

**ASUHAN KEBIDANAN KOMPREHENSIF PADA NY. A GIP0A0  
DI WILAYAH KERJA UPTD PUSKESMAS KANDAI  
KOTA KENDARI**



**LAPORAN TUGAS AKHIR**

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Menyelesaikan  
Pendidikan Pada Program Studi Diploma III Kebidanan  
Politeknik Kesehatan Kemenkes Kendari

**OLEH:**

**CHERLY SRI KUSNIATIN**

NIM. P00324020107

**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA  
POLTEKKES KEMENKES KENDARI  
PRODI D-III KEBIDANAN  
2023**

## PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : CHERLY SRI KUSNIATIN

Nim : P00324020107

Program Studi : Diploma III Jurusan Kebidanan

Menyatakan dengan sebenarnya bahwa (Skripsi, Karya Tulis Ilmiah, Laporan Tugas Akhir) yang berjudul "ASUHAN KEBIDANAN KOMPREHENSIF PADA NY."A" G<sub>1</sub> P<sub>0</sub> A<sub>0</sub> DI WILAYAH KERJA UPTD PUSKESMAS KANDAI KOTA KENDARI" ini adalah bukan karya tulis orang lain baik sebagian atau seluruhnya, kecuali dalam bentuk kutipan yang telah disebutkan sumbernya.

Demikian pernyataan ini dibuat dengan sebenar-benarnya dan apabila ini tidak benar, saya bersedia mendapat sanksi.

Kendari, 15 Januari 2024  
Yang membuat pernyataan



**Cherly sri kusniatin**  
P00324020107

## HALAMAN PERSETUJUAN

Laporan Tugas Akhir telah disetujui untuk dipertahankan di  
Depan Tim Penguji Laporan Tugas Akhir Program Studi D-III  
Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Kendari

Diajukan Oleh:

**CHERLY SRI KUSNIATIN**  
NIM. P00324020107

Pembimbing I



**Sitti Aisa, M.Keb.S.Pd, M.Pd**  
NIP.196810311992032001

Pembimbing II



**Arsulfa, S.Si.T, M.Keb**  
NIP.197401011992122001

Mengetahui  
Ketua Jurusan Kebidanan



**Arsulfa, S.Si.T, M.Keb**  
NIP.197401011992122001

## HALAMAN PENGESAHAN

Laporan Tugas Akhir telah dipertahankan di depan  
Tim Penguji Tugas Akhir Program Studi D-III Kebidanan  
Politeknik Kesehatan Kemenkes Kendari

Pada tanggal ...Juni 2023

Diajukan Oleh:

**CHERLY SRI KUSNIATIN**  
NIM. P00324020107

Mengesahkan

**Tim Penguji**

Ketua Penguji : Heyrani, S.Si.T., M.Kes

Anggota Penguji I : Sitti Aisa, M.Keb, S.Pd, M.Pd

Anggota Penguji II : Arsulfa, S.Si.T, M.Keb

Mengetahui

Ketua Jurusan Kebidanan



**Arsulfa, S.Si.T, M.Keb**  
NIP.197401011992122001



**HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN  
KARYA ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIK**

Sebagai civitas Poltekkes Kemenkes Kendari, saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Cherly sri kusniatin  
Nim : P003240201107  
Program Studi / Jurusan : Diploma III Jurusan Kebidanan  
Judul (Skripsi, Karya Tulis : ASUHAN KEBIDANAN KOMPREHENSIF PADA NY."A"  
Ilmiah, Laporan Tugas Akhir) G<sub>1</sub>P<sub>0</sub>A<sub>0</sub> DI WILAYAH KERJA UPTD PUSKESMAS  
KANDAI KOTA KENDARI

Menyatakan bahwa setuju untuk memberikan kepada Poltekkes Kemenkes Kendari Hak Bebas Royalti Non Eksekutif Atas (Skripsi, Karya Tulis Ilmiah, Laporan Tugas Akhir) saya yang berjudul :

"ASUHAN KEBIDANAN KOMPREHENSIF PADA NY."A" G<sub>1</sub>P<sub>0</sub>A<sub>0</sub> DI WILAYAH KERJA UPTD PUSKESMAS KOTA KENDARI"

Beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti Non Eksekutif ini Poltekkes Kemenkes Kendari berhak menyimpan, mengalihmedia / formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (database), merawat, dan mempublikasikan (Skripsi, Karya Tulis Ilmiah, Laporan Tugas Akhir) saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis / pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Di buat di Kendari

Pada Tanggal 14 Januari 2023



(CHERLY SRI KUSNIATIN)

