

**ASUHAN KEBIDANAN PADA NY N MASA HAMIL SAMPAI DENGAN  
MASA NIFAS DAN PELAYANAN KELUARGA BERENCANA**  
**DI PMB H DERMAWATI NST**  
**TAHUN 2023**

**LAPORAN TUGAS AKHIR**



POLITEKNIK KESEHATAN MEDAN

**OLEH :**

**RIMA SARYANTI**  
**NIM : P07524120033**

**POLTEKKES KEMENKES RI MEDAN**  
**JURUSAN KEBIDANAN PRODI D-III**  
**TAHUN 2023**

**ASUHAN KEBIDANAN PADA NY N MASA HAMIL SAMPAI DENGAN  
MASA NIFAS DAN PELAYANAN KELUARGA BERENCANA  
DI PMB H DERMAWATI NST  
TAHUN 2023**

**LAPORAN TUGAS AKHIR**

**DIAJUKAN SEBAGAI SALAH SATU SYARAT  
MENYELESAIKAN PENDIDIKAN AHLI MADYA KEBIDANAN  
PADA PROGRAM STUDI DIII KEBIDANAN MEDAN  
POLTEKKES KEMENKES RI MEDAN**



**OLEH :**

**RIMA SARYANTI  
NIM : P07524120033**

**POLTEKKES KEMENKES RI MEDAN  
JURUSAN KEBIDANAN PRODI D-III  
TAHUN 2023**

## LEMBAR PERSETUJUAN

NAMA MAHASISWA : RIMA SARYANTI  
NIM : P07524120033  
JUDUL LTA : ASUHAN KEBIDANAN PADA NY. N MASA  
HAMIL SAMPAI DENGAN MASA NIFAS  
DAN KELUARGA BERENCANA DI PMB H  
DERMAWATI NST TAHUN 2023.

PROPOSAL LAPORAN TUGAS AKHIR INI TELAH DISETUJUI UNTUK  
DIUJIKAN PADA UJIAN SIDANG PROPOSAL LAPORAN TUGAS AKHIR  
PADA APRIL 2023

Oleh :

### PEMBIMBING UTAMA

(Sukaisi, S.SiT, M.Biomed)  
NIP.197603062001122004

### PEMBIMBING PENDAMPING

(Zuraidah, S.SiT, M.Kes)  
NIP.197508102006042001



## LEMBAR PENGESAHAN

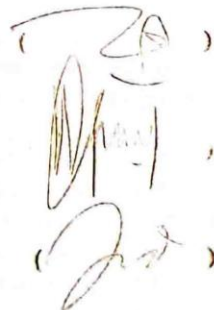
NAMA MAHASISWA : RIMA SARYANTI  
NIM : P07524120033  
JUDUL LTA : ASUHAN KEBIDANAN PADA NY.N MASA  
HAMIL SAMPAI DENGAN MASA NIFAS  
DAN KELUARGA BERENCANA DI PMB II  
DERMAWATI TAHUN 2023

LAPORAN TUGAS AKHIR INI TELAH DIPERTAHANKAN  
DIDEPAN TIM PENGUJI UJIAN SIDANG LAPORAN TUGAS AKHIR  
PROGRAM STUDI DIII KEBIDANAN MEDAN  
POLTEKKES KEMENKES RI MEDAN  
PADA TANGGAL JUNI 2023

MENGESAHKAN  
TIM PENGUJI

TANDA TANGAN

Ketua Penguji : Sukaisi, S.SiT, M.Biomed  
NIP.197603062001122004



Penguji Utama : Dr. Irma Linda, SST, M.Kes  
NIP.197503151996032001



Anggota Penguji : Zuraidah, S.SiT, M.kes  
NIP.197508102006042001



ii

POLITEKNIK KESEHATAN RI MEDAN  
JURUSAN DIII KEBIDANAN MEDAN

iv

## **LAPORAN TUGAS AKHIR**

**RIMA SARYANTI**  
**P07524120033**

**Asuhan Kebidanan Pada Ny.N Masa Hamil Sampai dengan Masa Nifas dan  
Pelayanan Keluarga Berencana di PMB H Dermawati Nst Tahun 2023**

