

LAPORAN TUGAS AKHIR

ASUHAN KEBIDANAN BERKELANJUTAN PADA NY.Y.D G3PIA1AH1 USIA KEHAMILAN 36 MINGGU DI PUSTU TENAU TANGGAL 05 FEBRUARI S/D 10 APRIL 2024

Sebagai Laporan Tugas Akhir yang Diajukan untuk Memenuhi Salah Satu Syarat
dalam Menyelesaikan Pendidikan DIII Kebidanan pada Program Studi
Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Kupang



OLEH

ERVIN NJURUMANA

NIM:PO5303240210563

**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES KUPANG
PROGRAM STUDI DIII KEBIDANAN KUPANG
2024**

LAPORAN TUGAS AKHIR

**ASUHAN KEBIDANAN BERKELANJUTAN PADA
NY.Y.D G3PIA1AH1 USIA KEHAMILAN 36
MINGGU DI PUSTU TENAU TANGGAL
05 FEBRUARI S/D 10 APRIL 2024**

Sebagai Laporan Tugas Akhir yang Diajukan untuk Memenuhi Salah Satu Syarat
dalam Menyelesaikan Pendidikan DIII Kebidanan pada Program Studi
Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Kupang.



OLEH

ERVIN NJURUMANA

NIM: PO5303240210563

**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES KUPANG
PROGRAM STUDI DIII KEBIDANAN
KUPANG
2024**

SURAT PERNYATAAN

Yang bertandatangan dibawah ini, saya :

Nama : Ervin Njurumana
Nim : PO53033240210563
Jurusan : D-III Kebidanan
Angkatan : XXIII
Jenjang : DIPLOMA III

Menyatakan bahwa saya tidak melakukan plagiat dalam penulisan Laporan tugas Akhir saya yang berjudul :

“ASUHAN KEBIDANAN BERKELANJUTAN PADA NY.Y.D DI PUSKESMAS PEMBANTU TENAU PERIODE 05 FEBRUARI S/D 10 APRIL 2024”

Jika di kemudian hari saya terbukti melakukan plagiarisme, saya siap menerima sanksi yang telah ditetapkan.

Demikianlah surat pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya.

Tanggal, 05 Februari 2024

Penulis

Ervin Njurumana
PO53033240210563

RIWAYAT HIDUP



A. Biodata

Nama	: Ervin Njurumana
Tempat/Tanggal Lahir	: Kampung Baru, 01 September 2002
Agama	: kristen Protestan
Asal	: Sumba Timur
Alamat	: Melolo/Mutunggeding

B. Riwayat pendidikan

Tamat SD Tahun 2015 di SD Impre Mutunggeding

Tamat SMP Tahun 2018 di SMP Negeri 1 Rindi Umalulu

Tamat SMA Tahun 2021 di SMA Negeri 1 Rindi Umalulu

Tahun 2021 sampai sekarang melanjutkan pendidikan D3 Kebidanan di Kemenkes Poltekkes Kupang

HALAMAN PERSETUJUAN

LAPORAN TUGAS AKHIR

**ASUHAN KEBIDANAN BERKELANJUTAN PADA
NY.Y.D G3PIA1AH1 USIA KEHAMILAN 36
MINGGU DI PUSTU TENAU TANGGAL
05 FEBRUARI S/ D 10 APRIL 2024**

Oleh

ERVIN NJURUMANA
NIM:PO5303240210563

Telah disetujui untuk diperiksa dan Dipertahankan dihadapan Tim Penguji Laporan Tugas Akhir Prodi D III Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Kupang

Pada tanggal : 26 Juni 2024

Pembimbing

Melinda R. Wariyaka, SST, M.Keb
NIP. 198405016200812 2 003

Mengetahui

Ketua Program Studi D III Kebidanan Kupang

Dr. Mareta E. Bakoil, SST.,MPH
NIP. 197603102000122001

HALAMAN PENGESAHAN
LAPORAN TUGAS AKHIR
ASUHAN KEBIDANAN BERKELANJUTAN PADA NY.Y.D
G3PIAIAH1 USIA KEHAMILAN 36
MINGGU DI PUSTU TENAUTANGGAL
05 FEBRUARI S/D 10 APRIL 2024

Oleh:

ERVIN NJURMANA
NIM: PO53033240210563

Telah Dipertahankan Di Hadapan Tim Penguji

Pada tanggal : 27 Juni 2024

Penguji I
Mareta M. Huru, SST.,M.Kes
NIP. 19810930 200801 2 011

Penguji II
Melinda R. Wariyaka, SST.,M.Keb
NIP. 198405016200812 2 003

Mengetahui

Ketua Prodi DIII Kebidanan Kupang

Sd Maham

Dr. Mareta B. Bakoil, SST.,MPH
NIP. 197603102000122001

UCAPAN TERIMAKASIH

Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas segala kemudahan, petunjuk, dan karunia yang tak terhingga, sehingga penulis dapat menyelesaikan Laporan Tugas Akhir dengan judul “Asuhan Kebidanan Berkelanjutan pada Ny. Y.D G3P1A1AH1 Usia Kehamilan 39-40 Minggu, Janin Tunggal, Hidup, Intra Uterin, Letak Kepala, Keadaan Ibu dan Janin Baik di Pustu Tenau Periode 05 Februari s/d 10 April 2024” dengan baik dan tepat waktu.

Laporan Tugas Akhir ini disusun oleh penulis untuk memenuhi salah satu syarat dalam meraih gelar Ahli Madya Kebidanan pada Program Studi D III Kebidanan di Politeknik Kesehatan Kemenkes Kupang.

Dalam penyusunan Laporan Tugas Akhir ini, penulis telah menerima banyak bimbingan dan dukungan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada:

1. Irfan, SKM, M.Kes, selaku Direktur Politeknik Kesehatan Kemenkes Kupang, yang telah memberikan penulis kesempatan untuk menempuh pendidikan di Politeknik Kesehatan Kemenkes Kupang.
2. Dr. Maretta B. Bakoil, SST., MPH, selaku Ketua Program Studi D III Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Kupang, yang telah memberikan kesempatan kepada penulis untuk belajar dengan baik, baik dalam pendidikan formal maupun selama praktik.
3. Melinda R. Wariyaka, SST, M.Keb, selaku pembimbing, yang telah memberikan banyak bimbingan, arahan, serta motivasi kepada penulis sehingga Laporan Tugas Akhir ini dapat terselesaikan..
4. Matje M. Huru, SST.,M.Kes selaku penguji yang telah menguji, memberikan masukan, arahan serta motivasi kepada penulis sehingga Laporan Tugas Akhir ini dapat terwujud.
5. Kepala Puskesmas Pembantu Tenau beserta pegawai yang telah memberi ijin dan membantu dalam pengambilan kasus Laporan Tugas Akhir ini.

6. Rumah Sakit Bhayangkara yang telah memberi ijin, memfasilitasi, dan membimbing penulis dalam memberikan dan melaksanakan Asuhan Kebidanan Persalinan kasus Laporan Tugas Akhir.
7. Ny. Y.D dan Tn. H.B yang bersedia menjadi subjek dalam studi kasus penulis.
8. Orang tuaku tercinta, Bapak Tay Njurumana dan Mama Yuliana Lemba Mbaya telah memberikan dukungan baik moril maupun materil, serta kasih sayang yang tiada terkira dalam setiap langkah kaki penulis
9. Keluargaku tersayang, Kaka Nifandy Njurumana, Kaka Irma Suryani, Kaka Ima Suryanti Dan Adik Intan Njurumana Dan Anggun Njurumana yang telah memberikan dukungan, semangat, motivasi dan doa kepada penulis.
10. Seluruh teman-teman mahasiswa Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Kupang, termasuk Ririn, Asni, Irma, Rey, Anggun, Salvia, Nur, dan teman-teman seperjuangan di Tingkat III B Angkatan XXIII yang terkasih, yang telah memberikan dukungan, baik berupa motivasi maupun persaingan yang sehat, dalam penyusunan Laporan Tugas Akhir ini.
11. Semua pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu per satu, yang telah berkontribusi dalam terwujudnya Karya Tulis Ilmiah ini.

Penulis menyadari bahwa Laporan Tugas Akhir ini masih belum sempurna, mengingat keterbatasan kemampuan dan pengetahuan penulis. Oleh karena itu, penulis sangat mengharapkan kritik dan masukan yang membangun demi kesempurnaan Laporan Tugas Akhir ini.

