

**MANAJEMEN ASUHAN KEBIDANAN
BERKESINAMBUNGAN PADA NY. Z DI PUSKESMAS
MAUK KABUPATEN TANGERANG BANTEN**

KARYA ILMIAH AKHIR BIDAN



Oleh :

SITI ATIKAH

225491517004

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

**MANAJEMEN ASUHAN KEBIDANAN
BERKESINAMBUNGAN PADA NY. Z DI PUSKESMAS MAUK
KABUPATEN TANGERANG BANTEN**

KARYA ILMIAH AKHIR BIDAN

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Menyelesaikan Pendidikan Profesi Bidan
Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Nasional



Oleh :

SITI ATIKAH

225491517004

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

Halaman Persetujuan Maju Ujian KIAB

**Judul KIAB : MANAJEMEN ASUHAN KEBIDANAN
BERKESINAMBUNGAN PADA Ny. Z
G1P0A0 DI PUSKESMAS MAUK
KABUPATEN TANGERANG**

**Nama Lengkap : Siti Atikah
NPM 225491517004**



Pembimbing 1

Pembimbing II



Dr. Rukmaini, SST.,M.keb



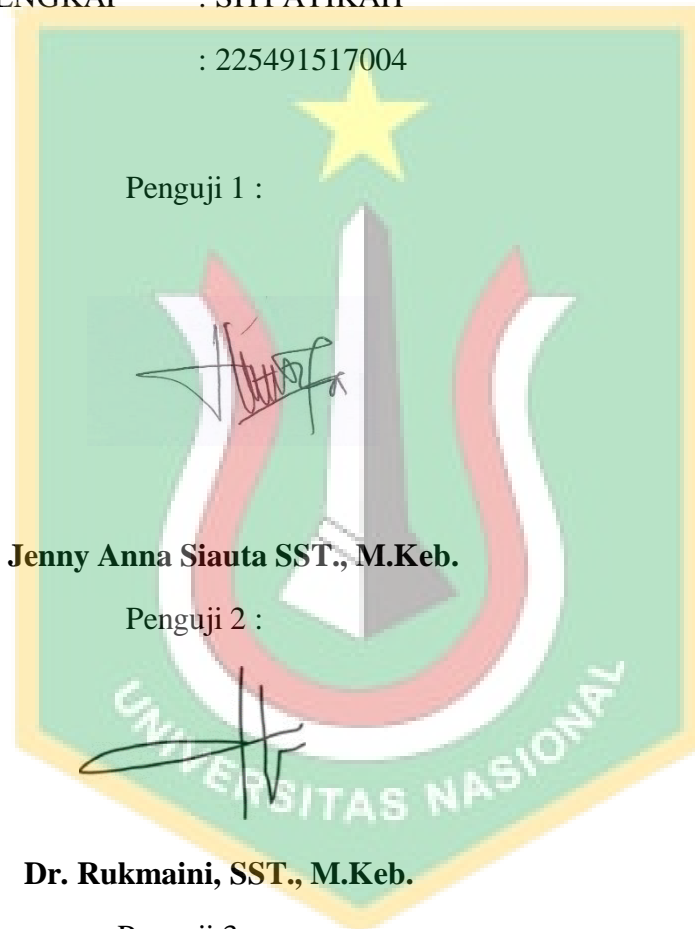
Siti Maryam Muawanah, SST., Bd

HALAMAN PERSETUJUAN SETELAH UJIAN KIAB

JUDUL KIAB **MANAJEMEN** **ASUHAN** **KEBIDANAN**
BERKESINAMBUNGAN PADA Ny.Z **DI** **PUSKESMAS**
MAUK KABUPATEN TANGERANG

NAMA LENGKAP : SITI ATIKAH

NPM : 225491517004



Penguji 3 :

Hj. Siti Maryam Muawanah, SST.,Bd.

PERNYATAAN

Yang bertanda tangan di bawah ini saya :

Nama : Siti Atikah

NPM 225491517004

Judul : Manajemen Asuhan Kebidanan Berkesinambungan Pada Ny. Z
Di Puskesmas Mauk Kabupaten Tangerang Banten.

Menyatakan bahwa Karya Ilmiah Akhir Bidan (KIAB) ini adalah benar karya saya sendiri dan sumber yang dirujuk telah dicantumkan dengan benar dalam daftar pustaka.

