatan pasien
<i>Involusi</i>	: Perubahan pada organ reproduksi
<i>Kardiovaskuler</i>	: sistem peredaran darah yang berfungsi untuk memindahkan zat ke sel
<i>Koitus</i>	: Segama yang Terputus
<i>Konsepsi</i>	: Pertemuan antara sel telur dan sperma
<i>Lightening</i>	: penurunan kepala
<i>Lochea</i>	: cairan misteri yang berasal dari rongga rahim dan vagina
<i>Mammae</i>	: Payudara Merubah Ukuran dari Organ

<i>Neonatal</i>	: merupakan suatu keadaan yang ada dalam kehidupan pertama pada bayi
<i>Ovum</i>	: Sel telur
<i>Palpasi</i>	: suatu teknik pengkajian untuk menilai kelainan pada pasien dengan cara meraba dan merasakan dengan satu atau kedua telapak tangan
<i>Passager</i>	: jalan lahir
<i>Pasenger</i>	: janin
<i>Pelvis</i>	: panggul yang melebar pada kedua sisi
<i>Perkusii</i>	: suatu teknik pengkajian untuk menila kelainan pada pasien dengan cara mengetuk atau memukul dengan tangan maupun dengan batuan alat
<i>personal hygiene</i>	: Suatu tindakan untuk memelihara kebersihan dan kesehatan seseorang untuk kesejahteraan fisik dan psikis
<i>Power</i>	: Tenaga dalam persalinan
<i>Premature</i>	: Bayi yang lahir dengan usia kehamilan kurang bulan
<i>Pulse</i>	: Denyut Jantung
<i>Respiration</i>	: Pernapasan

DAFTAR SINGKATA

AKI	: Angka Kematian Ibu
AKB	: Angka Kematiian Bayi
AKDR	: Alat Kontrasepsi Dalam Rahim
ANC	: Antenatal Care
APGAR	: <i>Appreance Pluse Grimace Activity Respiration</i>
APN	: Asuhan Persalinan Normal
ASI	: Air Susu Ibu
ASKES	: Asuransi Kesehatan
BAKSOKU	: Bidan, Alat, Keluarga, Surat, Obat, Kendaraan, Uang
BAB	: Buang Air Besar
BAK	: Buang Air Kecil
BB	: Berat Badan
BBLR	: Berat Bayi Lahir Rendah
BBL	: Baya Baru Lahir
BPM	: Bagi Lahan Praktik
COC	: Continuity Of Care
CO ₂	: Carbon Diogsida
DJJ	: Denyut Jantung Janin
DTT	: Desinfeksi Tingkat Tinggi
DPT	: <i>Difteri, Pertusis, dan Tetanus</i>
DM	: Gangguan Metabolik
Gr	: Gram
HB	: Hemoglobin
TT	: Tetanus Toxoid
TB	: Tinggi Badan
LILA	: Lingkar Lengan Atas
MOW	: Metode Operasi Wanita
SDKI	: Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia
SDGs	: <i>Sustainable Development Goals</i>
TFU	: Tinggi Fundus Uteri
USG	: Ultrasonografi
HCG	: <i>Human Chorionic Gonadotropin</i>
HIV	: Human Immunodeficiency Virus
IM	: Intra Muscular
KH	: Kelahiran Hidup
KB	: Kelurga Berencana
Kg	: Kilogram
mmHg	: Milimeter Merkuri Hydrargyrum
PI	: Pencegahan Infeksi
WHO	: World Health Organization
O ₂	: Oksigen
IMT	: Indek Masa Tubuh