

LAPORAN TUGAS AKHIR

ASUHAN KEBIDANAN BERKELANJUTAN PADA NY F.S G3P2A0AH1 USIA KEHAMILAN 35 MINGGU 5 HARI DI PUSKESMAS OEMASI TANGGAL 29 JANUARI S/D 26 APRIL 2024

Sebagai Laporan Tugas Akhir Yang Diajukan Untuk Memenuhi Salah Satu Syarat
Tugas Akhir Dalam Menyelesaikan Pendidikan DIII Kebidanan
Pada Program Studi DIII Kebidanan
Politeknik Kesehatan Kemenkes Kupang



Oleh :

MARIA YASINTHA KAE
NIM : PO5303240210666

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

SURAT PERNYATAAN

Yang bertandatangan di bawah ini, saya :

Nama : Maria Yasintha Kae

Nim : PO5303240210666

Jurusan : Kebidanan

Angkatan : XXIII

Jenjang : Diploma III

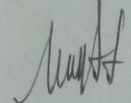
Menyatakan bahwa saya tidak melakukan plagiat dalam penulisan laporan Tugas Akhir saya yang berjudul "ASUHAN KEBIDANAN BERKELANJUTAN PADA NY.F.S G3P2A0AH1 USIA KEHAMILAN 35 MINGGU 5 HARI DI PUSKESMAS OEMASI TANGGAL 29 JANUARI S/D 26 MARET 2024."

Apabila suatu saat nanti saya terbukti melakukan Tindakan plagiat, maka saya akan menerima sanksi yang ditetapkan.

Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya.

Kupang, 28 Juni 2024

Penulis



Maria Yasintha Kae
NIM : PO5303240210666

HALAMAN PERSETUJUAN

LAPORAN TUGAS AKHIR

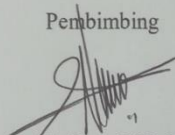
**ASUHAN KEBIDANAN BERKELANJUTAN PADA NY F.S
G3P2A0AH1 USIA KEHAMILAN 35 MINGGU 5 HARI
DI PUSKESMAS OEMASI TANGGAL
29 JANUARI S/D 26 APRIL 2024**

Oleh :

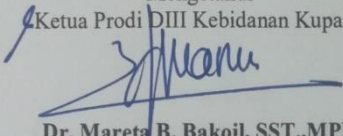
Maria Yasintha Kae
NIM : PO5303240210666

Telah Disetujui untuk Diperiksa dan Dipertahankan dihadapkan Tim
Penguji Laporan Tugas Akhir Program Studi Kebidanan Politeknik
Kesehatan Kemenkes Kupang
Pada tanggal : 28 Juni 2024

Pembimbing


Namsyah Baso, SST., M.Keb
NIP. 19831029 200604 2 014

Mengetahui
Ketua Prodi DIII Kebidanan Kupang


Dr. Mareta B. Bakoil, SST., MPH
NIP. 19760310 200012 2 001

**HALAMAN PENGESAHAN
LAPORAN TUGAS AKHIR**

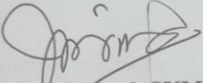
**ASUHAN KEBIDANAN BERKELANJUTAN PADA NY F.S
G3P2A0AH1 USIA KEHAMILAN 35 MINGGU 5 HARI
DI PUSKESMAS OEMASI TANGGAL
29 JANUARI S/D 26 APRIL 2024**

Oleh :

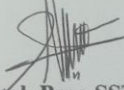
Maria Yasintha Kae
NIM : PO5303240210666

Telah Dipertahankan di Hadapan Tim Penguji
Pada tanggal : 02 Juli 2024

Penguji I


Kamilus Mamoh,SKM.,MPH
NIP. 19600718 198411 1 001

Penguji II


Namsyah Baso,SST.,M.Keb
NIP. 19831029 200604 2 014

Mengetahui,


Ketua Prodi DIII Kebidanan Kupang

Dr. Mareta B. Bakoil, SST.,MPH
NIP. 19760310 200012 2 001

RIWAYAT HIDUP



Nama : Maria Yasintha Kae
Tempat, Tanggal Lahir : Hoboredu, 22 Februari 2003
Agama : Katolik
Jeni Kelamin : Perempuan
Alamat : Jalan Kartini, Walikota

