

**ASUHAN BERKESINAMBUNGAN PADA NY. I DI TPMB  
MERI LESTANTI, S.TR.KEB . DEPOK JAWA BARAT**



**Nama: Meri Lestanti  
NPM: 235491557065**

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN PROFESI BIDAN  
FAKULTAS ILMU KESEHATAN  
UNIVERSITAS NASIONAL  
TAHUN 2023**

**ASUHAN BERKESINAMBUNGAN PADA NY. I DI TPMB  
MERI LESTANTI, S.TR.KEB . DEPOK JAWA BARAT**

**KARYA ILMIAH AKHIR BIDAN**

Diajukan Untuk Memenuhi Persyaratan Memperoleh Gelar Profesi Bidan  
Pada Program Studi Pendidikan Profesi Bidan Fakultas Ilmu Kesehatan  
Universitas Nasional Jakarta



**Nama: Meri Lestanti  
NPM: 235491557065**

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN PROFESI BIDAN  
FAKULTAS ILMU KESEHATAN  
UNIVERSITAS NASIONAL  
TAHUN 2023**

## **PERNYATAAN**

Yang bertanda tangan di bawah ini saya:

Nama : Meri Lestanti

NPM : 235491557065

Judul Penelitian : asuhan berkesinambungan pada NY. I di TPMB Meri Lestanti di Depok Jawa barat

Menyatakan bahwa dalam KIAB ini tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan yang lain atau di perguruan tinggi lain. Sepanjang pengetahuan saya, juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang secara tertulis diacu dalam naskah ini dan disebut dalam daftar pustaka

Jakarta, 13 Januari 2023



(Meri Lestanti)

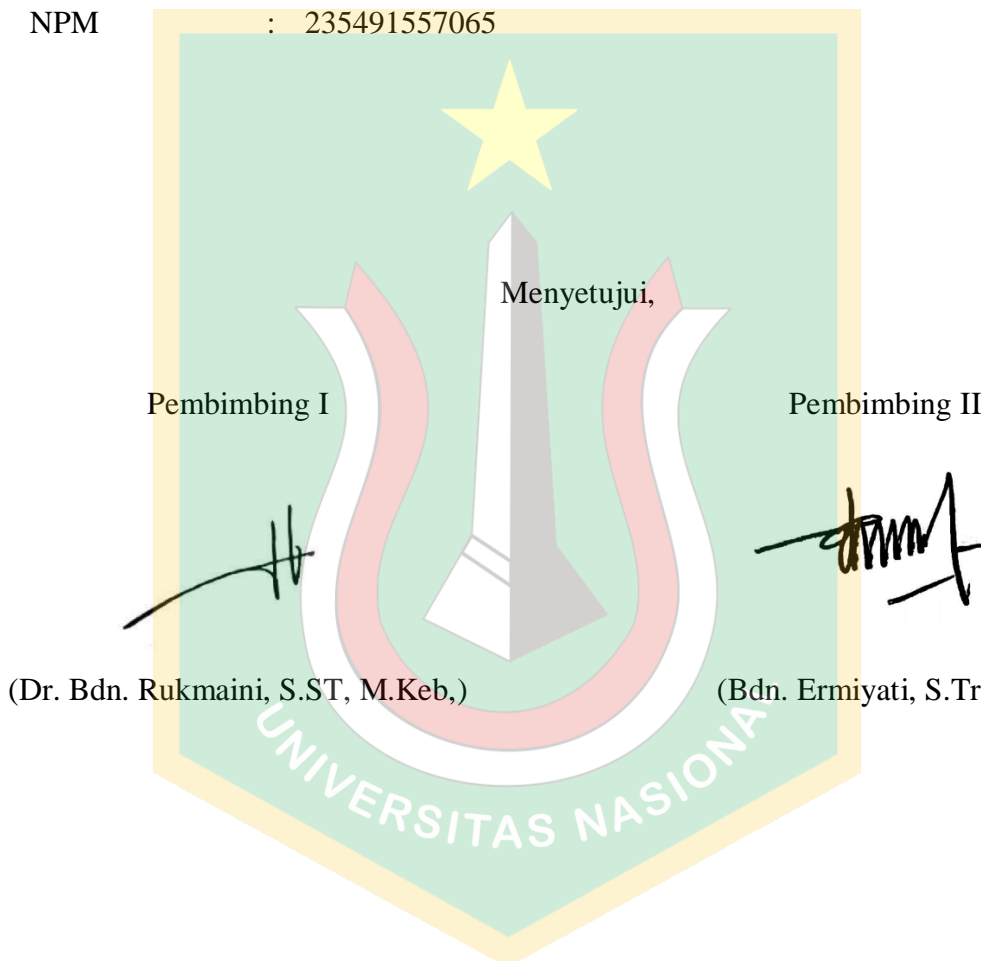
**UNIVERSITAS NASIONAL**

## **HALAMAN PERSETUJUAN MAJU UJIAN KIAB**

Judul KIAB : Asuhan Berkesinambungan Pada Ny. I Di TPMB Meri Lestanti, S.Tr.Keb . Depok Jawa Barat