## DAFTAR RIWAYAT HIDUP



### A. Identitas penulis

1. Nama : Cherly sri kusniatin
2. Nim : P00324020107
3. Jenis kelamin : Perempuan
4. TTL : Uluksena, 19 Juni 2002
5. Agama : Islam
6. Suku : Jawa
7. Nama orang tua
  - a. Ayah : Edi Santoso
  - b. Ibu : Sri Gusniatun
8. Alamat : Jl. Glatik, Martandu

### B. Riwayat pendidikan

1. Tahun 2008-2014 : SDN SATAP 21 KONAWE SELATAN
2. Tahun 2014-2017 : SMPN 27 KONAWE SELATAN
3. Tahun 2017-2020 : SMKS TUNAS HUSADA KENDARI
4. Tahun 2020-sekarang : POLTEKKES KEMENKES KENDARI

## **ABSTRAK**

### **ASUHAN KEBIDANAN KOMPREHENSIF PADA NY.A G1P0A0 DI WILAYAH KERJA UPTD PUSKESMAS KANDAI KOTA KENDARI**

Cherly sri kusniatin, Sitti Aisa, Arsulfa

Asuhan kebidanan komprehensif pada Ny.A G1P0A0 umur 21 tahun, dilakukan sejak kehamilan trimester III, persalinan, masa nifas dan bayi baru lahir. Kunjungan ANC pada umur 37 minggu 1 hari, jenis kehamilan perempuan dengan berat 3.400 gram. Kunjungan nifas dan bayi baru lahir dilakukan pada 7 jam pertama dan 7 hari pasca persalinan.

Asuhan kebidanan komprehensif ANC berfokus pada pemeriksaan fisik, pengertian tanda-tanda bahaya kehamilan, tanda mulainya persalinan, persiapan persalinan serta pemberian informasi kesehatan. Selama persalinan asuhan yang diterapkan dengan menerapkan prinsip asuhan sayang ibu dan pencegahan infeksi. Pemantauan masa nifas dilakukan dengan memantau tanda-tanda vital, proses involusi uteri, (TFU dan kontraksi), pengeluaran lochea dan memberikan informasi kesehatan, persiapan laktasi termasuk konseling kontrasepsi. Asuhan pada bayi baru lahir (perawatan tali pusat, mencegah hipotermi, pencegahan infeksi, pemberian ASI).

Asuhan kebidanan secara komprehensif yang dilakukan pada Ny.A saat hamil, bersalin, nifas dan bayi baru lahir dalam batas normal dan tidak ada penyulit yang menyertai.

Kata kunci : Kehamilan, Persalinan, Masa Nifas dan Bayi Baru Lahir

- 1 . Mahasiswa Program studi D-III Kebidanan Poltekkes Kemenkes Kendari
- 2 . Dosen Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Kendari

## KATA PENGANTAR

Alhamdulillah, puji syukur kehadiran Allah SWT atas rahmat dan karuniaNya penulis dapat menyelesaikan Usulan Laporan Tugas Akhir dengan judul “Asuhan kebidanan komprehensif pada Ny A G1P0A0 Di “wilayah kerja UPTD Puskesmas Kandai”, sebagai salah satu syarat untuk mendapatkan gelar Ahli Madya Kebidanan di Politeknik Kesehatan Kemenkes Kendari Program Studi Diploma III Kebidanan.

Penulisan Laporan Tugas Akhir dapat diselesaikan tepat waktu berkat arahan dan bimbingan Ibu Sitti Aisa M.Keb, S.Pd, M.Pd sebagai pembimbing I dan Ibu Arsulfa S.Si.T, M.Kes sebagai pembimbing II. Pada kesempatan ini penulis dengan penuh rasa hormat mengucapkan terima kasih kepada :

- A. Bapak Teguh Faturrahman, SKM, MPPM selaku Direktur Politeknik Kesehatan Kemenkes Kendari.
- B. Ibu Arsulfa, S.Si.T, M.Kes selaku ketua jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Kendari.
- C. Penguji Ibu Heyrani S.Si.T, M.Kes yang telah meluangkan waktu untuk menguji dan memberikan arahan kepada penulis hingga Laporan Tugas Akhir ini dapat terselesaikan dengan baik.
- D. Seluruh Dosen dan Staf Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Kendari.



- E. Teristimewa kepada orang tua penulis tercinta Ayahanda Edi Santoso dan Ibunda Sri Gusniatun atas segala doa, kasih sayang , dukungan, kesabaran, pengorbanan, materi, nasehat, teguran, dan perhatian yang sangat tulus.
- F. Saudara penulis Ade Rhesty Aurelia dan Ajeng Khaesa Santoso yang telah banyak membantu dalam penyusunan Laporan Tugas Akhir.
- G. Sahabat – sahabat saya yang selalu mensupport saya selama proses pembuatan Laporan Tugas Akhir.
- Penulis berharap semoga Laporan Tugas Akhir bermanfaat bagi pembaca.

