

## LAPORAN TUGAS AKHIR

ASUHAN KEBIDANAN KOMPREHENSIF PADA Ny "I" USIA 26 TAHUN DENGAN  
TINGGI BADAN 145 CM PADA KEHAMILAN TRIMESTER III SAMPAI DENGAN  
PERENCANAAN ALAT KONTRASEPSI DI PMB WARTINI BANTUR



POLITEKNIK KESEHATAN RS dr. SOEPROAOEN MALANG  
PROGRAM STUDI D-III KEBIDANAN  
TAHUN 2019

## LAPORAN TUGAS AKHIR

**ASUHAN KEBIDANAN KOMPREHENSIF PADA Ny “I” USIA 26 tahun DENGAN  
TINGGI BADAN 145 CM PADA KEHAMILAN TRIMESTER III SAMPAI DENGAN  
PERENCANAAN ALAT KONTRASEPSI DI PMB WARTINI BANTUR**

Disusun sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan pendidikan Ahli Madya  
Kebidanan pada Program Studi Diploma III Kebidanan  
Poltekkes RS dr. Soepraoen Malang



**POLITEKNIK KESEHATAN RS dr. SOEPROAOEN MALANG  
PROGRAM STUDI D-III KEBIDANAN  
TAHUN 2019**

### **SURAT PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT**

Dengan ini saya sampaikan bahwa yang bertanda tangan dibawah ini

Nama	Hesty Annatiah
NIM	17.2.020
Institusi	Program Studi D III Kebidanan Poltekkes RS dr. Sopraoet Malang
Judul	Asuhan Kebidanan pada Ny "T" usia 26 tahun dengan tinggi badan <145 cm pada kehamilan trimester III di pmb wartini bantur
T.A	2019

Menyatakan bahwa Proposal Tugas Akhir yang saya buat merupakan hasil karya pribadi dan bukan dari hasil tindakan plagiat. Jika dikemudian hari ditemukan dalam kondisi yang bertolak belakang dengan pernyataan saya buat hari ini, maka saya bersedia menerima sanksi mengulang kembali melalui awal proses Penelitian dan penyerahan judul sampai dengan ujian ulang yang akan dilaksanakan bersamaan dengan angkatan dibawah saya.

Demikian surat pernyataan ini dengan sebenar-benarnya, dan tanpa paksaan dari pihak manapun.

Milano - April

2020

三國志

Frosty Annafish

Pembimbing II

( Nila Widya Keswara, S.ST, MKM ) ( Anik Sri Purwanti, S.ST., M.Keb )

## LEMBAR PERSETUJUAN

Laporan Tugas Akhir ini oleh Hesty Annafiah,Nim. 172020 dengan judul "Asuhan Kebidanan Komprehensif Pada Ny" I usia 26 tahun dengan Tinggi Badan ≤145 cm Pada Kehamilan Trimester III Sampai dengan Perencanaan Alat kontrasepsi di PMB Wartini Bantur" telah disetujui untuk dipertahankan dihadapan tim pengaji ijam Laporan Tugas Akhir Program Studi D-III Kebidanan Poltekkes RS dr. Soepraboen Malang pada

Malang, Oktober  
2019

Mahasiswa



Hesty Annafiah

NIM. 172.020

Pembimbing I

Pembimbing II

Mengetahui,

(Nila Widya Keswara,SST,MKM)

(Anik Sri Purwanti,SST,M.Keb)

TAKSA SUJATI UTAMA



## LEMBAR PENGESAHAN

Laporan Tugas Akhir ini oleh Hesty Annafiah NIM 172020 dengan judul "Asuhan Kebidanan Komprehensif Pada Ny"l" Usia 26 tahun dengan Tinggi Badan ≤145 cm Pada Kehamilan Trimester III Sampai Dengan Perencanaan Alat Kontrasepsi di PMB Wartini Bantur" telah diujicobakan dipertahankan dihadapan Tim Pengujian sidang Laporan Tugas Akhir Program Studi D III Kebidanan Poltekkes RS dr. Soepraoen Malang pada:

Hari : Senin  
Tanggal : 27 - 04 - 2020  
Dan disahkan oleh

Rifzul Maulina SST.,M.Kes  
Pengaji I

(.....)  
TandaTangan

09 - 07 - 2020  
(.....)  
Tanggal

Nila W.Keswara SST.,MMK  
Pengaji II

(.....)  
TandaTangan

09 - 07 - 2020  
(.....)  
Tanggal

Anik Sri Purwanti.,SST,M.Keb  
Pengaji III

(.....)  
TandaTangan

09 - 07 - 2020  
(.....)  
Tanggal

Mengetahui

Ketua Program Studi D-III Kebidanan  
Poltekkes RS dr. Soepraoen Malang

RS. SOEPRAOEN KESDAM VI/BRW  
Anik Purwati SST, MM, M.Kes



## RINGKASAN

**Hesty Annafiah. 2020. Asuhan Kebidanan Komprehensif Pada Ny. "I" Usia 26 Tahun Tinggi Badan 145 Cm Pada Kehamilan Trimester Iii Sampai Dengan Perencanaan Alat Kontrasepsi Di Pmb Wartini Bantur Asuhan Kebidanan Komprehensif Poltekkes RS dr. Soepraoen Malang. Pembimbing I Rosyidah Alfitri S.ST M.PH. Pembimbing II Anik Sri Purwanti, S.ST., MM., M.Kes.**

Asuhan kebidanan dilakukan pada Ny "I" umur 26 tahun pada kehamilan kedua, dimana kehamilan Ny "I" termasuk ke dalam kehamilan resiko sangat tinggi dengan total skor poedji rocyati 14. Pada kehamilan dengan kasus tinggi badan kurang dari 145cm memiliki resiko terjadinya komplikasi pada masa kehamilan, persalinan, nifas, neunatus, sehingga untuk meminimalisir terjadinya komplikasi lebih lanjut, maka diperlukan asuhan kebidanan komprehensif secara *continuity of care* (COC) yang diberikan pada ibu dengan memberikan asuhan secara langsung pada ibu hamil trimester III, ibu bersalin, ibu nifas, BBL dan Neunatus, serta pemilihan alat kontrasepsi. Diharapkan mampu memberikan asuhan kebidanan komprehensif mulai dari kehamilan terimester III dengan kehamilan usia terlalu muda, ibu bersalin, ibu nifas, BBL dan neunatus, sampai penggunaan alat kontrasepsi sehingga bisa mencegah komplikasi, meningkatkan derajat kesehatan ibu dan bayinya dengan menggunakan pendekatan manajemen kebidanan.

Perencanaan asuhan dibuat sesuai dengan kebutuhan pasien dan dilakukan kunjungan Kehamilan 3 kali, pendamping persalinan 1 kali saat pasien dirujuk. Kunjungan nifas 2 kali mencakup kunjungan neonatus dan kunjungan keluarga berencana. Asuhan yang diberikan pada saat kehamilan Trimester III yaitu pemeriksaan fisik, pemeriksaan panggul luar dan dalam serta memberikan konseling tentang tanda-tanda persalinan dan persiapan persalinan. Pada saat persalinan ditolong oleh dokter di rumah sakit.

Pada perencanaan KB ibu sudah memilih untuk menggunakan KB Implant karena ibu telah diberikan konseling KB jangka panjang oleh bidan pada saat kunungan nifas ke dua. Penggunaan KB Implant belum dilakukan karena keterbatasan waktu.

Hasil dari asuhan yang telah diberikan dari kehamilan trimester III, persalinan, nifas, neonatus, dan kontrasepsi telah sesuai dengan rencana dan kebutuhan pasien. Diharapkan pelayanan kesehatan terus mempertahankan asuhan yang diberikan secara *continuity of care* sehingga meningkatkan derajat kesehatan ibu dan anak.

Kepustakaan : Kepustakaan ( 2010 – 2015 )

Kata Kunci : Asuhan Kehamilan, Persalinan, Nifas, Bayi Baru Lahir, Keluarga Berencana

## KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadirat Tuhan Yang Maha Esa, atas semua rahmat dan karunia- Nya penulis dapat menyelesaikan Laporan Tugas Akhir yang berjudul tentang "**Asuhan Kebidanan Komprehensif Pada Ny"l" Usia 26 tahun Dengan Tinggi Badan 145 cm Pada Kehamilan Trimester III Sampai Dengan Perencanaan Alat Kontrasepsi di PMB Wartini Bantur**" sebagai salah satu syarat menyelesaikan pendidikan Ahli Madya Kebidanan pada Program Studi D III Kebidanan Poltekkes RS dr. Soepraoen Malang.

