

**ASUHAN KEBIDANAN BERKESINAMBUNGAN  
PADA NY. T UMUR 21 TAHUN PRIMIPARA  
DI KLINIK HANA KLATEN**

**LAPORAN TUGAS AKHIR**

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Mencapai Gelar Ahli Madya Kebidanan  
Universitas Jendral Achmad Yani Yogyakarta



**Disusun Oleh:**

**ERNA PUJI RAMADHANI**  
**1115099**

**PROGRAM STUDI KEBIDANAN (D-3)  
FAKULTAS KESEHATAN UNIVERSITAS  
JENDERAL ACHMAD YANI  
YOGYAKARTA  
2018**

**HALAMAN PENGESAHAN**

**ASUHAN KEBIDANAN BERKESINAMBUNGAN PADA NY.T UMUR 21  
TAHUN PRIMIPARA DI KLINIK HANA KLATEN**

**LAPORAN TUGAS AKHIR**

Diajukan Oleh :

**ERNA PUJI RAMADANI**

**1115099**

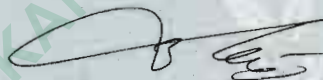
Telah Dipertahankan di Depan Dewan Penguji dan Diterima Sebagai Salah Satu Syarat untuk Mendapatkan Gelar Ahli Madya Kebidanan di Fakultas Kesehatan Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta

Tanggal 16 Juli 2018

Menyetujui,

Penguji,

Pembimbing,



Dechoni Rahmawati, S.ST., MPH  
NIDN. 05-1712-8702

Silvia Ari Agustina, S.ST., MPH  
NIDN. 05-1708-8801

Mengesahkan

a.n. Dekan Fakultas Kesehatan Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta  
Ketua Program Studi Kebidanan (D-3)



Indira Ayuandiyas, S.SiL., M.Kes  
NIDN. 05-1307-8601

## PERNYATAAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini, adalah mahasiswa Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta.

NAMA : Erna Puji Ramadani

NPM : 1115099

Progra Studi : D-3 Kebidanan

Judul LTA : "Asuhan Kebidanan Berkesinambungan Pada Ny.T umur 21 Tahun Primipara Di Klinik Hana Klaten"

Menyatakan bahwa LTA degan berjudul tersebut diatas adalah asli karya saya sendiri dan bukan hasil plagiarisme. Semua referensi dan sumber terkait yang diacu dalam karya ini telah ditulis sesuai kaidah penulisan ilmiah yang berlaku. Dengan ini, saya menyatakan untuk menyerahkan hak cipta LTA kepada Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta guna kepentingan ilmiah.

Demikian surat Pernyataan ini dibuat dengan sebenar-benarnya tanpa ada paksaan dari pihak manapun. Apabila terdapat kekeliruan atau ditemukan adanya pelanggaran akademik dikemudian hari, maka saya bersedia menerima konsekuensi yang berlaku sesuai ketentuan akademik.

Yogyakarta, 19 April 2018



Erna Puji Ramadani

## KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan ke hadirat ALLAH SWT. atas limpahan dan rahmat-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan Laporan Tugas Akhir yang berjudul ‘Asuhan Kebidanan Berkesinambungan (*Continuity of Care*)’ pada Ny.T umur 21 Tahun di Klinik Hana Klaten disusun guna mencapai derajat Ahli Madya Kebidanan.

Laporan Tugas Akhir ini telah diselesaikan, atas bimbingan, arahan dan bantuan berbagai pihak yang tidak bisa penulis sebutkan satu persatu, dan pada kesempatan ini penulis dengan rendah hati mengucapkan terimakasih dengan setulus-tulusnya kepada :

1. Kuswanto Hardjo, dr., M.Kes selaku Ketua Dekan Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta
2. Ika Fitria Ayuningtyas, S.SiT., M.Kes selaku Ketua Program Studi Kebidanan Stikes Jenderal Achmad Yani Yogyakarta
3. Silvia Ari Agustina, S.ST., MPH selaku dosen Pembimbing yang telah memberikan pengarahan dan motivasi kepada penulis dalam penyusunan Laporan Tugas Akhir
4. Dechoni Rahmawati, S.ST., MPH selaku penguji yang telah memberikan saran dan bimbingan Laporan Tugas Akhir
5. Yosi Trihana, SST., S.Psi., M.Kes selaku Pembimbing lahan Komprehensif di Klinik Hana.
6. Ny.T beserta keluarga selaku pasien yang bersedia diambil kasusnya dalam Laporan Tugas Akhir
7. Ayah dan Ibu tercinta (Bapak Wajio dan Ibu Sri Astuti) yang selalu mendukung dan mendoakan penulis.
8. Kakak tersayang Imam Hadi Saputra yang selalu mendukung serta memberikan semangat untuk penulis.
9. Sahabat-sahabat seperjuangan Yuyun, elvy, lady, dewi, novita, tami, vivi, yang selalu memberikan bantuan dan dukungan penyusunan Laporan Tugas Akhir.