Riwayat Pendidikan

1. Tamat TKK St. Theresia Wolomeli tahun 2009
2. Tamat SDK Wolomeli tahun 2015
3. Tamat SMPSK Kartini Mataloko tahun 2018
4. Tamat SMASK Regina Pacis Bajawa tahun 2021
5. Tahun 2021 sampai sekarang mengikuti pendidikan di politeknik kesehatan kupang program studi DIII Kebidanan

KATA PENGANTAR

Puji syukur sya haturkan kehadiran Tuhan Yang Maha Esa yang telah memberikan berbagai kemudahan, petunjuk serta karunia yang tak terhingga, sehingga saya bisa menyelesaikan Laporan Tugas Akhir yang berjudul “ Asuhan Kebidanan Berkelanjutan pada Ny F.S G3P2A0AH1 Usia Kehamilan 35 Minggu 6 Hari di Puskesmas Oemasi” dengan baik dan tepat waktu.

Laporan Tugas Akhir ini saya buat untuk memenuhi persyaratan memperoleh gelar Ahli Madya Kebidanan di prodi DIII Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Kupang.

Dalam penyusunan Laporan Tugas Akhir ini penulis telah mendapatkan banyak bimbingan dan bantuan dari berbagai pihak baik secara langsung maupun tidak langsung. Untuk itu, pada kesempatan ini saya mengucapkan terimakasih kepada :

1. Irfan, SKM selaku Direktur Politeknik Kesehatan Kemenkes Kupang.
2. Dr. Mareta B. Bakoil, SST., MPH, selaku Ketua Prodi DIII Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Kupang.
3. Kamilus Mamoh, SKM.,MPH, selaku penguji I yang telah memberikan masukan, arahan dan bimbingan serta motivasi kepada penulis, sehingga Laporan Tugas Akhir ini dapat terwujud.
4. Namsyah Baso, SST.,M.Keb, selaku dosen pembimbing dan penguji II yang telah memberikan bimbingan, arahan sehingga Laporan Tugas Akhir ini dapat terwujud.
5. Marta Magdalena Lete, S.K.M selaku kepala puskesmas Oemasi beserta pegawai yang telah memberikan izin dan membantu dalam pengambilan Laporan Tugas Akhir.
6. Ny. F.S dan Tn. J.L yang telah bersedia menjadi responden dan pasien selama penulis memberikan asuhan kebidanan berkelanjutan.

7. Orang tuaku tercinta bapak Yohanes Ria Bay dan mama Veniana Enis yang telah memberikan dukungan baik moril maupun material serta kasih sayang yang tiada terkira dalam setiap langkah kaki penulis.
8. Adik-adik saya egen, fortus, dan fester, serta keluarga besar yang telah memberikan dukungan baik moril maupun material serta kasih sayang yang tiada terkira kepada saya.
9. Seluruh teman-teman mahasiswa jurusan kebidanan politeknik kesehatan kemenkes kupang, teman-teman kelas D, sahabat saya selama perkuliahan dan tempat praktek indah rambu, nursaidah, hana, erinn inda dakosta, mutia, miryam, jely, tary,ika yang telah memberikan dukungan dan motivasi.
10. Semua pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu, yang ikut andil dalam terwujudnya laporan tugas akhir ini.

Saya sebagai penulis menyadari bahwa dalam Laporan Tugas Akhir ini masih jauh dari kesempurnaan, hal ini karena adanya kekurangan dan keterbatasan kemampuan penulis. Oleh karena itu, segala kritik dan saran yang bersifat membangun sangat penulis harapkan demi kesempurnaan Laporan Tugas Akhir ini.

Kupang, 28 Juni 2024

Penulis

Maria Yasintha Kae
NIM : PO5303240210666

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERNYATAAN	ii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
RIWAYAT HIDUP	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
DAFTAR SINGKATAN	xiii
ABSTRAK.....	xvi
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat penelitian.....	5
E. Keaslian penelitian	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Konsep dasar kasus	7
B. Manajemen 7 Langkah Varney	82
C. Standar Asuhan Kebidanan	83
D. Kewenangann Bidan	86
E. Kerangka Pikir/Kerangka Pemecah Masalah.....	93
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Jenis Laporan.....	94
B. Lokasi dan Waktu.....	94
C. Subjek Laporan Kasus.....	94

