

TUGAS AKHIR
ASUHAN BERKESINAMBUNGAN PADA NY. M USIA 27
TAHUN G3P2A0AH2 DENGAN KEHAMILAN POST TERM
DAN BAYI IKTERUS FISIOLOGI DI PMB KARTIYEM
KULON PROGO



RINI SUNARYATI
P07124521188

PRODI PENDIDIKAN PROFESI BIDAN JURUSAN KEBIDANAN
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENTERIAN KESEHATAN
YOGYAKARTA TAHUN 2022

TUGAS AKHIR
ASUHAN BERKESINAMBUNGAN PADA NY. M USIA 27
TAHUN G3P2A0AH2 DENGAN KEHAMILAN POST TERM
DAN BAYI IKTERUS FISIOLOGI DI PMB KARTIYEM
KULON PROGO

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Profesi Bidan



RINI SUNARYATI
P07124521188

PRODI PENDIDIKAN PROFESI BIDAN JURUSAN KEBIDANAN
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENTERIAN KESEHATAN
YOGYAKARTA TAHUN 2022

HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS

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

Nama : Rini Sunaryati
NIM : P07124521188
Tanda Tangan :



Tanggal : 12 Oktober 2022

PERSETUJUAN PEMBIMBING

TUGAS AKHIR

**“ASUHAN BERKESINAMBUNGAN PADA NY. M USIA 27 TAHUN
G3P2A0A1H2 DENGAN KEHAMILAN POST TERM DAN BAYI IKTERUS
FISIOLOGI DI PMB KARTIYEM
KULON PROGO”**

Disusun Oleh

RINI SUNARYATI
NIM. P07124521188

Telah disetujui oleh pembimbing pada tanggal:
07 Oktober 2022

Menyetujui,

Penguji Akademik,

Penguji Klinik,

Nur Djanah, S.SiT, M.Kes
NIP. 197502172005012002

Stephanie K. A, SST, Bdn, M.H.Kes

Yogyakarta, Oktober 2022
Ketua Jurusan Kebidanan

Dr. Yuni Kusmiyati, S.ST.,Bdn.,MPH
NIP. 197606202002122001

HALAMAN PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**“ASUIHAN BERKESINAMBUNGAN PADA NY. M USIA 27 TAHUN
G3P2A0AH2 DENGAN KEHAMILAN POST TERM DAN BAYI IKTERUS
FISIOLOGI DI PMB KARTIYEM KULON PROGO”**

Disusun Oleh

**RINI SUNARYATI
P07124521188**

Telah dipertahankan dalam seminar didepan Penguji

Pada tanggal: 12 Oktober 2022

SUSUNAN PENGUJI

Penguji Akademik,
Nur Djanah, S.SiT, M.Kes
NIP. 197502172005012002

(.....)

Penguji Klinik,
Stephanie K. A, SST, Bdn, M.H.Kes

(.....)

Yogyakarta, Oktober 2022
Ketua Jurusan Kebidanan

Dr. Yuni Kusmiyati, S.ST.,Bdn.,MPH
NIP. 197606202002122001

KATA PENGANTAR

Puji syukur penyusun panjatkan kehadirat Tuhan Yang Maha Esa karena berkat rahmat dan hidayah-Nya penyusun dapat menyelesaikan Laporan *Continuity Of Care* (COC) dengan judul “Asuhan Berkesinambungan pada Ny. M Usia 27 Tahun G3P2A0Ah2 dengan Kehamilan Post Term dan Bayi Ikterus Fisiologi di PMB Kartiyem Kulon Progo” tepat pada waktunya.

Tersusunnya Laporan *Continuity of Care* (COC) ini tentunya tidak lepas dari dukungan berbagai pihak. Oleh karena itu penulis mengucapkan terima kasih kepada :

1. Dr. Yuni Kusmiyati, SST.,Bdn.,MPH, selaku Ketua Jurusan Kebidanan yang telah memberikan kesempatan atas terlaksananya praktik Kebidanan Komunitas
2. Nanik Setiyawati, SST., M.Kes, selaku Ketua Prodi Pendidikan Profesi Bidan yang telah memberikan kesempatan atas terlaksananya praktik Kebidanan Komunitas
3. Nur Djanah, S.SiT.M.Kes selaku pembimbing akademik yang telah memberikan arahan dan bimbingan pada praktik Kebidanan Komunitas.
4. Stephanie Kusuma Angelia,SST,Bdn, M.H.Kes, selaku pembimbing lahan yang telah memberikan arahan dan bimbingan pada praktik Kebidanan Komunitas

Penyusun menyadari sepenuhnya bahwa masih banyak kekurangan dalam penulisan laporan ini. Oleh sebab itu, menerima segala kritik dan saran yang membangun dari pembaca. Demikian yang bisa penulis sampaikan, semoga Laporan *Continuity Of Care* (COC) ini dapat menambah khazanah ilmu pengetahuan dan memberikan manfaat nyata untuk masyarakat luas.