Tanggal, 10 maret 2024

Penulis

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERNYATAAN	ii
HALAMAN PERSETUJUAN	iii
HALAMAN PENGESAHAN	iv
RIWAYAT HIDUP	v
UCAPAN TERIMA KASIH	vi
ABSTRAK	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
RIWAYAT HIDUP	xi
DAFTAR SINGKAT	xii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	2
C. Tujuan Penelitian.....	2
D.Manfaat Penelitian	3
E.Keaslian Penelitian	4
BAB II TINJAUN PUSTAKA	
A. Konsep Dasar Kasus	5
B.Standar Asuhan Kebidanan.....	83
C.Kewenangan Kebidanan	86
D.Kerangka Pikir/Kerangka Pemecahan Masalah.....	92
BAB III METODE PENELITIAN	
A.Jenis Laporan Kasus.....	93
B.Lokasi Dan Waktu.....	93
C.Subyek Laporan Kasus	93

D.Instrumen Laporan Kasus.....	94
E.Teknik pengumpulan Data.....	94
F.Triangulasi Data	95
BAB IV TINJAUAN DAN PEMBAHASAN	
A.Gambaran Lokasi Penelitian.....	96
B.Tinjauan Kasus.....	96
C.Pembahasan	149
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	
A.Kesimpulan	163
B.Saran	164
Daftar Pustaka	

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Tafsiran Berat Badan Janin	10
Tabel 2.2 Tinggi Fundus Uteri Menurut Usia Kehamilan	10
Tabel 2.3 Kenaikan Berat Badan Ibu Hamil	15
Tabel 2.4 Jadwal Pemberian Imunisasi TT	21
Tabel 2.5 Skor Poedji Rochyati	36
Tabel 2.6 Penyuluhan Kehamilan Persalinan Rujukan	37
Tabel 2.7 60 Langkah APN	49
Tabel 2.8 APGAR SCORE	67
Tabel 2.9 Perubahan Normal Pada Uterus Selama Masa Nifas	73
Tabel 2.10 Pengeluaran Lochea.....	73
Tabel 4.1 Riwayat Obstetri	100
Tabel 4.2 Pola Kebutuhan Sehari-Hari	101

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Kerangka Pikir..... 92

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1.1 Lembar Konsultasi

Lampiran 1.2 Responden

Lampiran 1.3 Buku KIA

Lampiran 1.4 KSPR

Lampiran 1.5 Partografi

DAFTAR SINGKATAN

A1	: Abortus Satu Kali
AKI	: Angka Kematian Ibu
AKB	: Angka Kematian Bayi
AKDR	: Alat Kontrasepsi Dalam Rahim
ANC	: Ante Natal Care
APN	: Asuhan Persalinan Normal
ASI	: Air Susu Ibu
BAB	: Buang Air Besar
BAK	: Buang Air Kecil
BB	: Berat Badan
BBL	: Bayi Baru lahir
BTA	: Basil Tahan Asam
Dinkes	: Dinas Kesehatan
DJJ	: Denyut Jantung Janin
DPT	: Difteri Pertusi Tetanus
DTT	: Dekontaminasi Tingkat Tinggi
FSH	: Folikel Stimulating hormone
GII	: Gravida Kedua (kehamilan)
HB	: Haemoglobin
HCG	: <i>Hormon Chorionik Gonaotropin</i>
HIV	: <i>Human Immunology Virus</i>
HPHT	: Hari Pertama Haid terakhir
IMD	: Inisiasi Menyusui Dini
IM	: Intramuscular
IMS	: Infeksi Menular Seksual
IMT	: Indeks Massa Tubuh
INC	: <i>Intranatal Care</i>
IU	: Internasional Unit

