## ASUHAN KEBIDANAN KOMPREHENSIF PADA NY. H DI WILAYAH KERJA BLUD UPTD PUSKESMAS MATA KOTA KENDARI



#### **LAPORAN TUGAS AKHIR**

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan Pendidikan Pada Program Studi Diploma III Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Kendari

> OLEH: SABINA SUCI FITRIANI NIM. P00324021148

POLTEKKES KEMENKES KENDARI
PRODI D-III KEBIDANAN
2024

## HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS

Laporan Tugas Akhir ini adalah hasil karya saya sendiri dan semua sumber baik yang dikutip maupun dirujuk telah saya nyatakan dengan benar.

Nama : Sabina Suci Fitriani Nim : P00324021148

Tempat Tanggal Lahir: Kendari, 08 Desember 2002

Pendidikan : D-III Kebidanan Poltekkes Kemenkes Kendari (2021-

2024)

Kendari, 2 November 2024 Yang menyatakan

METERAL TEMPEL DILLI

Sabina Suci Fitriani P00324021148

#### HALAMAN PERSETUJUAN

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

> Diajukan Oleh : SABINA SUCI FITRIANI NIM. P00324021148

Pembinding

Aswita, S.S.T., MPH NIP 197 1112 1991032001 Pembimbing II

Fitriyanti, S.ST., M.Keb NIP. 198007162001122001

Mengetahui

Ketua Jurusan Kebidanan

Arsulfa, S.S.T., M.Keb

NIP. 197401011992122001

#### HALAMAN PENGESAHAN

Laporan Tugas Akhir telah dipertahankan di depan Tim Penguji Laporan Tugas Akhir Program Studi D-III Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Kendari Pada tanggal Juli 2024

Diajukan Oleh:

SABINA SUCI FITRIANI NIM. P00324021148

Mengesahkan

Tim Penguji

Ketua Penguji

: Hj. Syahrianti, S. Si., M. Kes

Anggota Penguji I : Aswita, S.Si.T, MPH

Anggota Penguji II : Fitriyanti, S.ST., M.Keb

Mengetahui

Ketua Jurusan Kebidanan

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

#### HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

Sebagai civitas akademik Poltekkes Kemenkes Kendari, saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Sabina Suci Fitriani NIM : P00324021148

Program Studi : D-III

Jurusan : Kebidanan

Jenis Karya : Laporan Tugas Akhir

Dengan pengembangan ilmu pengetahuan menyetujui untuk memberikan kepada Poltekkes Kemenkes Kendari hak bebas royalt Noneksklusif (Non-exclusive Royalty-Free Right) atas Laporan Tugas Akhir saya yang berjudul

#### "Asuhan kebidanan Komprehensif Pada NY. H Di Wilayah Kerja Puskesmas Mata Kota Kendari"

Beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan hak bebas royalti noneksklusif ini Poltekkes Kemenkes Kendari berhak menyimpan, mengalih media/format-kan, mengola dalam bentuk pangkalan data (data base), merawat dan mempublikasikan tugas akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat di : Kendari

Pada Tanggal 4 November 2024 Yang menyatakan

Sabina Suci Fitriani

## **RIWAYAT HIDUP**



## A. Identitas Penulis

1. Nama : Sabina Suci Fitriani

2. Nim : P00324021148

3. Jenis Kelamin : Perempuan

4. TTL : Kendari, 08 Desember 2002

5. Agama : Islam6. Suku : Muna

7. Nama Orang Tua

a. Ayah : Suwasta, SH.

b. Ibu : Arianty

c. Alamat : JL. Kancil, Watonea

## B. Riwayat Pendidikan

1. Tahun 2009 - 2015 : SDN 9 KATOBU

2. Tahun 2015 - 2018 : SMPN 2 RAHA

3. Tahun 2018 - 2021 : SMAN 2 RAHA

4. Tahun 2021 – Sekarang : D – III Kebidanan Poltekkes Kemenkes

Kendari

#### **KATA PENGANTAR**

Alhamdulillah, penulis panjatkan puji dan syukur kehadirat Allah SWT yang selalu melimpahkan rahmat dan karunianya. Oleh karena itu, atas izinnya penulis dapat menyelesaikan proposal laporan tugas akhir yang berjudul "Asuhan Kebidanan Komprehensif pada Ny."H" Bertempat di Wilayah Kerja BLUD UPTD Puskesmas Mata Kota Kendari"