10. Teman-teman Kebidanan angkatan 2015 yang telah berjuang bersama dan bekerjasama dengan penulis.

Semoga Tuhan Yang Maha Esa melimpahkan kebaikan kepada kita semuanya, sebagai imbalan atas segala amal kebaikan dan bantuannya.

Yogyakarta, 12 Februari 2018

Penulis

Erna Puji Ramadani

PERPUSTAKAAN  
JENDERAL ACHMAD YANI  
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI  
YOGYAKARTA

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL .....	i
HALAMAN PERSETUJUAN.....	ii
INTISARI .....	iii
PERNYATAAN.....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR ISTILAH .....	ix
DAFTAR LAMPIRAN .....	x
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan .....	4
D. Manfaat .....	5
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	
A. Konsep Dasar Asuhan .....	7
B. Konsep Dasar Manajemen Kebidanan .....	100
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
A. Jenis dan Desain Laporan Tugas Akhir.....	103
B. Komponen Asuhan Berkesinambungan .....	103
C. Tempat dan Waktu Studi Kasus .....	104
D. Objek Laporan Tugas Akhir.....	104
E. Alat dan Metode Pengumpulan Data.....	104
F. Prosedur Penelitian .....	107
G. Sistematika Dokumentasi .....	111
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	
A. Hasil.....	169
B. Pembahasan .....	170
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
A. Kesimpulan.....	141
B. Saran .....	142
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	
<b>LAMPIRAN</b>	

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Perhitungan berat badan berdasarkan indeks masa tubuh .....	11
Tabel 2.2 Tinggi Fundus uteri .....	18
Tabel 2.3 Imunisasi TT.....	19
Tabel 2.4 Kebutuhan Gizi Ibu hamil pada KEK .....	24
Tabel 2.5 Asuhan Persalinan Normal .....	38
Tabel 2.6 Proses Involusi Uteri .....	45
Tabel 4.1 Pola Nutrisi.....	114
Tabel 4.2 Pola eliminasi .....	115

PERPUSTAKAAN  
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI  
YOGYAKARTA

## DAFTAR ISTILAH

- Ovulasi : Pematangan sel telur
- Ovum : Sel telur
- Spermatozoa : Sperma
- Zigot : Sel telur yang telah dibuahi untuk dapat berkembang menjadi organisme yang hidup
- Konsepsi : Bertemunya sel telur dan sperma
- Uterus : Organ reproduksi wanita yang terletak diantara kandung kemih dan rektum
- Vaskularisasi : Pembuluh darah yang menyuplai oksigen dan nutrisi ke organ pencernaan
- Hiperplasi jaringan : Peningkatan abnormal dalam jumlah sel dalam suatu organ atau jaringan
- Desidua : Membran mukosa yang melapisi rahim (*endometrium*) yang berubah selama kehamilan dan diluruhkan pada saat nifas dan menstruasi
- Isthimus (uterus) : Saluran yang menghubungkan ampula dengan rongga rahim
- Korpus luteum: Struktur endokrin kuning yang dibentuk diovarium setelah ovulasi
- Serviks : Bagian bawah rahim berbentuk melingkar yang berbatasan dengan vagina  
(leher rahim)
- Ovarium : Organ reproduksi pada wanita yang berfungsi untuk memproduksi sel telur dan hormon (indung telur)
- Blody show : Lendir bercampur darah
- Ostium uteri : Pintu saluran serviks yang berada didalam uterus
- Alveoli : Kantung-kantung udara di paru-paru dimana oksigen dan karbon dioksida dipertemukan
- Fertilisasi : Penggabungan sperma dan sel telur (Oosit)



## DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1. Informed Consen
- Lampiran 2. Surat Pengambilan Data di Klinik Hana Klaten
- Lampiran 3. Surat balasan dari Klinik Hana Klaten
- Lampiran 4. Surat Pengambilan Data RS PDHI Yogyakarta
- Lampiran 5. Lembar Pengkajian Data Pasien
- Lampiran 6. Lembar Konsultasi
- Lampiran 7. Partograf
- Lampiran 8. Foto Kunjungan

PERPUSTAKAAN  
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI  
YOGYAKARTA