

DAFTAR ISI

DAFTAR ISI	HALAMAN
Halaman judul luar.....	i
Halaman sampul dalam.....	ii
Pernyataan keaslian tulisan.....	iii
Halaman Pengesahan.....	iv
Kata Pengantar.....	v
Sinopsis.....	viii
Daftar isi.....	x
Daftar Tabel.....	xii
Daftar Gambar.....	xiii
Daftar Lampiran.....	xiv
Daftar Singkatan.....	xv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar belakang.....	1
1.2 Pembatasan masalah.....	7
1.3 Tujuan penyusun.....	7
1.4 Ruang lingkup.....	9
1.5 Manfaat.....	9
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	11
2.1 Konsep Dasar (pengertian dan proses atau etiologi)pada.....	11
2.1.1 Kehamilan Trimester III.....	11
2.1.2 Persalinan.....	38
2.1.3 Masa nifas.....	74
2.1.4 Neonatus.....	82
2.1.5 KB/Pelayanan Kontrasepsi.....	92
2.2 Konsep Dasar Asuhan Kebidanan.....	119
2.2.1 Konsep dasar asuhan pada Kehamilan.....	119

2.2.2 Konsep dasar asuhan pada Persalinan.....	179
2.2.3 Konsep dasar asuhan pada Masa Nifas.....	230
2.2.4 Konsep dasar asuhan pada Neonatus.....	257
2.2.5 Konsep dasar asuhan pada Akseptor KB.....	278
BAB III PELAKSANAAN ASUHAN KEBIDANAN PADA.....	293
3.1 Asuhan Kebidanan pada Kehamilan Trimester III.....	293
3.2 Asuhan Kebidanan pada Persalinan.....	306
3.3 Asuhan Kebidanan pada Masa Nifas.....	314
3.4 Asuhan Kebidanan pada Neonatus.....	327
3.5 Asuhan Kebidanan pada Akseptor KB.....	338
BAB IV PEMBAHASAN.....	344
4.1 Konsep dasar dengan pelaksanaan asuhan pada Kehamilan Trimester III.....	344
4.2 Konsep dasar dengan pelaksanaan asuhan pada Persalinan.....	345
4.3 Konsep dasar dengan pelaksanaan asuhan pada Masa nifas.....	346
4.4 Konsep dasar dengan pelaksanaan asuhan pada Neonatus.....	347
4.5 Konsep dasar dengan pelaksanaan asuhan pada Akseptor KB.....	348
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	350
5.1 Kesimpulan.....	350
5.2 Saran.....	351
DAFTAR PUSTAKA.....	353
LAMPIRAN.....	355

