

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN SAMPUL DALAM	ii
LEMBAR PERSETUJUAN.....	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
KATA PENGANTAR	v
BERITA ACARA	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR SINGKATAN.....	xiii
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	5
1.3 Tujuan.....	5
1.3.1 Tujuan Umum.....	5
1.3.2 Tujuan Khusus	5
1.4 Manfaat	6
1.4.1 Manfaat Teoritis.....	6
1.4.2 Manfaat Praktis.....	6
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA.....	7
2.1 Konsep Kehamilan.....	7
2.1.1 Pengertian Kehamilan	7
2.1.2 Diagnosa Kehamilan	9
2.1.3 Perubahan anatomi Fisiologi Perempuan Hamil.....	13
2.1.4 Jadwal Pemeriksaan Antenatal.....	19
2.1.5 Usia Kehamilan berdasarkan Tinggi Fundus Uteri.....	19
2.1.6 Perubahan Ketidaknyamanan dan Perubahan Psikologis Ibu Hamil	20
2.1.7 Gangguan pada Kehamilan Trimester II dan III	22
2.1.8 Kondisi Tubuh Trimester II dan III.....	27
2.1.9 Ketidaknyamanan pada Trimester II dan III	28
2.1.10 Cara menghitung Tafsiran berat janin.....	32

2.1.11 Kriteria Kehamilan Berisiko.....	32
2.2 Konsep Dasar Persalinan.....	35
2.2.1 DPengertian Persalinan	35
2.2.2 Macam-macam Persalinan	35
2.2.3 Sebab-sebab yang menimbulkan Persalinan.....	36
2.2.4 Tanda – Tanda Persalinan	37
2.2.5 Tahapan Persalinan	37
2.2.6 Tanda dan Gejala Menjelang Persalinan.....	39
2.2.7 Faktor-faktor yang Mempengaruhi Persalinan.....	41
2.2.8 Posisi Ibu dala Persalinan.....	43
2.2.9 60 Langkah Persalinan Normal	44
2.2.10 Komplikasi Persalinan	51
2.3 Definisi Nifas	55
2.3.2 Perubahan Sistem Reproduksi Fisiologis masa Nifas.....	55
2.3.3 Tanda dan bahaya ibu Nifas	56
2.3.4 Kebutuhan ibu Nifas	57
2.3.5 Proses penting di masa Nifas	59
2.3.6 Tahapan masa Nifas	60
2.3.7 Perubahan Fisiologis masa Nifas	60
2.3.8 Aspek Psikologis yang terjadi pada masa Nifas	64
2.3.9 Perubahan-perubahan Normal pada Uterus selama Postpartum.....	67
2.3.10 Perubahan Sistem Reproduksi fisiologis masa Nifas.....	68
2.4 Konsep Dasar Bayi Baru Lahir	68
2.4.1 Pengertian Bayi Baru Lahir.....	68
2.4.2 Ciri-ciri Bayi Baru Lahir.....	69
2.4.3 Penilaian Awal Bayi Baru Lahir	70
2.4.4 Tahapan Bayi Baru Lahir	71
2.4.5 Ukuran-ukuran Kepala Bayi	71
2.4.6 Penatalaksanaan Bayi Baru lahir.....	72
2.4.7 Pemantauan Bayi Baru Lahir	78
2.4.8 Macam-macam Reflek pada Bayi.....	78
2.4.9 Asuhan pada Bayi Baru Lahir	79

2.4.10	Pertambahan Berat Badan dan Tinggi Badan sesuai Umur Bayi.....	81
2.4.11	Komplikasi pada BBL.....	82
2.5	Konsep Dasar KB.....	83
2.5.1	Pengertian KB	83
2.5.2	Tujuan dari KB.....	84
2.5.3	Macam – Macam Alat Kontrasepsi.....	84
2.6	Kosep Dasar Asuhan Kebidanan.....	108
2.6.1	Konsep Dasar Asuhan Kebidanan Kehamilan	108
2.6.2	Konsep Dasar Asuhan Kebidanan Persalinan	127
2.6.3	Konsep Dasar Asuhan Kebidanan Nifas	146
2.6.4	Konsep Dasar Asuhan Kebidanan Neonatus.....	159
2.6.5	Konsep Dasar Asuhan Kebidanan KB	177
BAB 3 TINJAUAN KASUS.....		190
3.1	Asuhan Kebidanan pada Masa Hamil	190
3.1.1	Kunjungan Hamil ke -1	190
3.1.2	Kunjungan Hamil ke - 2.....	196
3.1.3	Kunjungan Hamil ke – 3	200
3.2	Asuhan Kebidanan pada Ibu Bersalin	204
3.3	Asuhan Kebidanan pada Masa Nifas	205
3.3.1	Kunjungan Nifas ke - 1	205
3.3.2	Kunjungan Nifas ke - 2	210
3.3.3	Kunjungan Nifas ke - 3	214
3.3.4	Kunjungan Nifas ke - 4	218
3.5	Asuhan Kebidanan pada Keluarga Berencana	238
3.5.1	Kunjungan KB ke - 1	238
3.5.2	Kunjungan KB ke – 2.....	241
BAB 4 PEMBAHASAN		245
4.1	Asuhan Kebidanan pada masa Kehamilan.....	245
4.2	Asuhan Kebidanan pada masa Persalinan.....	247
4.3	Asuhan Kebidanan pada masa Nifas.....	247
4.4	Asuhan Kebidanan pada masa Neonatus	249
4.5	Asuhan Kebidanan pada masa KB.....	250