IUD	: Intra Uterin
KB	: Keluarga Berencana
Kemenkes	: Kementerian Kesehatan
KEK	: Kekurangan Energi Kronis
KF	: Kunjungan Nifas
Kg	: Kilogram
KIA	: Kesehatan Ibu dan Anak
KIE	: Komunikasi Informasi dan Edukasi
KMS	: Kartu Menuju Sehat
KN	: Kunjungan Neonatus
KPD	: Ketuban Pecah Dini
KRR	: Kehamilan Resiko Rendah
KRST	: Kehamilan Resiko Sangat Tinggi
KRT	: Kehamilan Resiko Tinggi
LILA	: Lingkar Lengan Atas
MAK III	: Manajemen Aktif Kala III
MAL	: Metode Amenorhea Laktasi
mg	: Miligram
MOP	: Metode Operasional Pria
MOW	: Metode Operasional Wanita
Nakes	: Tenaga Kesehatan
NCB	: Neonatus Cukup Bulan
NTT	: Nusa Tenggara Timur
PUSTU	: Puskesmas Pembantu Tenau
P1	: Para pertama (persalinan)
P4K	: Program Perencanaan Persalinan dan Pencegahan Komplikasi
PAP	: Pintu Atas Panggul
PID	: Penyakit Inflamasi Pelvik
PNC	: <i>Postnatal Care</i>
PUS	: Pasangan Usia Subur
Puskesmas	: Pusat Kesehatan Masyarakat

PX	: Prosesus Xhipoideus
SC	: <i>Secsio Caesarea</i>
SDG's	: <i>Sustainable Development Goals</i>
SDKI	: Survei Demografi Kesehatan Indonesia
SMK	: Sesuai Masa Kehamilan
SOAP	: Subyektif, Obyektif, Analisa Masalah, Penatalaksanaan
TBC	: Tuberculosis
TBBJ	: Tafsiran Berat Badan Janin
TD	: Tekanan Darah
TFU	: Tinggi Fundus Uteri
TP	: Tafsiran Persalinan
TT	: Tetanus Toxoid
TTV	: Tanda-Tanda Vital
UK	: Usia Kehamilan
USG	: Ultrasonografi
UUB	: Ubun-ubun Besar
UUK	: Ubun-Ubun Kecil
WHO	: <i>World Health Organization</i>

ABSTRAK

**Kementrian kesehatan RI
Poltekkes kemenkes kupang
Jurusan kebidanan
Laporan Tugas Akhir
2024**

Melinda R. Wariyaka

Email:ervinnjurumana@gmail.com

Asuhan Kebidanan Berkelanjutan Pada Ny. Y.D G3P1A1AH1 Usia Kehamilan 36 Minggu, Janin Tunggal, Hidup, Intrauterin, Letak Kepala, Keadaan Ibu Dan Janin Baik Di Pustu Tenau Tanggal 05 Februari S/D 10 April 2024

Latar Belakang: Angka Kematian Ibu (AKI) dan Angka Kematian Bayi (AKB) merupakan isu penting yang menjadi tanggung jawab pemerintah Indonesia. Kesehatan dianggap sebagai indikator utama kesejahteraan dan merupakan parameter yang mudah diukur untuk menilai kualitas hidup masyarakat. Di tingkat Asia Tenggara, angka kematian ibu dan bayi di Indonesia termasuk tinggi dengan berbagai penyebabnya. Salah satu provinsi yang berkontribusi signifikan terhadap AKI dan AKB di Indonesia adalah Provinsi Nusa Tenggara Timur. Provinsi ini termasuk dalam lima provinsi dengan angka kematian ibu dan bayi tertinggi, meskipun jumlah kelahiran hidupnya tidak sebanyak provinsi lainnya

Tujuan: Melaksanakan layanan kebidanan berkelanjutan untuk Ny. Y.D di Puskesmas Pembantu Tenau.

Metode: Penelitian ini menggunakan metode studi kasus dengan lokasi di Puskesmas Pembantu Tenau. Subjek dari studi kasus ini adalah Ny. Y. D, dan penelitian dilaksanakan dari tanggal 5 Februari hingga 10 April 2024. Teknik pengumpulan data mencakup data primer, data sekunder, dan data tersier.

Hasil: Selama kehamilan Ny. Y.D, kondisinya tetap sehat, proses persalinan berjalan normal, dan masa nifas mengalami involusi yang lancar. Bayi yang baru lahir juga dalam keadaan normal. Untuk kontrasepsi pasca melahirkan, ibu memilih Metode Amenore Laktasi (MAL) berdasarkan hasil konseling.

Simpulan: Asuhan kebidanan berkelanjutan telah diterapkan pada Ny. Y.D, yang terlihat dari kepatuhan ibu terhadap semua anjuran, penanganan keluhan selama kehamilan, dan proses persalinan yang berlangsung di fasilitas kesehatan.

Kata Kunci: Kehamilan, Persalinan, BBL, Nifas dan KB

Referensi: 2017-2023