DAFTAR TABEL

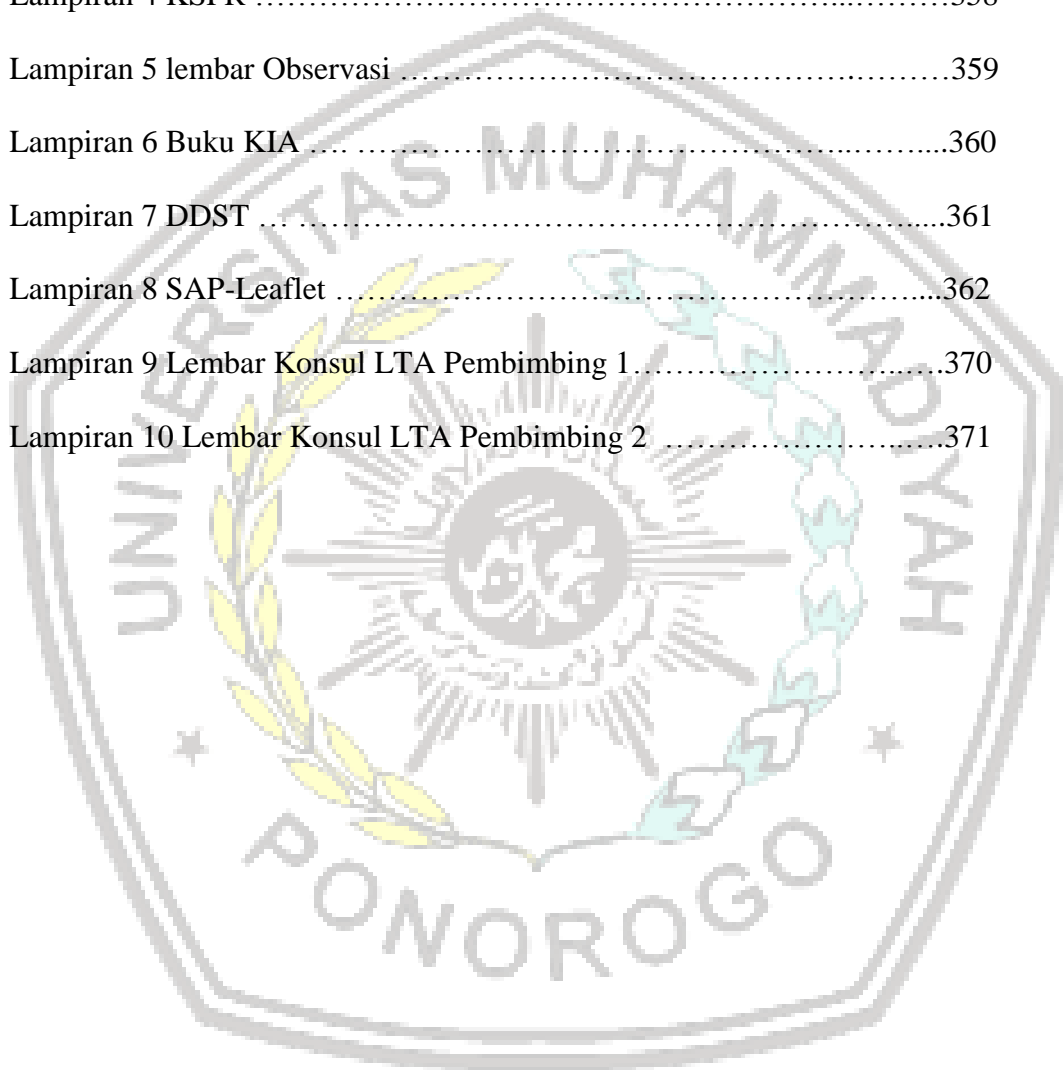
Tabel 2.1	Bentuk dan konsistensi uterus	19
Tabel 2.2	Jadwal pemberian imunisasi tetanus toksoid	35
Tabel 2.3	Kunjungan Masa Nifas.....	75
Tabel 2.4	Kebutuhan dasar cairan dan kalori pada neonates.....	90
Tabel 2.5	Kebutuhan nutrisi pada perempuan hamil	135
Tabel 2.6	Rekomendasi penambahan berat badan berdasarkan indeks massa tubuh	144
Tabel 2.7	TFU berdasarkan leopold pada trimester III.....	150
Tabel 2.8	TFU sesuai dengan kehamilan	164
Tabel 2.9	Usia kehamilan berdasarkan tinggi fundus uteri.....	193
Tabel 2.10	TBJ Normal untuk Usia Kehamilan Trimester III.....	194
Tabel 2.11	Penurunan Kepala Janin Menurut Sistem Perlimaan.....	195
Tabel 2.12	Involusi uterus normal.....	249

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Proses perkembangan dan perjalanan ovum dari ovarium sampai cavum uteri.....	14
Gambar 2.2	perkembangan organ dan fisiologi janin.....	17
Gambar 2.3	Usia Kehamilan Berdasarkan Tinggi Fundus Uteri.....	18
Gambar 2.4	Sinklitismus.....	47
Gambar 2.5	Asinklitismus anterior.....	48
Gambar 2.6	Asinklitismus posterior.....	48
Gambar 2.7	Mekanisme Persalinan.....	52
Gambar 2.8	Kelahiran bahu.....	53
Gambar 2.9	Melahirkan tubuh bayi.....	53
Gambar 2.10	Bentuk IUD dan Letak IUD.....	104
Gambar 2.11	Usia Kehamilan Berdasarkan Tinggi Fundus Uteri.....	154
Gambar 2.12	Letak Punctum Maksimun Setelah Minggu ke-26 Gestasi Pada Posisi Normal.....	156
Gambar 2.13	Usia Kehamilan Berdasarkan TFU.....	193