Kendari, 23 juni 2023

Penulis

Cherly sri kusniatin

## DAFTAR ISI

### HALAMAN

HALAMAN JUDUL .....	i
HALAMAN PERNYATAAN.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iii
HALAMAN PENGESAHAN .....	iv
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN.....	v
RIWAYAT HIDUP .....	vi
ABSTRAK .....	vii
KATA PENGANTAR .....	viii
DAFTAR ISI .....	x
DAFTAR TABEL .....	xii
DAFTAR GAMBAR .....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN .....	xiv
DAFTAR SINGKATAN .....	xv
BAB I PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Ruang Lingkup Asuhan .....	5
C. Tujuan Penulisan .....	5
1. Tujuan Umum.....	5
2. Tujuan Khusus .....	5
D. Manfaat Penulisan .....	6
1. Manfaat Teoritis.....	6
2. Manfaat Praktik .....	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	7
A. Konsep Dasar .....	7
1. Kehamilan .....	7
2. Persalinan .....	32
3. Nifas .....	55
4. Bayi Baru Lahir.....	64
B. Manajemen Asuhan Kebidanan 7 Langkah Varney .....	72
1. Pengkajian.....	72
2. Interpretasi Data .....	83
3. Identifikasi Diagnosis dan Masalah Potensial .....	83
4. Tindakan Segera atau Kolaborasi.....	84
5. Rencana Asuhan Kebidanan .....	85
6. Implementasi .....	86
7. Evaluasi .....	86
C. Pendokumentasian SOAP .....	86

1. Subjetif .....	87
2. Objektif .....	87
3. Assesment .....	88
4. Planing .....	88
BAB III METODE PENULISAN KASUS.....	89
A. Jenis Laporan Kasus .....	89
B. Lokasi dan Waktu .....	89
C. Subjek Laporan Kasus.....	89
D. Instrumen Laporan Kasus .....	89
E. Teknik Pengumpulan Data.....	90
F. Triagulasi Data.....	90
BAB IV TINJAUAN KASUS .....	91
A. Asuhan kebidanan pada masa kehamilan.....	91
B. Asuhan kebidanan pada masa persalinan .....	106
C. Asuhan kebidanan pada masa nifas .....	136
D. Asuhan kebidanan pada bayi baru lahir .....	143
E. Pembahasan.....	153
BAB V PENUTUP .....	159
A. Kesimpulan .....	159
B. Saran .....	159
DAFTAR PUSTAKA	

## **DAFTAR TABEL**

Tabel 1.1 Penambahan berat badan

Tabel 1.2 Penambahan berat badan menyebar pada bagian-bagiannya

Tabel 1.3 Cara menghitung BMI (Body Mass Indeks)

Tabel 1.4 Penambahan berat badan selama hamil

Tabel 1.5 Tinggi fundus uteri dalam usia kehamilan

Tabel 1.6 Pemberian imunisasi TT

Tabel 1.7 Perubahan uterus pada masa nifas

Tabel 1.8 Apgar skor

## **DAFTAR GAMBAR**

Gambar 3.1 Tinggi Fundus Uterus

Gambar 3.2 Partograf

## **DAFTAR LAMPIRAN**

1. Surat izin melaksanakan LTA
2. Lembar penjelasan sebelum persetujuan (PSP)
3. Lembar persetujuan menjadi responden / informed consent
4. Dokumentasi foto

## DAFTAR SINGKATAN DAN ISTILAH

AKI	: Angka Kematian Ibu
AKB	: Angka Kematian Bayi
ANC	: Ante Natal Care
BAB	: Buang Air Besar
BAK	: Buang Air Kecil
BB	: Berat Badan
BBL	: Berat Bayi Lahir
DJJ	: Denyut Jantung Janin
HPHT	: Hari Pertama Haid Terakhir
HPL	: Hari Pertama Lahir
IMD	: Inisiasi Menyusu Dini
KB	: Keluarga Berencana
KIA	: Kesehatan Ibu dan Anak
LiLA	: Lingkar Lengan Atas
PMS	: Penyakit Menular Seksual
SDKI	: survei Demografi dan Kesehatan Indonesia
SOAP	: Subjektif Objektif Assesment Planning
TBJ	: Tafsiran Berat Janin
TD	: Tekanan Darah
TFU	: Tinggi Fundus Uteri
TT	: Tetanus Toxoid
UK	: Umur Kehamilan