Nama Lengkap : Meri Lestanti

NPM : 235491557065



## HALAMAN PERSETUJUAN SETELAH UJIAN KIAB

Judul KIAB : Asuhan Berkesinambungan Pada Ny. I Di TPMB Meri Lestanti, S.Tr, Keb

Nama Lengkap : Meri Lestanti

NPM : 235491557065

Penguji I

: Jenny Anna Siauta, SST., M.Keb (



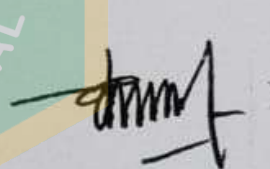
Penguji II

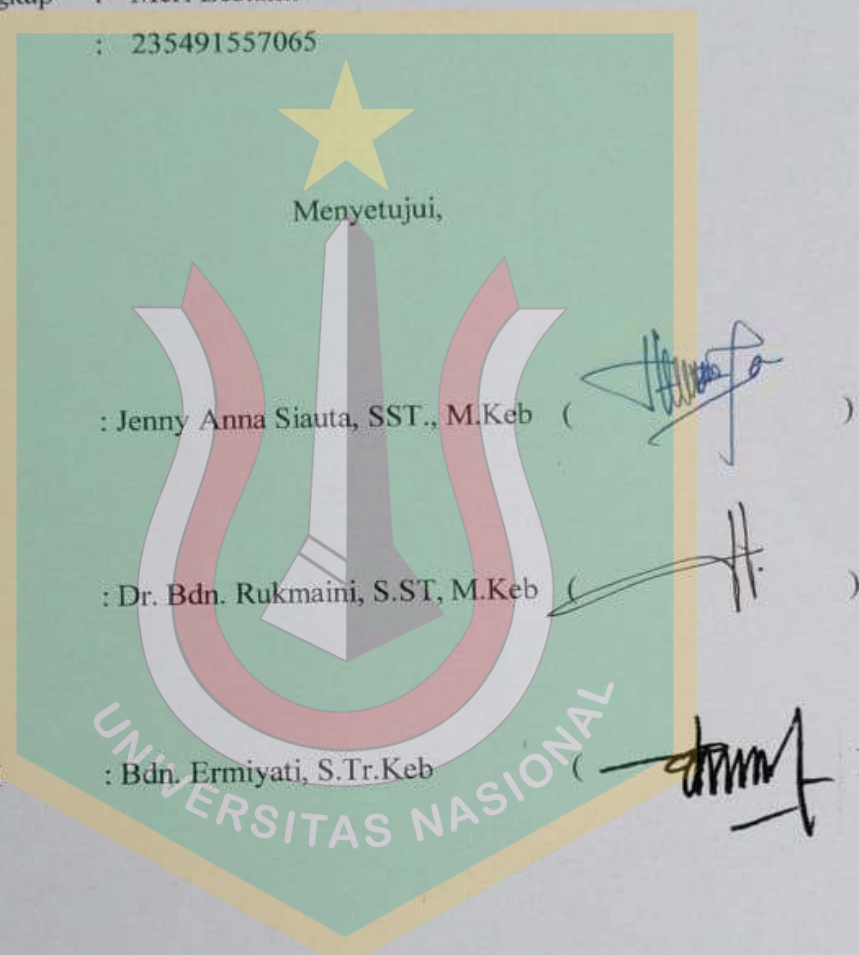
: Dr. Bdn. Rukmaini, S.ST, M.Keb (



Penguji III

: Bdn. Ermiyati, S.Tr.Keb (





**KARYA ILMIAH AKHIR BIDAN**  
ASUHAN KEBIDANAN BERKESINAMBUNGAN PADA Ny. I di TPMB  
MERI LESTANTI, S.Tr.Keb DEPOK JAWA BARAT

Oleh:

Meri Lestanti

NPM: 235491557065

Telah dipertahankan di hadapan penguji KIAB

Program Studi Profesi Bidan

Fakultas Ilmu Kesehatan

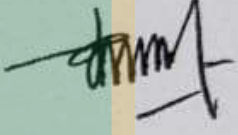
Universitas Nasional

Pada Tanggal 13 Januari 2023

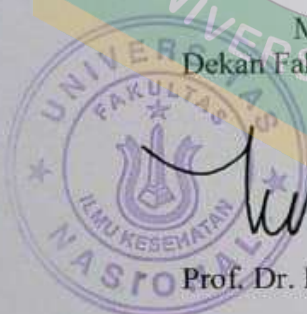
Pembimbing I

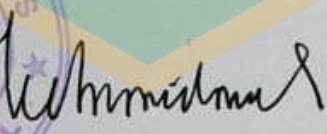
Pembimbing II

  
Dr. Bdn. Rukmaini, S.ST, M.Keb,

  
Bdn. Ermiyati, S.Tr.Keb

Mengesahkan,  
Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan



  
Prof. Dr. Retno Widowati, M.Si

## KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur saya panjatkan khadirat Allah SWT, Tuhan semua umat, Tuhan seluruh alam dan Tuhan dari segala hal yang telah memberi rahmat dan karunianya sehingga saya bisa menyelesaikan penulisan Karya Ilmiah Akhir Bidan (KIAB) yang berjudul “Asuhan Berkesinambungan Pada Ny. I Di TPMB Meri lestanti, S.Tr, Keb Di Depok Jawa Barat”.

Saya menyadari bahwa penyelesaian KIAB ini tidak akan terselesaikan tanpa adanya *Ridho ilahi*, dukungan, bimbingan dari pihak, untuk itu pada kesempatan ini dengan rendah hati dan rasa hormat saya yang besar saya ucapkan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Nasional Prof. Dr. Retno Widowati, M.Si
2. Ketua Program Studi Profesi Bidan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Jenny Anna Siauta, SST., M.Keb
3. Dr. Bdn. Rukmaini, S.ST, M.Keb, selaku pembimbing institusi yang telah memberi dorongan, saran dan ilmu dalam proses pembuatan KIAB
4. Bdn. Ermiyati, S.Tr.Keb, selaku pembimbing lahan yang telah bersabar dan memberikan dukungan penuh dalam pembuatan KIAB saya
5. Klien Ny. I dan keluarga yang bersedia menjadi klien CoC saya sehingga saya bisa menyelesaikan Pendidikan profesi.
6. Terimakasih kepada suami serta anak saya yang selalu mendukung dan memberi semangat dalam menjalani Pendidikan profesi bidan.

Akhirnya saya sebagai makhluk yang tidak sempurna memohon maaf apabila ada kesalahan baik secara teknik, format ataupun isi dari KIAB saya. Harapan saya semoga KIAB ini dapat memberikan manfaat bagi masyarakat.

Jakarta, 13 Jnuari 2024



(Meri Lestanti)

**PROGRAM STUDI PROFESI BIDAN  
FAKULTAS ILMU KESEHATAN  
UNIVERSITAS NASIONAL**

**MERI LESTANTI  
235491557065**

**KARYA ILMIAH AKHIR BIDAN, DESEMBER 2023  
ASUHAN BERKESINAMBUNGAN PADA NY. I DI TPMB MERI  
LESTANTI, S.Tr, Keb DEPOK JAWA BARAT**