Yogyakarta,17 September 2022

Penulis

SINOPSIS

ASUHAN BERKESINAMBUNGAN PADA NY. M USIA 27 TAHUN G3P2A0AH2 DENGAN KEHAMILAN POST TERM DAN BAYI IKTERUS FISIOLOGI DI PMB KARTIYEM KULON PROGO

Berdasarkan Profil DIY 2020 menunjukkan bahwa jumlah kematian ibu di DIY, tahun 2018 adalah 36 kasus. Pada tahun 2019 kasus kematian ibu di angka yang sama dengan tahun sebelumnya. Sedangkan, tahun 2020 ini kasus kematian ibu mengalami kenaikan menjadi 40 kasus. Penyebab kematian ibu yang paling banyak ditemukan di DIY adalah karena penyakit lain-lain (20), perdarahan (6), hipertensi dalam kehamilan (3), infeksi (5), dan gangguan sistem peredaran darah (6).¹

Upaya untuk membantu mengurangi AKI dan AKB maka peran tenaga kesehatan khususnya bidan sangat penting terutama dalam mendeteksi adanya penyulit pada masa kehamilan, bersalin, nifas serta perawatan bayi baru lahir. Salah satu upaya yang dapat dilakukan untuk meningkatkan pelayanan kesehatan yang bersifat menyeluruh dan bermutu kepada ibu dan bayi dalam lingkup kebidanan adalah melakukan asuhan kebidanan secara komprehensif (*continuity of care*).

Pada kasus ini kontak pertama dengan Ny. M dilakukan pada tanggal 7 Juli 2022, dengan melakukan kunjungan kerumahnya saat usia kehamilan 36 minggu 2 hari. Ny. M rutin melakukan ANC sejak usia kehamilan 10 minggu + 3 hari di Puskesmas. Selama kehamilan ibu mengalami keluhan tangan dan kaki kadang kram, saat pemeriksaan bayi sudah masuk panggul. Riwayat persalinan sebelumnya melahirkan secara spontan, baik anak pertama maupun anak ke duanya. Kunjungan yang kedua dilakukan pada tanggal 14 Juli 2022, oleh karena ibu mengatakan istirahat tidur malamnya kurang nyenyak dikarenakan gerakan bayi yang sering dan kuat, dan Ibu tidak bisa berkunjung ke bidan oleh karena tidak ada yang mengantarkannya. Tanggal 07 Agustus 2022 ibu datang ke PMB Kartiyem, kenceng – kenceng mau melahirkan.. Ibu melahirkan tanggal 08 Agustus 2022 secara Spontan pukul 01.10 WIB, Jenis Kelamin laki -laki, Janin Tunggal, UK 40⁺⁶

minggu, BB 3150 gram, PB: 48cm, LK: 374cm LD: 33 cm, LP: 31 cm, LL: 12 cm. Pada kunjungan ke 2 Neonatus hari ke 4 bayi mengalami ikterus derajat 1 ibu tidak keluhan atau masalah dalam pemberian ASI. Kunjungan dilakukan sesuai teori yaitu kunjungan bayi KN2 hingga KN3, kunjungan nifas KF1 sampai KF2. Ibu ber KB dihari ke 38 tanggal 15 September 2022 dan memilih untuk KB Pil progestin.

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL	i
HALAMAN JUDUL	ii
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS	iii
HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING	iv
HALAMAN PENGESAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
SINOPSIS	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Tujuan	3
C. Ruang Lingkup.....	4
D. Manfaat	4
BAB II KAJIAN KASUS DAN TEORI	5
A. Kajian Kasus	5
B. Kajian Teori	17
2. Kehamilan.....	18
3. Persalinan	23
4. Bayi Baru Lahir	30
5. Ikterus	34
6. Nifas	38
7. Menyusui	51
8. Keluarga Berencana.....	58
9. Pil KB	59
10. Kewenangan Bidan	62
BAB III PEMBAHASAN	65

BAB IV PENUTUP	85
A. Kesimpulan	85
B. Saran.....	86
DAFTAR PUSTAKA	87
LAMPIRAN.....	91

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Proses Involusi Uteri.....	39
-------------------------------------	----

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Laporan ASKEB.....	91
Lampiran 2. Dokumentasi.....	121
Lampiran 3. Persetujuan Klien.....	124
Lampiran 4. Lembar Selesai COC	126
Lampiran 5. Jurnal	127