**Vi + 121 Halaman + 5 Tabel + 11 Lampiran**

### **ABSTRAK**

Angka Kematian Ibu (*maternal mortality rate*) merupakan jumlah kematian ibu dari proses kehamilan,persalinan,dan pasca persalinan yang dijadikan indikator dari kesehatan perempuan. Angka Kematian Ibu merupakan salah satu target global *Sustainable Development Goals* (SDGS) dalam menurunkan angka kematian ibu menjadi 70 per 100.000 kelahiran hidup.

untuk memberikan pelayanan asuhan kebidanan secara *continuity of care* mulai dari ibu hamil,bersalin,nifas, bayi baru lahir dan kb sesuai dengan standar asuhan kebidanan.

Asuhan Kebidanan secara *continuity of care* dengan manajemen SOAP, Ibu G2P2A0 bayi lahir spontan dengan berat 2.900 gram, panjang badan 48 cm, apgar score 10/10.

Asuhan pada BBL diberikan sesuai dengan kebutuhan, dari kunjungan neonatus pertama sampai dengan kunjungan neonatus ketiga tidak ditemukan tanda bahaya maupun komplikasi pada bayi. pada kunjungan ketiga masa nifas telah diinformasikan tentang kontrasepsi, penggunaan kontrasepsi, setelah sampai di kunjungan terakhir masa nifas ibu memutuskan menggunakan akseptor kb suntik 3 bulan

Pada kasus ini Ny. N umur 25 Tahun didapatkan tidak ada kesenjangan yang terjadi antara teori dan praktek. Bayi lahir dengan apgar score baik sampai ibu sudah memilih menjadi akseptor kb suntik tiga bulan

**Kata Kunci:** *Countinuity Of Care* Kehamilan Persalinan Nifas BBL dan KB  
**Referensi :** (2016-2021)

**MEDAN HEALTH POLYTECHNIC OF MINISTRY OF HEALTH  
DEPARTMENT OF MIDWIFERY  
FINAL PROJECT REPORT, JUNE 2023**

**RIMA SARYANTI  
P07524120033**

**MIDWIFERY CARE FOR MRS. N FROM PREGNANCY TO  
POSTPARTUM PERIOD AND FAMILY PLANNING SERVICES AT II  
DERMAWATI NST MIDWIFERY CLINIC IN 2023**

**Vi + 121 Pages + 5 Tables + 11 Attachments**

**SUMMARY OF MIDWIFERY CARE**

The maternal mortality rate is the number of maternal deaths from pregnancy, childbirth and postpartum which is used as an indicator of women's health. The Maternal Mortality Rate is one of the global targets for the Sustainable Development Goals (SDGS) in reducing the maternal mortality rate to 70 per 100,000 live births.

Providing midwifery care services with continuity of care starting from pregnant women, maternity, postpartum, newborns and family planning in accordance with midwifery care standards.

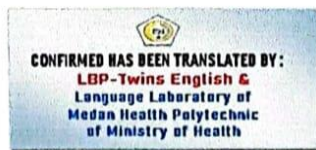
Midwifery care in continuity of care with SOAP management, Mrs. G2P2A0 baby was born spontaneously weighing 2,900 grams, body length 48 cm, Apgar score 10/10.

Care at newborn is provided according to needs, from the first neonatal visit to the third neonatal visit there are no danger signs or complications found in the baby. Third visit during the postpartum period, they were informed about contraception, contraceptive use, after arriving at the last visit during the postpartum period, the mother decided to use a 3-month injectable birth control acceptor.