Jakarta, 11 Juli 2023



Siti Atikah

**MANAJEMEN ASUHAN KEBIDANAN BERKESINAMBUNGAN
PADA NY. Z G1P0A0 DI PUSKESMAS MAUK KABUPATEN
TANGERANG**

Oleh :

Siti Atikah

225491517004

Telah Dipertahankan di Depan Penguji KIAB
Program Studi Pendidikan Profesi Bidan
Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Nasional
Pada Tanggal.....

Pebimbing I

PembimbingII


Dr. Rukmaini, SST., M. Keb


Siti Maryam Muawanah, SST., Bd

Mengesahkan,

Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan

Universitas Nasional




Dr Retno Widowati, M, Si

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kehadirat Tuhan Yang Maha Esa atas pertolongan- Nya sehingga Stase *Contuinity of Care* dapat diikuti secara penuh dan sebagai pertanggungjawabannya, telah disusun Karya Ilmiah Akhir Bidan yang berjudul “Asuhan Kebidanan berkesinambungan Pada Ny. Z di Puskesmas Mauk Kabupaten Tangerang Banten yang selesai tepat pada waktunya.

Tujuan dari penyusunan laporan karya ilmiah akhir bidan (KIAB) ini adalah mampu melakukan asuhan kebidanan berkesinambungan pada Ny. Z di Puskesmas Mauk Kabupaten Tangerang Banten dan didokumentasikan menggunakan metode SOAP dengan baik dan benar.

Pada kesempatan ini izinkan penulis mengucapkan terima kasih kepada seluruh pihak yang telah berkontribusi secara aktif maupun pasif dalam penyusunan laporan KIAB ini.

1. Dr. Retno Widowati, M.Si selaku Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Nasional.
2. Ibu Jenny Anna Siauta, SST., M.Keb selaku Kepala Program Studi Pendidikan Profesi Bidan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Nasional
3. Dr. Rukmaini, SST., M.Keb sebagai pembimbing institusi yang telah membimbing dan menyemangati penulis dalam proses COC hingga penyusunan laporan KIAB ini.
4. Ibu Siti Maryam Muawanah, SST., Bd selaku CI Lahan yang telah mengizinkan saya untuk melakukan asuhan kebidanan secara berkesinambungan

5. Ibunda tercinta Hj Ulyah yang telah memotivasi dan mendoakan saya dalam menyusun Karya Ilmiah akhir bidan.
6. Suami tercinta Ahmad Nurdin, S.IP., M.IP serta anak-anakku Munadilah Islamiyah, Arfan Muzaffar yang telah memotivasi penulis dalam menyusun laporan Karya Ilmiah Akhir Bidan.

Semoga KIAB ini dapat bermanfaat bagi setiap orang yang membaca dan berkontribusi bagi dunia kesehatan, khususnya profesi bidan dalam mengembangkan asuhan komplementer.



Jakarta, Juni 2023

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Siti Atikah' with a stylized flourish at the end.

Siti Atikah

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

Siti Atikah
225491517004

KARYA ILMIAH AKHIR BIDAN, JULI 2023
MANAJEMEN ASUHAN KEBIDANAN BERKESINAMBUNGAN PADA Ny.Z DI PUSKESMAS
MAUK KAB. TANGERANG BANTEN TAHUN 2023

ABSTRAK

Latar belakang: Asuhan kebidanan komprehensif/ manajemen asuhan kebidanan berkesinambungan adalah suatu pemeriksaan secara lengkap dengan adanya pemeriksaan laboratorium dan konseling. Asuhan kebidanan komprehensif/manajemen asuhan kebidanan berkesinambungan mencakup empat kegiatan pemeriksaan berkesinambungan diantaranya adalah asuhan kebidanan kehamilan, (antenatal care), asuhan kebidanan persalinan (intranatal care), asuhan kebidanan masa nifas (postnatal care), dan asuhan kebidanan bayi baru lahir (neonatal care).

Dinas Kesehatan (Dinkes) Kabupaten Tangerang mencatat kasus kematian ibu dan angka kematian bayi saat persalinan masih tinggi. Sepanjang 2022 tercatat ada 33 kasus Angka Kematian Ibu (AKI) dan 57 kasus Angka Kematian Bayi (AKB). Beberapa faktor menjadi penyebab adanya angka kematian ibu dan bayi di Kabupaten Tangerang. Salah satunya dipengaruhi penyakit penyerta. Seperti jantung, demam berdarah, TB (tuberculosis), asma dan beberapa penyakit lainnya. Faktor lainnya, juga dipengaruhi gagal napas. Hal ini yang membuat bayi yang dilahirkan tak bisa diselamatkan. Desiriana menyangkal, jika angka kematian ibu dan bayi di Kabupaten Tangerang itu dipengaruhi faktor tenaga atau pun peralatan medis yang kurang mumpuni. Termasuk masih adanya kemungkinan ibu hamil melakukan persalinan ke dukun-dukun (Dinkes Kabupaten Tangerang 2019).