**RANGKUMAN KASUS**

*Continuity of Care* (COC) merupakan pelayanan yang bertujuan untuk menjalin kemitraan antara bidan dan klien sehingga bidan dapat bermitra secara berkesinambungan sampai usia produktif serta untuk mencegah secara dini segala jenis risiko yang akan terjadi dari kehamilan persalinan dan melahirkan sampai 6 minggu pertama postpartum. Tujuan CoC ini adalah melakukan manajemen asuhan berkesinambungan pada Ny. I di TPMB Meri Lestanti, S.Tr, Keb Depok Jawa Barat tahun 2023. Asuhan ini menggunakan studi kasus yang diberikan kepada Ny. I sejak kehamilan, persalinan, nifas, neonatal, serta penerapan asuhan komplementer berupa pijat oksitosin. Hasil diperoleh bahwa Ny. I sejak kehamilan dimana pada kehamilan dilakukan pemeriksaan secara rutin setiap bulannya dan tidak ditemukan kelainan, pada kunjungan ANC di usia kehamilan 39 minggu ibu belum merasakan kontraksi, sehingga di berikan pijat oksitosin. Persalinan berlangsung pervaginam pada usia kehamilan aterm p secara spontan pada tanggal 13 November 2023, pada persalinan kala 2 berlangsung dengan normal, pada persalinan kala 3 berlangsung dengan normal, pada persalinan kala IV terdapat rupture perineum grade 2 dan dilakukan penjahitan secara jelujur. Pemantauan masa nifas KF 1 dilakukan pada nifas 6 jam, ibu mengeluh perut masih terasa mules dan hal tersebut merupakan hal yang fisiologis, pada KF 2 pada nifas 7 hari masa nifas berjalan dengan normal, pada KF 3 pada nifas 14 hari masa nifas berjalan dengan normal, pada KF 4 pada nifas 42 hari berjalan dengan normal dan ibu memilih KB IUD. Bayi lahir secara normal tidak ada kelainan, jenis kelamin perempuan, telah dilakukan IMD selama 1 jam, diberikan suntik vitamin K dan imunisasi HB-0, Pada KN 1 usia 6 jam bayi berjalan dengan normal, pada KN 2 pada usia 7 hari berjalan dengan dengan normal, pada KN 3 bayi berusia 14 hari berjalan dengan normal, pada KN 4 bayi mendapatkan imunisasi BCG dan Polio tetes

Dapat disimpulkan, bahwa NY. I selama kehamilan, persalinan, nifas, BBL-neonatal berlangsung secara normal dan tidak ditemukan adanya komplikasi tetapi diberikan asuhan komplementer sesuai kebutuhan yaitu berupa pijat oksitosin pada untuk merangsang kontraksi, Diharapkan penerapan asuhan berkesinambungan dan komplementer sebagai pendamping asuhan dapat diterapkan pada setiap ibu yang memeriksakan kehamilannya di TPMB Meri Lestanti, S.Tr, Keb, sehingga kesehatan dan keselamatan ibu dan bayi semakin meningkat.

Kata Kunci: asuhan berkesinambungan, pijat oksitosin, hamil

**MIDWIFERY PROFESSIONAL EDUCATION STUDY PROGRAM  
FACULTY OF HEALTH SCIENCES  
NASIONAL UNIVERSITY**

**MERI LESTANTI  
235491557065**

**MIDWIFE'S FINAL SCIENTIFIC WORK, DECEMBER 2023  
A CONTINUITY OF MIDWIFERY CARE FOR MRS "I" AT TPMB  
MERI LESTANTI,S.Tr.Keb DEPOK WEST JAVA**

**CASE SUMMARY**

Continuity of Care (COC) is a service that aims to establish a partnership between midwives and clients so that midwives can partner continuously until productive age and to prevent early all types of risks that will occur from pregnancy, labor and delivery until the first 6 weeks postpartum. The aim of this CoC is to provide continuous care management for Mrs. I at TPMB Meri Lestanti, S.Tr, Depok District, West Java in 2023. This guidance uses a case study given to Mrs. I since pregnancy, childbirth, postpartum, newborn, as well as implementing complementary care in the form of oxytocin massage. The results obtained were that Mrs. I have been since pregnancy wheroutine check-ups were carried out every month and no abnormalities were found. At the ANC visit at 39 weeks of gestation the mother had not felt contractions, so she was given an oxytocin massage. The delivery took place vaginally at term p gestational age spontaneously on November 13 2023, in the second stage of labor it went normally, in the third stage of labor it went normally,in the fourth stage of labor there was grade 2 perineal rupture and thorough suturing was carried out. Monitoring of the KF 1 postpartum period was carried out at 6 hours postpartum, the mother complained that her stomach still felt bloated and this was physiological, in KF 2 at 7 days postpartum the postpartum period was normal, at KF 3 at 14 days postpartum the postpartum period was normal, at KF 4 at 42 days postpartum went normally and the mother chose IUD contraception. The baby was born normally with no abnormalities, the gender was female, IMD was carried out for 1 hour, given vitamin K injection and HB-0 immunization. At KN 1 at 6 hoursthe baby walked normally, at KN 2 at 7 days old walked smoothly. normal, in KN 3 babies aged 14 days walked normally, in KN 4 babies received BCG immunization and Polio drops.

It can be concluded that NY. I during pregnancy, childbirth, postpartum, neonatal progress normally and no complications were found but complementary care was given as needed, namely in the form of oxytocin massage to stimulate contractions. It is hoped that the application of continuous and complementary care as a companion to care can be applied to every mother who has a check-up. pregnancy at TPMB Meri Lestanti, S.Tr, Keb, so that the health and safety of mother and baby increases.