In this case Mrs. N aged 25 years found that there was no gap between theory and practice. The baby was born with a good APGAR score until the mother chose to be an acceptor for three 3-month birth control injections

**Keywords : Continuity of Care, Pregnancy, Childbirth, Postpartum, Newborn and Family Planning**

**Reference : (2016-2021)**



## KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadirat Tuhan Yang Maha Esa, atas semua berkat dan rahmat-Nya sehingga dapat terselesaikannya Laporan Tugas Akhir yang berjudul "**Asuhan Kebidanan Pada Ny. N Masa Hamil Sampai Dengan Masa Nifas Dan Keluarga Berencana Di PMB H Dermawati Nst**" sebagai salah satu syarat menyelesaikan Pendidikan Ahli Madya Kebidanan pada Program Studi D-III Kebidanan Medan Politeknik Kesehatan Medan.

Dalam hal ini, penulis banyak mendapatkan bantuan dari berbagai pihak, karena itu pada kesempatan kali ini, penulis mengucapkan banyak terimakasih kepada:

1. R. R Sri Arini Winarti Rinawati, SKM., M.Kep selaku Direktur Poltekkes Kemenkes Medan, yang telah memberikan kesempatan menyusun Laporan Tugas Akhir ini.
2. Arihta Sembiring, SST, M.Kes selaku Ketua Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Medan yang telah memberikan kesempatan menyusun Laporan Tugas Akhir ini.
3. Eva Mahayani N, SST, M.Kes selaku Ketua Program Studi D-III Kebidanan Poltekkes Kemenkes Medan yang telah memberikan kesempatan menyusun Laporan Tugas Akhir ini.
4. Sukaisi, S.SiT, M.Kes selaku Pembimbing I yang telah memberikan arahan dan bimbingan sehingga Laporan Tugas Akhir ini dapat terselesaikan.
5. Zuraidah, S.SiT, M.Kes selaku Pembimbing Pendamping yang telah memberikan bimbingan sehingga laporan tugas akhir ini dapat terselesaikan.
6. Dr Irma Linda, S.SiT, M.Kes selaku Penguji Utama.
7. Dr Elisabeth Surbakti, SKM, M.Kes selaku Pembimbing Akademik yang telah memberikan bimbingan kepada saya dalam proses pembelajaran.
8. Pimpinan Klinik H Dermawati Nst yang telah memberikan kesempatan melakukan penyusunan Laporan Tugas Akhir di klinik PMB H Dermawati Nst

9. Ny. N dan keluarga yang telah memberikan kepercayaan sebagai pasien penulis.
10. Seluruh Dosen dan Staff pengajar yang telah memberikan ilmu kepada penulis selama kuliah di Prodi D-III Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes RI Medan.
11. Ucapan terimakasih yang tak terhingga kepada orangtua tercinta, Ayah Suratman dan Ibu Supri Hatin yang telah membesar, membimbing, dan tak hentinya mendoakan penulis dengan penuh cinta dan kasih sayang serta memberikan dukungan moril dan materil selama menyelesaikan pendidikan. Dan Saudara terkasih Muhammad Roma Dhonny yang telah mendukung dan memberi semangat dalam menyelesaikan Laporan Tugas Akhir.
12. Teman-teman seperjuangan saya Suci Ilmayana Putri, Shilfi Natama Aliyah Pane, dan Exaudi Permai M yang selalu memberikan semangat dan saran kepada penulis.
13. D-III Angkatan 2020 Kebidanan Kelas A, B teman senasib seperjuangan, semoga menjadi bidan yang berkompeten, Amin.

Semoga Allah SWT memberikan balasan pahala atas segala amal baik yang telah diberikan dan laporan tugas akhir ini berguna bagi semua pihak yang memanfaatkan.