Tujuan: Asuhan ini untuk melaksanakan Asuhan Kebidanan Komprehensif /manajemen asuhan kebidanan berkesinambungan pada Ny.Z dan By.Ny.Z di Puskesmas Mauk 2023.

Metode penelitian: Desain Asuhan ini menggunakan pendekatan studi kasus untuk mempelajari tentang asuhan kebidanan komprehensif/manajemen asuhan kebidanan berkesinambungan pada Ny.Z dan By.Ny.Z

Hasil penelitian: Dari pengkajian SOAP bahwa Ny.Z dan By.Ny.Z dengan asuhan ibu hamil tempat pemeriksaan di Puskesmas Mauk dan Klinik, 6 kali kunjungan hamil Bersalin normal di PKM Mauk, tanggal 21 April 2023 pukul 03.35 wib lahir anak perempuan, berat badan 2900 gr, panjang badan 48 cm, nifas empat kali kunjungan, BBL tiga kali kunjungan neonatal.

Kesimpulan: Laporan kasus ini merupakan manajemen asuhan kebidanan berkesinambungan pada Ny.Z dan By.Ny.Z dengan menggunakan metode SOAP yang dipergunakan untuk mencari kesenjangan antara teori dan praktik.

Simpulan: Konsep dasar asuhan kebidanan komprehensif pada Ny.Z dan By.Ny.Z dengan persalinan normal telah dilakukan sesuai dengan metode tujuh langkah varney dan telah dituangkan ke dalam bentuk SOAP, tidak ada kesenjangan antara teori dan praktek

Saran: Bagi PKM Mauk, meningkatkan mutu pelayanan agar tetap mempertahankan dan meningkatkan lagi mutu pelayanan kebidanan yang ada.

Kata Kunci: Manajemen Asuhan Kebidanan Berkesinambungan, AKI dan AKB

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

**SITI ATIKAH
225491517004**

**MIDWIFE'S FINAL SCIENTIFIC WORK, JULY 2023
A CONTINUITY OF MIDWIFERY CARE MANAGEMENT FOR MRS. Z AT MAUK
HEALTH CENTRE TANGERANG REGENCY BANTEN PROVINCE**

Case Summary

Background: Comprehensive midwifery care/continuity midwifery care management is a complete examination with laboratory tests and counseling. Comprehensive midwifery care/continuous midwifery care management includes four continuous check-up activities, including antenatal care, intranatal care, postnatal care, and neonatal care.

The Tangerang District Health Office (*Dinkes*) noted that cases of maternal mortality and infant mortality during childbirth were still high. Throughout 2022 there were 33 cases of Maternal Mortality Rate (MMR) and 57 cases of Infant Mortality Rate (IMR). Several factors are the cause of the maternal and infant mortality rates in Tangerang Regency. One of them is affected by comorbidities. Such as heart disease, dengue fever, *TB* (tuberculosis), asthma and several other diseases. Other factors, also affected by respiratory failure. This is what makes the baby born cannot be saved. Desiriana denied that the maternal and infant mortality rates in Tangerang Regency were influenced by staff or medical equipment that was not qualified. This includes the possibility that pregnant women will give birth to traditional birth attendants (Tangerang District Health Office 2019).

Purpose: This care is to carry out Comprehensive Midwifery Care / continuity midwifery care management for Mrs.Z and her baby at the Mauk Health Center 2023.

Method: This Care Design used a case study approach to learn about comprehensive midwifery care/continuous midwifery care management for Mrs.Z and By.Ny.Z

Results: From *SOAP's* assessment that Mrs.Z and her baby were under the care of pregnant women at the Mauk Health Center and Clinic, 6 visits during pregnancy. Normal delivery at Mauk Health Centre, April 21, 2023 at 03.35 WIB, a girl was born, weight was 2900 gr, body length was 48 cm, four postpartum visits, three neonatal visits to newborn.