Dalam hal ini, penulis banyak mendapatkan bantuan dari berbagai pihak karena itu pada kesempatan kali ini penulis mengucapkan banyak terima kasih kepada :

1. Arief Efendi, SMPH, S.Kep., Ners, SH selaku Direktur Poltekkes RS dr. Soepraoen Malang
2. Anik Purwati SST.,MM.M.Kes selaku Ketua Program Studi Kebidanan Poltekkes RS dr. Soepraoen Malang
3. Rifzul Maulina SST.,M.Kes selaku penguji utama LTA
4. Nila Widya Keswara SST.,MKM selaku Pembimbing I LTA yang telah memberikan bimbingan dengan ramah, baik dan jelas sehingga penulis bersemangat untuk menyelesaikan LTA
5. Anik Sri Purwanti SST.,M.Keb selaku Pembimbing II LTA yang telah memberikan bimbingan dengan ramah, baik dan jelas sehingga penulis bersemangat untuk menyelesaikan LTA
6. Orangtua dan keluargaku atas doa, cinta dan dukungan yang selalu diberikan sehingga penulis dapat menyelesaikan laporan tugas akhir dengan lancar
7. Rekan – rekan kebidanan yang selalu memberikan support sehingga laporan tugas akhir dapat terselesaikan tanpa adanya drama

Penulis menyadari masih terdapat kekurangan dan kelemahan dalam penyusunan LTA ini. Akhirnya penulis mengharapkan kritik dan saran dari berbagai pihak demi perbaikan dan penyempurnaan LTA ini. Semoga Tuhan Yang Maha Esa memberikan balasan pahala atau segala amal yang telah di berikan dan semoga karya ini berguna bagi peneliti sendiri maupun pihak lain yang memanfaatkan.

Malang, Oktober 2019

Peneliti

## DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL DEPAN .....	i
HALAMAN SAMPUL DALAM .....	ii
LEMBAR PERSETUJUAN .....	iii
LEMBAR PENGESAHAN .....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
DAFTAR ISI .....	vi
DAFTAR TABEL .....	ix
DAFTAR GAMBAR .....	x
DAFTAR LAMPIRAN .....	xi
DAFTAR ARTI LAMBANG DAN SINGKATAN .....	xii
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan MasalahTujuan .....	3
1.3 Tujuan .....	3
1.3.1Tujuan Umum .....	3
1.3.1Tujuan Khusus .....	3
1.4 Ruang Lingkup .....	3
1.4.1 Sasaran .....	3
1.4.1 Tempat .....	3
1.4.2 Waktu .....	3
1.5 Manfaat .....	3
1.5.1Manfaat Teoritis .....	3
1.5.2 Manfaat Praktis .....	4
<b>BAB II TINJAUAN TEORI .....</b>	<b>5</b>
2.1 Konsep Dasar Kehamilan Trimester III .....	5
2.1.1 Definisi Kehamilan Trimester III .....	5
2.1.2 Kehamilan dengan Tinggi Badan < 145 cm .....	5
2.1.3 Faktor yang Mempengaruhi Tinggi Badan < 145 cm .....	5
2.1.4 Resiko pada Ibu hamil dengan Tinggi Badan < 145 cm .....	5
2.1.5 Penanganan Ibu Hamil dengan Tinggi Badan < 145 cm .....	6
2.1.6 Kunjungan ANC .....	9
2.1.7 Standart Pemeriksaan Ibu hamil .....	10
2.1.8 Score Puji Rohjati .....	11
2.1.9 Pemeriksaan Lab pada Ibu Hamil .....	11
2.2 Konsep Dasar Persalinan .....	15
2.2.1 Definisi Persalinan .....	15
2.2.2 Sebab Mulainya Persalinan .....	15
2.2.3 Tanda – tanda Persalinan .....	15
2.2.4 Faktor – faktor yang Mempengaruhi Persalinan .....	17
2.2.5 Tahapan Persalinan .....	19
2.2.6 Resiko pada ibu Bersalin dengan Tinggi Badan < 145 cm .....	20
2.2.7 Penanganan pada Ibu Bersalin dengan Tinggi Badan < 145 cm .....	20