Medan, Juni 2023

## DAFTAR ISI

**KATA PENGANTAR .....**

**DAFTAR ISI.....**

**DAFTAR SINGKATAN.....**

<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Identifikasi Ruang Lingkup Asuhan .....	3
1.3 Tujuan Asuhan LTA .....	4
1.3.1 Tujuan Umum .....	4
1.3.2 Tujuan Khusus	
1.4 Sasaran, Tempat dan Waktu Asuhan Kebidanan .....	4
1.4.1 Sasaran .....	4
1.4.2 Tempat .....	4
1.4.3 Waktu .....	4
1.5 Manfaat .....	5
1.5.1 Bagi Institusi Pendidikan .....	5
1.5.2 Bagi Penulis .....	5
1.5.3 Bagi Klien .....	5
1.5.4 Bagi PMB.....	5
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>6</b>
2.1 Kehamilan .....	6
2.1.1 Konsep Dasar Kehamilan .....	6
2.1.2 Tanda Bahaya Kehamilan .....	10
2.1.3 Asuhan Kehamilan .....	20
2.2 Persalinan .....	26
2.2.1 Konsep Dasar Persalinan .....	26
2.2.2 Asuhan Persalinan.....	32
2.3 Nifas .....	40
2.3.1 Konsep Dasar Nifas .....	40
2.3.2 Asuhan Nifas.....	46
2.4 Bayi Baru Lahir .....	47
2.4.1 Konsep Dasar Bayi Baru Lahir .....	47
2.4.2 Asuhan Bayi Baru Lahir .....	48
2.5 Keluarga Berencana .....	61

2.5.1 Konsep Dasar Keluarga Berencana .....	61
2.5.2 Asuhan Keluarga Berencana.....	65
<b>BAB III PENDOKUMENTASIAN ASUHAN KEBIDANAN .....</b>	<b>68</b>
3.1 Asuhan Kebidanan Pada Ibu Hamil .....	68
<b>4 BAB IV PEMBAHASAN.....</b>	<b>113</b>
5 4.1 Kehamilan .....	113
6 4.2 Persalinan .....	113
7 4.3 Asuhan Pada Masa Nifas .....	115
8 4.4 Bayi Baru Lahir.....	116
9 4.5 Keluarga Berencana .....	117
10	
<b>11 BAB V PENUTUP.....</b>	<b>118</b>
12 5.1 Kesimpulan .....	118
13 5.2 Saran.....	119

## **DAFTAR SINGKATAN**

A	: Abortus
AKB	: Angka Kematian Bayi
AKI	: Angka Kematian Ibu
AKN	: Angka Kematian Neonatal
ANC	: Antenatal Care
APN	: Asuhan Persalinan Normal
ASI	: Air Susu Ibu
BAB	: Buang Air Besar
BAK	: Buang Air Kecil
BMR	: Basal Metabolic Rate
COVID-19	: Coronavirus Disease 2019
DJJ	: Denyut Jantung Janin
DM	: Diabetes Mellitus
DTT	: Desinfeksi Tingkat Tinggi
FSH	: Follicle Stimulating Hormone
G	: Gravida
Hb	: Hemoglobin
HCG	: Human Chorionic Gonadotropin
HR	: Heart Rate
IM	: Intra Muscular
IMD	: Inisiasi Menyusui Dini
IMT	: Indeks Masa Tubuh
INC	: Intra Natal Care
IUGR	: Intra Uterine Growth Restriction
K	: Kunjungan
KB	: Keluarga Berencana
KIA	: Kesehatan Ibu dan Anak
KIE	: Komunikasi, Informasi dan Edukasi
KEK	: Kekurangan Energi Kronis

KET	: Kehamilan Ektopik Terganggu
KF	: Kunjungan Nifas
KN	: Kunjungan Neonatal
LH	: Luteinizing Hormone
LILA	: Lingkar Lengan Atas
LTA	: Laporan Tugas Akhir
MoU	: Memorandum of Understanding
MMR	: Maternal Mortality Rate
PUS	: Pasangan Usia Subur
Pemprov	: Pemerintah Provinsi
PTT	: Penegangan Tali Pusat Terkendali
PX	: Prossesus Xifodeus
RR	: Respiration Rate
RPJMD	: Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah
SDGs	: Sustainable Development Goals
SDKI	: Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia (SDKI)
SAR	: Segmen Atas Rahim
SBR	: Segmen Bawah Rahim
T	: Temperature
TD	: Tekanan Darah
TFU	: Tinggi Fundus Uteri
TT	: Tetanus Toxoid
FTP	: Tafsiran Tanggal Persalinan
UNICEF	: United Nations International Children's Emergency Fund
USG	: Ultrasonografi
WHO	: World Health Organization