D. Instrumen laporan Kasus	94
E. Teknik Pengumpulan Data	95
F. Triangulasi Data	96
BAB IV TINJAUAN KASUS DAN PEMBAHSAN	
A. Gambara Lokasi Penelitian	97
B. Tnjauan Kasus	98
C. Pembahasan	154
BAB IV SIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan.....	165
B. Saran.....	166
DAFTAR PUSTAKA	168
LAMPIRAN	171

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Nomenklatur berdasarkan WHO	9
Tabel 2.2 TBBJ berdasarkan usia kehamilan.....	12
Tabel 2.3 Penurunan kepala janin menurut sistem perlimaan	12
Tabel 2.4 Kunjungan ANC	28
Tabel 2.5 Kategori IMT	30
Tabel 2.6 Imunisasi TT	31
Tabel 2.7 Bidang hodge	36
Tabel 2.8 TFU dan berat uterus masa nifas	47
Tabel 2.9 Pengeluaran Locea berdasarkan waktu dan warna	48
Tabel 2.10 Kebutuhan Makan Ibu menyusui	71
Tabel 2.11 Apgar Score	71
Tabel 4.1 Riwayat Kehamilan,persalinan dan nifas yang lalu.....	99
Tabel 4.2 Pola kebiasaan sehari-hari	102
Tabel 4.3 Kartu skor poedji rochyati	105
Tabel 4.4 Interpretasi data dasar kehamilan	106
Tabel 4.5 Observasi kala I fase laten	121
Tabel 4.6 Interpetasi data dasar BBL.....	145

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 TFU berdasarkan usia kehamilan.....	12
Gambar 2.2 Kerangka Pikir.....	94

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampira I : Lembar Persetujuan Pasien	177
Lampiran 2: Buku KIA	177
Lampiran 3 : Kartu Skor Pudji Rocjhati	177
Lampiran 4 :Partograf	178
Lampiran 5 : Kartu KB	178
Lampiran 6 : Foto saat kunjungan dan pemberian asuhan.....	178

DAFTAR SINGKATAN

AKB	: Angka Kematian Bayi
AKDR	: Alat Kontrasepsi Dalam Rahim
AKI	: Angka Kematian Ibu
ANC	: Antenatal Care
ASI	: Air Susu Ibu
BAB	: Buang Air Besar
BAK	: Buang Air Kecil
BB	: Berat Badan
BBL	: Bayi Baru Lahir
BBLR	: Bayi Berat Lahir Rendah
BMR	: <i>Basal Metabolic Rate</i>
BPM	: Bidan Praktek Mandiri
Cm	: Centimeter
CO ₂	: Karbondioksida
COC	: <i>Asuhan continuity of care</i>
CPD	: Cephalo Pelvic Disporption
DJJ	: Denyut Jantung Janin
DM	: Diabetes Melitus
DNT	: <i>Defect Neral Tube</i>
FSH	: <i>Follicle Stimulating Homon</i>
Hb	: <i>Haemoglobin</i>
HCG	: <i>Human Chorionic Gonadotropin</i>
HIV	: <i>Human Immunodeficiency Virus</i>
HPHT	: Hari Pertama Haid Terakhir
Ht	: Hematokrit
IgA	: <i>Immunoglobulin A</i>
IgG	: <i>Immunoglobulin G</i>
IgM	: <i>Immunoglobulin M</i>

IGR : *Intrauterin Growth Retardation*
IMD : Inisiasi Menyusu Dini
IMS : Infeksi Menular Seksual
IUD : *Intrauterine Contraceptive Device*
IUFD : *Intra Uteri Fetal Death*
KB : Keluarga Berencana
Kespro : Kesehatan Reproduksi
KEK : Kurang Energi Kronis
Kg : Kilogram
KIA : Kesehatan Ibu dan Anak
KIE : Konseling Informasi dan Edukasi
KMS : Kartu Menuju Sehat
KN : Kunjungan Neonatus
KRR : Kehamilan Risiko Rendah
KRST : Kehamilan Risiko Sangat Tinggi
KRT : Kehamilan Risiko Tinggi
KSPR : Kartu Skor Poedji Rochjati
LILA : Lingkar lengan Atas
LH : *Litueinizing Hormone*
MAL : Metode Amenore Laktasi
Mg : Miligram
MSH : *Melanocyte Stimulating Hormone*
NKKBS: Norma Keluarga Kecil Bahagia Sejahtera
OUE : *Ostium Uteri Eksternal*
OUI : *Ostium Uteri Internum*
O2 : Oksigen
PAP : Pintu Atas Panggul
PBP : Pintu Bawah Panggul
PID : Penyakit Inflamasi Pelvik
PMS : Penyakit Menular Seksual
PTM : Penyakit Tidak Menular