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Permohonan data awal	355
Lampiran 2 Lembar Permohonan Menjadi Responden	356
Lampiran 3 Lembar Persetujuan	357
Lampiran 4 KSPR	358
Lampiran 5 lembar Observasi	359
Lampiran 6 Buku KIA	360
Lampiran 7 DDST	361
Lampiran 8 SAP-Leaflet	362
Lampiran 9 Lembar Konsul LTA Pembimbing 1.....	370
Lampiran 10 Lembar Konsul LTA Pembimbing 2	371



DAFTAR SINGKATAN



AKDR	: Alat Kontrasepsi Dalam Rahim
ANC	: <i>Antenatal Care</i>
APN	: Asuhan Persalinan Normal
ASI	: Air Susu Ibu
BAB	: Buang Air Besar
BAK	: Buang Air Kecil
BB	: Berat Badan
BBL	: Bayi Baru Lahir
BBLR	: Bayi Berat Lahir Rendah
BPM	: Bidan Praktek Mandiri
DJJ	: Denyut Jantung Janin
DMPA	: <i>Depo Medroksi Orogesteron Asetat</i>
DTT	: Desinfeksi Tingkat Tinggi
EDD	: <i>Estimated Date Of Delivery</i>
Hb	: Hemoglobin
HIV	: <i>Human Immunodeficiency Virus</i>
HPHT	: Hari Pertama Haid Terakhir
Ig A	: <i>Immunoglobulin A</i>
Ig G	: <i>Immunoglobulin G</i>
Ig M	: <i>Immunoglobulin M</i>
IM	: Intra Muscular
IMD	: Inisiasi Menyusu Dini
IUD	: <i>Intra Uterine Device</i>
KB	: Keluarga Berencana
KEK	: Kekurangan Energi Kronis
KH	: Kelahiran Hidup
KIA	: Kesehatan Ibu dan Anak
KMS	: Kartu Menuju Sehat
KN	: Kunjungan Neonatal
KN 1	: Kunjuntagan Neonatal pertama
KN 4	: Kunjungan Neonatal keempat
KPD	: Ketuban Pecah Dini
KF1	: Kunjungan Nifas pertama
KF 2	: Kunjungan Nifas kedua
KF 3	: Kunnungan Nifas ketiga
KF 4	: Kunjungan Nifas keempat
LH	: <i>Lutenizing Hormon</i>
LOA	: <i>Left Occiput Anterior</i>
LOT	: <i>Left Occiput Tranfese</i>
MAL	: Metode Amenorea Laktasi
MSH	: <i>Melanocyte Stimulating Hormone</i>
MTBM	: Menejemen Terpadu Bayi Muda
NST	: <i>Non Stress Test</i>
OA	: <i>Occiput Anterior</i>

P4K	: Program Perencanaan Persalinan dan Pencegahan Komplikasi
PAP	: Pintu Atas Panggul
PMT	: Periode Menstruasi Terakhir
PRP	: Penyakit Radang Panggul
PTP	: Pintu Tengah Panggul
PUS	: Pasangan Usia Subur
ROT	: <i>Right Occiput Tranfese</i>
TBC	: Tuberculosis
TBJ	: Tafsiran Berat Janin
TD	: Tekanan Darah
TFU	: Tinggi Fundus Uteri
TM	: Trimester
TORCH3	: Toxoplasmosis, Rubella, Citomegalovirus, Herves Simplek
TT	: Tetanus Toxoid
TTV	: Tanda Tanda Vital
USG	: <i>Ultrasonografi</i>
UUB	: Ubun Ubun Besar
UUK	: Ubun Ubun Kecil
VT	: Vaginal Toucher