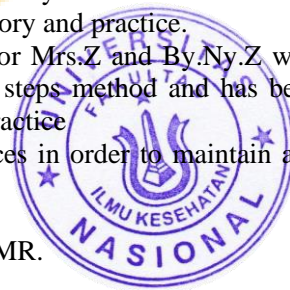
Conclusion: This case report is the management of continuous midwifery care for Mrs.Z and her baby using the SOAP method which is used to find gaps between theory and practice.

Conclusion: The basic concept of comprehensive midwifery care for Mrs.Z and By.Ny.Z with normal delivery has been carried out according to Varney's seven steps method and has been poured into the form of SOAP, there is no gap between theory and practice

Suggestion: For Mauk Health Centre, improve the quality of services in order to maintain and improve the quality of existing midwifery services.

Keywords: Continuity of Midwifery Care Management, MMR and IMR.

References: Source from the year (2009 - 2022).



DAFTAR ISI

	<i>Halaman</i>
HALAMAN SAMPUL	i
HALAMAN JUDUL	ii
HALAMAN PERSETUJUAN MAJU UJIAN KIAB.....	Iii
HALAMAN PERSETUJUAN SETELAH UJIAN KIAB.....	Iv
HALAMAN PERNYATAAN	V
MANAJEMEN ASUHAN	Vi
KATA PENGANTAR.....	Vii
ABSTRAK.....	Ix
DAFTAR ISI	Xiii
DAFTAR GAMBAR	Xvi
DAFTAR TABEL	Xvii
DAFTAR SINGKATAN	Xviii
DAFTAR LAMPIRAN	Xxi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Tujuan Penyusunan	5
1.4 Manfaat KIAB	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	8
2.1 Antenatal Care	8
2.1.1 Definisi	8
2.1.2 Perubahan Fisiologis dan Psikologis Kehamilan Trimester III	9
2.1.3 Komplikasi Pada Kehamilan Trimester III	11
2.2 Persalinan	13
2.2.1 Definisi	13
2.2.2 Klasifikasi Persalinan	13
2.2.3 Faktor Yang Mempengaruhi Persalinan	15
2.2.4 Tahapan Persalinan	18

2.2.5	Mekanisme Persalinan	21
2.2.6	Asuhan Persalinan Normal	24
2.2.7	Partograf	31
2.2.8	Komplikasi Persalinan	34
2.2.9	Standar Pelayanan Persalinan Di Masa Normal ..	37
2.3	Nifas	46
2.3.1	Definisi	46
2.3.2	Perubahan Fisiologi Masa Nifas	47
2.3.3	Kebutuhan Klien Pada Masa Nifas	64
2.3.4	Komplikasi	70
2.3.5	Pijat Oksitosin	75
2.4	Bayi Baru Lahir	79
2.4.1	Definisi	79
2.4.2	Pemeriksaan Fisik Bayi Baru Lahir	80
2.4.3	Kebutuhan Bayi Baru Lahir	87
2.4.4	Komplikasi Pada Bayi Baru Lahir dan Neonatus	90
2.4.5	Standar dan Pelayanan Neonatus Di Masa Normal	93
2.4.6	<i>Baby Massage</i>	96
2.5	Konsep Dasar Manajemen Kebidanan	96
2.5.1	Manajemen Kebidanan	96
2.5.2	Konsep Dasar Asuhan Kebidanan Komprehensif	99
2.5.3	Diagnosa Nomenklatur	99
BAB III PERKEMBANGAN KASUS		102
	Manajemen Asuhan Kebidanan Pada Ibu Hamil	102
	Catatan Implementasi Kehamilan	115
	Catatan Implementasi Persalinan	117
	Catatan Implementasi Masa Nifas	122
	Manajemen Asuhan Kebidanan Pada BBL.....	129
	Catatan Implementasi Kunjungan Neonatus	137

BAB IV PEMBAHASAN	140
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	144
5.1 Kesimpulan	144
5.2 Saran	145
DAFTAR PUSTAKA	147
LAMPIRAN	151



DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	TFU berdasarkan palpasi Leopold dan McDonald	9
Gambar 2.2	Pijat Oksitosin	78
Gambar 2.3	Peta Konsep	101



DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Ketidaknyamanan pada Trimester III	9
Tabel 2.2	Involusi Uteri	48
Tabel 2.3	Pengeluaran <i>Lochia</i> Selama Postpartum	49
Tabel 3.1	Catatan Implementasi Kehamilan	115
Tabel 3.2	Catatan Implementasi Persalinan	117
Tabel 3.3	Catatan Implementasi Masa Nifas	122
Tabel 3.4	Catatan Implementasi Kunjungan Neonatus	137
Tabel 4.1	Pembahasan	140