PWS : Pemantauan Wilayah Setempat
RTP : Ruang tengah panggul
SBR : Segmen Bawah Rahim
SC : *Sectio Caesarea*
SDGs : *Sustainable Development Goals*
SDKI : Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia
SOAP : Subyektif, Obyektif, Assesment, Penatalaksanaan
SUPAS : Sementara Survei Penduduk Antar Sensus
TBC : *Tuberculosis*
TBBJ : Tafsiran Berat Badan Janin
TD : Tekanan Darah
TFU : Tinggi Fundus Uteri
TP : Tafsiran Persalinan
TT : Tetanus Toxoid
UK : Usia Kehamilan
WHO : *World Health Organisation (Organisasi Kesehatan Dunia)*

ABSTRAK

Kementrian Kesehatan RI
Politeknik Kesehatan Kemenkes Kupang
Program Studi Kebidanan
Laporan Tugas Akhir
2024

Maria Yasintha Kae

“Asuhan Kebidanan Berkelanjutan pada Ny. F.S G3P2A0AH1 Usia Kehamilan 35 minggu 5 hari di Puskesmas Oemasi Tanggal 29 Januari S/D 26 April 2024.”

Latar Belakang: Asuhan berkelanjutan atau komperhensif dalam kebidanan merupakan asuhan yang harus di berikan seorang bidan kepada pasiennya sejak hamil hingga KB secara teratur sesuai dengan kebijakan kemenkes untuk mrnjaga kesehatan ibu hamil, nifas, bersalin dan bayi baru lahir. Angka kematia ibu (AKI) di provinsi Nusa Tenggara Timur (NTT) menurut profil kesehatan NTT pada tahun 2019 berjumlah 115 kasus meningkat di tahun 2020 menjadi 152 kasus kematian, 181 kasus tahun 2021 turun menjadi 171 kasus tahun 2022, dan turun menjadi 135 kasus di tahun 2023. Sedangkan jumlah kematian bayi (AKB) di NTT masih terus meningkat, terjadi peningkatan sebanyak 184 kasus yaitu 955 kasus kematian bayi tahun 2021 naik menjadi 1.139 kasus tahun 2022, hingga 2023 turun menjadi 1046 kematian bayi (Dinas Kesehatan Provinsi Nusa Tenggara Timur, 2021). Hasil laporan KIA Puskesmas Oemasi yang didapatkan penullis,tercatat bahwa pada tahun 2023 tidak terjadi kematian ibu (0,00%). Kemudian untuk AKB dan AKBA pada tahun 2023 di Puskesmas Oemasi berjumlah 11 orang.

Tujuan : Menerapkan asuhan kebidanan secara berkelanjutan pada Ny. F.S G3P2A0AH1 usia kehamilan 35 minggu 6 hari di puskesmas Oemasi sejak tanggal 29 Januari S/D 26 Maret 2024 . Menggunakan metode pdokumentasian 7 langkah varney dan SOAP.

Metode : Jenis studi kasus yang di laukan adalah penelaah kasus, dengan subjek kasus yaitu Ny F.S G3P2A0AH1 umur 29 tahun usia kehamilan 35 minggu 6 hari di puskesmas Oemasi., teknik pengumpulan data menggunakan data primer dan sekunder.

Hasil : Penulis mendapatkan hasil dimana pada kehamilan ibu melakukan kunjungan atau ANC, INC, PNC, BBL berjalan normal, tidak terdapat penyulit. Pada asuhan keluarga berencana ibu dan suami bersepakat untuk menjarangkan kahamilan dengan kontrasepsi suntik 3 bulan.

Kesimpulan : Asuhan yang di berikan sejak hamil, bersalin, nifas,BBL dan KB berjalan dengan baik dan tidak ada penyulit.

Kata Kunci : Asuhan kebidan keberlanjutan, kehamilan, persalinan, nifas, bayi baru lahir dan keluarga berencana.

Kepustakaan : (20 E-Book, 20 artikel)