2.3 Konsep Dasar Masa Nifas .....	21
2.3.1 Definisi Masa Nifas.....	21
2.3.2 Tahapan Masa Nifas .....	21
2.3.3 Tanda – tanda Bahaya pada Masa Nifas.....	21
2.3.4 Kunjungan Nifas.....	22
2.3.5 Resiko Ibu Nifas dengan Tinggi Badan < 145 cm .....	23
2.3.6 Penanganan Ibu Nifas dengan Tinggi Badan < 145 cm.....	23
2.4 Kosep Dasar Bayi Baru Lahir.....	25
2.4.1 Definisi Bayi Baru Lahir .....	25
2.4.2 Tujuan Asuhan Bayi Baru Lahir.....	25
2.4.3 Tatalaksana Bayi Baru Lahir.....	25
2.4.4 Pencegahan Infeksi.....	25
2.4.5 Bounding Attachment.....	26
2.4.6 Reflek pada Bayi .....	26
2.4.7 Resiko pada Bayi Baru Lahir .....	27
2.4.8 Penanganan Bayi Baru Lahir dengan Resiko .....	27
2.5 Konsep Dasar Keluarga Berencana .....	28
2.5.1 Definisi Keluarga Berencana .....	28
2.5.2 Tujuan Program KB.....	28
2.5.3 Sasaran Program KB.....	28
2.5.4 Ruang Lingkup Program KB .....	28
2.5.5 Macam – macam KB .....	28
2.5.6 KB yang diperbolehkan oleh ibu dengan Tinggi Badan < 145 cm....	30
2.6 Kerangka Teori .....	31
<b>BAB III TINJAUAN KASUS</b>	
3.1 Pendokumentasian Asuhan Kebidanan pada Kunjungan Antenatal care..	32
3.1.1 Pendokumentasian Antenatal Care I.....	32
3.1.2 Pendokumentasian Antenatal Care II.....	39
3.1.3 Pendokumentasian Antenatal Care III.....	45
3.2 Pendokumentasian Asuhan Kebidanan pada Persalinan .....	51
3.3 Pendokumentasian Asuhan Kebidanan pada Bayi Baru Lahir.....	55
3.4 Pendokumentasian Asuhan Kebidanan pada Post Partum.....	60
3.4.1 Pendokumentasian Post Partum I.....	60
3.4.2 Pendokumentasian Post Pertum II.....	65
3.5 Pendokumentasian Asuhan Kebidanan pada Perencanaan KB .....	67
<b>BAB IV PEMBAHASAN</b>	
4.1 Asuhan Kehamilan.....	74
4.2 Asuhan Persalinan .....	75
4.3 Asuhan Masa Nifas.....	76
4.4 Asuhan Bayi Baru Lahir.....	77
4.5 Asuhan Perencanaan KB .....	77
<b>BAB V PENUTUP</b>	
5.1 Kesimpulan .....	78

5.2 Saran .....	80
5.2.1 Bagi Penulis .....	80
5.2.3 Bagi Klien .....	80
5.2.4 Bagi Institusi Pendidikan .....	80

## DAFTAR PUSTAKA



## DAFTAR TABEL

No	DAFTAR TABEL	HALAMAN
Tabel 1	Macam – Macam Lokhea	22



## DAFTAR GAMBAR

No	DAFTAR GAMBAR	HALAMAN
Gambar 1	Kerangka Teori	31



## DAFTAR LAMPIRAN

### **NO. LAMPIRAN**

1. Lampiran 1 Jadwal penyusunan laporan studi kasus
2. Lampiran 2 inform consent
3. Lampiran 3 penapisan ibu bersalin
4. Lampiran 4 score puji rohdjati
5. Lampiran 5 cap kaki bayi
6. Lampiran 6 pendokumentasian asuhan kebidanan
7. Lampiran 7 curriculum vittae



## DAFTAR ARTI LAMBANG DAN SINGKATAN

### **Arti Lambang :**

< : Kurang dari sama dengan

% : Persentase

≥ : Lebih dari sama dengan

≤ : Kurang dari sama dengan

= : Sama dengan

### **Arti Singkatan :**

ANC : *Antenatal Care*

AKI : Angka Kematian Ibu

AKB : Angka Kematian Bayi

AKDR : Alat Kontrasepsi Dalam Rahim

ASI : Air susu ibu

BAB : Buang air besar

BAK : Buang air kecil

BB : Berat badan

BBL : Bayi Baru Lahir

BBLR : Berat badan lahir rendah

BMR : Basal Metabolisme Rate

CPD : Cephalopelvic Disproportion

DJJ : Detak Jantung Janin

DTT : Desinfeksi Tingkat Tinggi

WHO : World Health Organization