DAFTAR SINGKATAN

ACOG	: American College of Obstetricians and Gynecologist
AKBK	: Alat Kontrasepsi Bawah Kulit
AKB	: Angka Kematian Bayi
AKDR	: Alat Kontrasepsi Dalam Rahim
AKI	: Angka Kematian Ibu
ANC	: Antenatal Care AP : Anterior Posterior
APN	: Asuhan Persalinan Normal
APD	: Alat Pelindung Diri
APGAR	: Appearance, Pulse, Grimace, Activity, Respiratory
ASI	: Air Susu Ibu
A/S	: Apgar Score
BAB	: Buang Air Besar
BAK	: Buang Air Kecil
BB	: Berat Badan
BBL	: Bayi Baru Lahir
BBLR	: Bayi Berat Lahir Rendah
BMI	: Body Mass Index
CM	: Compos mentis
Cm	: Centimeter
CD	: Conjugata Diagonal
CDC	: Center for Disease Control
CMV	: Cytomegalovirus
COC	: Continuity Of Care
CPD	: Cephalopelvic disproportion
CV	: Conjugata Vera
DEPKES	: Departemen Kesehatan
DI	: Distansia Interspinarum
DJJ	: Denyut Jantung Janin

DPM	: Denyut Per Menit
Fe	: Ferum
FH	: Fundal Height cm
GI	: Gastrointestinal
Gr	: Gram
GPA	: Gravida, Partus Abortus
HB	: Hemoglobin
HCG	: Human Chorionic Gonadotropin
HDL	: High Density Lipoprotein Cholesterol
HIV	: Human Immunodeficiency Virus
HPHT	: Hari Pertama Haid Terakhir
ICU	: Intensive Central Unit
IM	: Intra Muscular
IMD	: Inisiasi Menyusu Dini
IMT	: Indeks Masa Tubuh
INC	: Intranatal Care
IUD	: Intra Uteri Device
IUFD	: Intra Uteri Fetal Death
IV	: Intra Vena
KB	: Keluarga Berencana
KIA	: Kesehatan Ibu dan Anak
KEMENKES	: Kementerian Kesehatan
Kg	: Kilogram
KH	: Kelahiran Hidup
KIE	: Komunikasi Informasi Edukasi
KU	: Keadaan Umum
LDL	: Low-density lipoprotein
LILA	: Lingkar Lengan Atas
LK	: Lingkar Kepala
Lk	: Laki-laki
LGA	: Large for Gestasional Age
M	: Meter
MAL	: Metode Alami Laktasi
MDGs	: Millenium Development Goals
Mg	: Miligram
mmHg	: Milimeter Hekto Gram
MOD	: Mode of delivery
MOP	: Metode Operasi Pria
MOW	: Metode Operasi Wanita



NICU	: Neonatal Intensive Care Unit
NEIS	: Neuroendocrine-immune system
NST	: Non Stress Test
PAP	: Pintu Atas Panggul
PB	: Panjang Badan
Penkes	: Pendidikan Kesehatan
PNC	: Postnatal Care
PP	: Postpartum
PTT	: Penegangan Tali Pusat Terkendali
Pusdikkes	: Pusat Pendidikan Tenaga Kesehatan
PX	: Prosesus xipoides
RI	: Republik Indonesia
Rh	: Rhesus
RR	: Respiratory Rate
RS	: Rumah Sakit
SBR	: Segmen Bawah Rahim
SC	: Sectio Caesarea
SDGs	: Sustainable Development Goals
SOAP	: Subjek, Objek, Assesmen, Pelaksanaan
SpOg	: Spesialis Obstetri & Ginekologi
TB	: Tinggi Badan
TBC	: Tuberkulosis
TFU	: Tinggi Fundus Uteri
TBJ	: Taksiran Berat Janin
TD	: Tekanan Darah
TP	: Taksiran Persalinan
TT	: Tetanus Toksoid
TTV	: Tanda-Tanda Vital
UK	: Usia Kehamilan
UUK	: Ubun-Ubun Kecil



DAFTAR LAMPIRAN

1. Surat Permohonan Pengambilan Data dari Unas Ke PKM
2. Surat balasan dari PKM
3. *Informed consent*
4. My birth plan
5. Patograf
6. Cap Kaki Bayi
7. Lembar konsultasi/bimbingan KIAB
8. Dokumentasi
9. Biodata mahasiswa