Penyelesaian laporan akhir ini tidak lepas dari dukungan dan bantuan semua pihak yang telah membantu menyelesaikan laporan akhir ini. Oleh karena itu, penulis mengucapkan terima kasih yang sebesarbesarnya terutama kepada Ibu Aswita, S.Si.T, MPH bertindak sebagai Pembimbing I dan Ibu Fitriyanti, S.ST., M.Keb bertindak sebagai Pembimbing II. Pada kesempatan ini penulis juga mengucapkan terima kasih kepada:

- Bapak Teguh Fathurrahman, SKM, MPPM, menjabat sebagai Dekan Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Kendari.
- 2. Ibu Arsulfa, S.SiT, M.Keb menjabat sebagai Kepala Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Kendari.
- Penguji, meluangkan waktu untuk menguji dan memberikan bimbingan kepada penulis agar laporan tugas akhir ini dapat terselesaikan dengan baik.
- Terima kasih kepada seluruh dosen dan pegawai Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kendari yang telah membantu penulis dalam melanjutkan studinya.

5. Ibu "H" dan keluarganya telah setuju untuk menjadi subjek studi kasus

saya dalam laporan tugas akhir ini.

6. Kelas 3D (Tahun 2021) dan teman-teman Nupi, Rahma, Afni, Sardiana,

Dian, Julia Dan teman - teman yang lain yang tidak bisa penulis

sebutkan satu persatu atas kebersamaannya penulis mengucapkan

terima kasih karena selalu berada di sisiku dan mendukungku.

Penulis menyadari bahwa laporan tugas akhir ini masih jauh dari

sempurna. Oleh karena itu, penulis sangat mengharapkan kritik dan

saran yang bersifat membangun guna menyempurnakan laporan tugas

akhir ini dan memberikan bahan untuk penyusunan laporan tugas akhir

selanjutnya.

Kendari, Januari 2023

Sabina Suci Fitriani

viii

#### **ABSTRAK**

# ASUHAN KEBIDANAN KOMPREHENSIF PADA NY. H $G_{III}P_{II}A_0$ DI WILAYAH KERJA BLUD UPTD PUSKESMAS MATA KOTA KENDARI

Sabina Suci Fitriani<sup>1</sup>, Aswita<sup>2</sup>, Fitriyanti<sup>3</sup>

Angka kematian ibu dan bayi saat ini masih menjadi masalah prioritas yang terus diusahakan untuk menurunkan jumlah kasusnya. Jumlah AKI di Indonesia pada tahun 2020 sebesar 4.627 kasus kematian, sedangkan AKB pada tahun 2020 oleh sebanyak 20.266 kasus kematian. Pemerintah Indonesia melalui rencana strategis kementerian kesehatan tahun 2020 sudah menargetkan AKI 183 per-100.000 kelahiran hidup dan AKB 10 per-1000 kelahiran hidup. Salah satu upaya yang bisa dilakukan guna menurunkan AKI dan AKB melalui pelaksanaan antenatalcare (ANC) terpadu.

Metode asuhan laporan tugas akhir yang dilakukan adalah metode asuhan secara continuity of care menggunakan pendekatan langkah varney dan SOAP pada Ny. H dari hamil trimester III, bersalin, nifas dan bayi baru lahir di wilayah kerja BLUD UPTD Puskesmas Mata Kota Kendari.

Berdasarkan hasil penelitian pada Ny. H usia 27 tahun G<sub>III</sub>P<sub>II</sub>A<sub>0</sub>G dilakukan kunjungan ANC 2 kali selama trimester III, dimana pada ANC I kadar Hb 10,8 gr/dl dan ANC II kadar Hb 11 gr/dl. Persalinan terjadi pada usia kehamilan 41 minggu 1 hari Kala I fase aktif berlangsung 7 jam 20 menit mulai pukul 00.00 – 07.20 WITA, kala II 15 menit bayi lahir sehat pukul 07.35 WITA jenis kelamin laki - laki, BB 3.500 gram, PB 49 cm, kala III 5 menit plasenta lahir lengkap pukul 07.40 WITA, kala IV 2 jam setelah lahirnya plasenta. Kunjungan nifas dilakukan 2 kali, yaitu KF I tanggal 27 April 2024 (1 hari) kontraksi baik, TFU 2 jari bawah pusat, ASI sedikit, pengeluaran *lochia* rubra, KF II tanggal 3 Mei 2024 TFU pertengahan pusat – simfisis, pengeluaran lochia sanguinolenta. Kunjungan neonatus di lakukan 2 kali yaitu KN I tanggal 27 April (1 hari) tidak ada tanda bahaya bayi baru lahir, bayi aktif menyusu, bayi sudah BAB dan BAK, KN II tanggal 3 Mei 2024, pemberian Asi baik, BAB warna kuning, tali pusat kering dan tali pusat belum terlepas.