BAB 5 PENUTUP	253
5.1 Kesimpulan	253
5.2 Saran	254
DAFTAR PUSTAKA	255

DAFTAR TABEL

Judul	Hal
Tabel 2.1 Tinggi Fundus Uteri menurut Mc. Donald (dalam tafsiran usia kehamilan).....	19
Tabel 2.2 Tinggi Fundus Uteri menurut Leopold (dalam cm.....	19
Tabel 2.3 Persalinan Sesungguhnya dan Semu	40
Tabel 2.4 Penilaian Apgar Skor.....	55
Tabel 2.5 Jadwal Pemberian Imunisasi Intervensi	60
Tabel 2.6 Pertambahan Berat Badan dan Tinggi Badan Sesuai Umur Anak	66
Tabel 2.7 Infeksi Uterus mengenai tinggi fundus uterus	68
Tabel 2.8 Perubahan Tfu	74
Tabel 2.9 Involusi Uterus	78
Tabel 2.10 Kunjungan Ibu Hamil	114
Tabel 2.11 Intervensi	119
Tabel 2.12 Implementasi	120
Tabel 2.13 Konsep Asuhan Kebidanan persalinan.....	130

DAFTAR GAMBAR

Tabel 1.1 Gambar Skor Poedji Rodjati.....	33
---	----

DAFTAR LAMBANG DAN SINGKATAN

Daftar Lambang

%	: presentase
.	: titik
,	: koma
?	: tanda Tanya
!	: tanda seru
“	: tanda petik
—	: tanda hubung
—	: garis bawah
(: kurung buka
)	: kurung tutup
<	: kurang dari
>	: lebih dari
≤	: kurang dari atau sama dengan
≥	: lebih dari atau sama dengan
=	: sama dengan
:	: Dibagi
-	: Dikurangi
/	: Per
x	: Dikali
–	: Sampai
1/3	: Sepertiga
±	: Kurang Lebih
•	: Derajat

Daftar Singkatan

AIDS	: <i>Acquired Immune Deficiency Syndrome</i>
AKB	: Angka Kematian Bayi
AKBK	: Alat Kontrasepsi Bawah Kulit
AKDR	: Alat Kontrasepsi Dalam Rahim
AKI	: Angka Kematian Ibu

ANC	: <i>Antenatal Care</i>
APGAR	: Appearance, Pulse, Grimace, Activity, Respiration
APN	: Asuhan Persalinan Normal
ASI	: Air Susu Ibu
BAB	: Buang Air Besar
BAK	: Buang Air Kecil
BB	: Berat Badan
BBL	: Bayi Baru Lahir
BBLR	: Berat Badan Lahir Rendah
BCG	: Bacillus Calmette-Geurin
BMR	: Basal Metabolic Rate
BPM	: Bidan Praktik Mandiri
C	: Celcius
CC	: Cubic Centimeter
CM	: Centimeter
Co ₂	: Carbondioksida
DHA	: Docosehaxaenoic Acid
DJJ	: Detak Jantung Janin
DMPA	: Depot Medroksi Progesteron Asetat
DTT	: Disinfektan Tingkat Tinggi
EVA	: Ethylene Vinyl Acetate
FSH	: Folikel Stimulating Hormone
gr	: Gram
H	: Hodge
Hb	: Hemoglobin
HCG	: Human Chorionic Gonadotropin
HPHT	: Hari Pertama Haid Terakhir
IM	: <i>Intra Muscular</i>
IMD	: Inisiasi Menyusui Dini
IMS	: Infeksi Menular Seksual
IU	: International Unit
IUD	: Intra Uterine Device

KB	: Keluarga Berencana
Kemenkes	: Kementrian Kesehatan
Kg	: Kilogram
KIA	: Kesehatan Ibu dan Anak
KN	: Kunjungan Nifas / Kunjungan Neonatal
KPD	: Ketuban Pecah Dini
KRR	: Kehamilan Resiko Rendah
KRT	: Kehamilan Resiko Tinggi
KRST	: Kehamilan Resiko Sangat Tinggi
LH	: Luteinizing Hormone
LILA	: Lingkar Lengan Atas
MAL	: Metode Amenorea Laktasi
Mg	: Miligram
MGDs	: <i>Millennium Development Goals</i>
MKJP	: Metode Kontrasepsi Jangka Panjang
ml	: Mililiter
mmHg	: Milimeter Merkuri Hydrargyrum
MOP	: Metode Operasi Pria
MOW	: Metode Operasi Wanita
O ₂	: Oksigen
PAP	: Pintu Atas Panggul
P4K	: Program Perencanaan Persalinan Dan Pencegahan Komplikasi
PD	: Pemeriksaan Dalam
PP	: Post Partum
PUS	: Pasangan Usia Subur
PTT	: Penegangan Tali Pusat Terkendali
Puskesmas	: Pusat Kesehatan Masyarakat
RI	: Republik Indonesia
SPF	: Sun Protection Factor
SOAP	: Subyektif Obyektif Analisa Penatalaksanaan
SOB	: Sub Oksiput Bregmantike
TBJ	: Tafsiran Berat Janin

TBBJ	: Tafsiran Berat Badan Janin
TFU	: Tinggi Fundus Uteri
TORCH	: Toxoplasma, Rubella, Cytomegalovirus, Herpes Simplex
TP	: Taksiran Persalinan
TT	: <i>Tetanus Toksoid</i>
USG	: Ultrasonografi
Vit	: Vitamin
WHO	: <i>World Health Organization</i>