Keywords: continuous care, oxytocin massage, pregnancy.

## DAFTAR ISI

HALAMAN PERSETUJUAN MAJU UJIAN KIAB .....	i
HALAMAN PERSETUJUAN SETELAH UJIAN KIAB .....	ii
HALAMAN PENGESAHAN .....	iii
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS .....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
RANGKUMAN KASUS .....	vi
DAFTAR ISI .....	viii
DAFTAR TABEL .....	x
DAFTAR LAMPIRAN .....	xi
DAFTAR SINGKATAN .....	xii
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar belakang .....	1
1.2 Rumusan masalah .....	5
1.3 Tujuan Penulisan .....	5
1.3.1 Tujuan Umum .....	5
1.3.2 Tujuan Khusus .....	6
1.4 Manfaat KIAB .....	6
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>8</b>
2.1 Kehamilan .....	8
2.1.1 Pengertian Kehamilan .....	8
2.1.2 Ketidaknyamanan Pada Kehamilan Dan Cara Mengatasinya .....	8
2.1.3 Tanda bahaya trimester III.....	11
2.1.4 Pijat Oksitosin.....	12
2.3 Persalinan .....	14
2.2.1 Pengertian .....	14
2.2.2 Fisiologi persalinan .....	15
2.2.3 Faktor-faktor yang mempengaruhi persalinan .....	15
2.2.4 Mekanisme persalinan normal .....	16
2.2.5 Penatalaksanaan dalam Proses Persalinan .....	17
2.2.6 Heacting .....	21
2.2.7 60 langkah APN .....	21
2.2.8 IMD .....	32
2.4 Nifas .....	35
2.3.1 Pengertian .....	35
2.3.2 Perubahan masa nifas .....	35
2.3.3 Kunjungan masa nifas .....	38
2.5 Bayi Baru Lahir .....	40
2.4.1 Pengertian .....	40
2.4.2 Tanda-tanda bayi baru lahir .....	40
2.4.3 Manajemen bayi baru lahir .....	42
2.4.4 Asuhan bayi baru lahir .....	43
2.4.5 Tanda bahaya pada bayi baru lahir .....	50
2.6 Manajemen Asuhan Kebidanan Menurut Hellen Varney .....	52
2.5.1 Pengertian .....	52
2.5.2 Langkah-langkah .....	52
2.5.3 Dokumentasi SOAP .....	54
2.7 peta konsep .....	56

BAB III TINJAUAN KASUS .....	57
MANAJEMEN ASUHAN KEBIDANAN PADA IBU HAMIL .....	57
CATATAN PERKEMBANGAN KEHAMILAN .....	65
CATATAN PERKEMBANGAN PADA PERSALINAN .....	69
CATATAN PERKEMBANGAN MASA NIFAS .....	73
MANAJEMEN ASUHAN KEBIDANAN PADA BAYI BARU LAHIR .....	80
Catatan perkembangan BBL.....	90
BAB IV PEMBAHASAN .....	93
4.1   Kehamilan .....	93
4.2   Persalinan .....	94
4.3   Nifas.....	95
4.4   Bayi baru lahir .....	96
BAB V KESIMPULAN Dan SARAN .....	98
5.1 Simpulan .....	98
5.2 Saran.....	99
DAFTAR PUSTAKA .....	101
LAMPIRAN .....	102



## **DAFTAR TABEL**

Tabel 2.1	Involusi uterus.....	36
Tabel 2.2	APGAR SCORE.....	44



## **DAFTAR LAMPIRAN**

LAMPIRAN 1 Informed consent CoC .....	108
LAMPIRAN 2 P4K .....	109
LAMPIRAN 3 Patograf .....	109
LAMPIRAN 4 LEMBAR KONSUL.....	111
LAMPIRAN 5 Dokumentasi Foto .....	112
LAMPIRAN 6 Biodata Mahasiswa .....	114



## DAFTAR SINGKATAN

AKI	: Angka Kematian Ibu
AKB	: Angka Kematian Bayi
ANC	: <i>Antenatal Care</i>
APN	: Asuhan persalinan Normal
ASI	: Air Susu Ibu
BBL	: Bayi Baru Lahir
DJJ	: Denyut Jantung Janin
IMT	: Indeks Masa Tubuh
KF	: Kunjungan Nifas
KN	: Kunjungan Neonatus
LILA	: Lingkar Lengan Atas
PAP	: Pintu Atas Panggul
TPMB	: Tempat Praktik Mandiri Bidan
TFU	: Tinggi Fundus Uteri