Asuhan kebidanan yang di berikan pada Ny. H mulai dari hamil trimester III sampai bayi baru lahir di dapatkaan keadaan ibu dan bayinya berlangsung normal tanpa komplikasi. Di harapkan petugas kesehatan dapat memberi kepercayaan dan membimbing mehasiswa untuk asuhan yang baik dan benar yang dimulai dari asuhan *Antenatalcare*, *Intranatalcare*, *Postnatalcare* dan BBL.

#### Kata Kunci: Asuhan Kebidanan Komprehensif

- 1. Mahasiswa Poltekkes Kemenkes Kendari Jurusan Kebidanan
- 2. Dosen Pembimbing I Poltekkes Kemenkes Kendari Jurusan Kebidanan
- 3. Dosen Pembimbing II Poltekkes Kemenkes Kendari Jurusan Kebidanan

## **DAFTAR ISI**

Hala	aman
HALAMAN SAMPUL	i
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS	ii
HALAMAN PERSETUJUAN	iii
HALAMAN PENGESAHAN	iv
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AI	(HIR
UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS	٧
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	vi
KATA PENGANTAR	vii
ABSTRAK	ix
DAFTAR ISI	Х
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR SINGKATAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Ruang Lingkup Asuhan	4
C. Tujuan Penulisan	4
D. Manfaat Penulisan	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Konsep Dasar	8
B. Manajemen Asuhan Kebidanan 7 Langkah Varney	61
C. Pendokumentasian SOAP	63
BAB III METODE PENULISAN LAPORAN	
A. Jenis Laporan Kasus	65
B. Lokasi Dan Waktu	65
C. Subjek Laporan Kasus	65
D. Instrument Laporan Kasus	65
E. Teknik Pengumpulan Data	66

F. Trianggulasi Data	67
BAB IV TINJAUAN KASUS	
A. Gambar Lokasi Penelitian	68
B. Asuhan Kebidanan	68
C. Pembahasan	163
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	172
B. Saran	173
DAFTAR PUSTAKA	175
LAMPIRAN	

## **DAFTAR TABEL**

	Halaman
Tabel 1. Tinggi Fundus Uteri Sesuai Usia Kehamilan	19
Tabel 2. Pemberian Imunisasi TT	20
Tabel 3. TFU Masa Nifas	46
Tabel 4. Penilaian APGAR Score	60
Tabel 5. Observasi Kala I	118
Tabel 6. Observasi Kala IV	127
Tabel 7. Apgar Score	147

## **DAFTAR GAMBAR**

	Halaman
Gambar Partograf	42

## **DAFTAR SINGKATAN**

BKKBN : Kehamilan menurut Badan Kependudukan

dan Keluarga Berencana Nasional

WHO : World Health Organization

AKI : Angka Kematian Ibu AKB : Angka Kematian Bayi

BBLR : Berat Badan Lahir Rendah
LKI : Laporan Kematian Ibu
KIA : Kesehatan Ibu Dan Anak

COC : Continuity Of Care

HB : Hemoglobin
ASI : Air Susu Ibu
ANC : Antenatal Care
BB : Berat Badan
TB : Tinggi Badan
TT : Tetanus Toxoid

PMS : Penyakit Menular Seksual IMD : Inisiasi Menyusui Dini DM : Diabetes Mellitus PAP : Pintu Atas Panggul

INC : Intenatal Care : Post Natal Care **PNC** BAK : Buang Air Kecil BAB : Buang Air Besar BBI : Bayi Baru Lahir PB : Panjang Badan LD : Lingkar Dada LK : Lingkar Kepala

LILA : Lingkar Lengan Atas

DTT : Disinfektan Tingkat Tinggi

SOAP : Subjective, Objective, Assesment, Planning

KB : Keluarga Berencana

HB 0 : Hepatitis B

APGAR : Appearance, Pulse, Grimance, Activity,

Respiration