

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SEMARANG
FAKULTAS ILMU KEPERAWATAN DAN KESEHATAN
PROGRAM STUDI DIII KEBIDANAN
TAHUN 2019

ASUHAN KEBIDANAN KOMPREHENSIF PADA NY. N GI P0 A0 UMUR 25 TH
HAMIL 36 MINGGU 6 HARI DI PMB Y
DI PUDAK PAYUNG KOTA SEMARANG

Rochayati Nur Hidayah¹Dian Nintiyasari Mustika S.ST,M.Kes²
Sherkia Ichtiasi P,SST,M,Keb³
Fakultas Ilmu Keperawatan Dan Kesehatan
Program Studi DIII Kebidanan

(Xv+6 bab+160 halaman+5 tabel+7 lampiran)

ABSTRAK

Latar Belakang : Menurut WHO, pada tahun 2017 ada 500.000 jiwa AKI dikarenakan waktu hamil ataupun bersalin . Pada tahun 2017 AKI di Indonesia mencapai 305/100.000 KH dari Kemenkes RI dan Dinas Kesehatan Jawa Tengah, 2017. Berdasarkan data yang diperoleh di Semarang pada tahun 2017 Kota Semarang 23 kasus kematian ibu dari 26.052 kelahiran hidup atau sekitar 88,3 per 100.000 kelahiran hidup. Pada tahun 2019 menyumbang sebanyak 19 kasus. Kematian ibu tertinggi disebabkan oleh perdarahan, preklamsia, sepsis penyebab lain-lain 35% yang meliputi emboli air ketuban, *Unexplained,CVA, Perforasi Peritonitis e.c Curettage, Acute Fatt Liver* dan Gangguan Hati. Pada tahun 2017 Jumlah AKB mencapai 197 dari 26.052 kelahiran hidup, sehingga didapatkan Angka Kematian Bayi (AKB) sebesar 7,56 per 1.000 KH, penyebab AKB Berat Badan Rendah yaitu sebanyak 584 bayi (2,2%) yang terdiri dari 309 bayi laki-laki dan 275 bayi perempuan.

Tujuan: Penulisan Tugas Akhir ini mengkaji secara komprehensif asuhan kebidanan dalam bentuk studi kasus pada Ny N Umur 25 Tahun di PMB Yeni Sarosa.

Metode: Penulisan Tugas Akhir ini menggunakan pendekatan proses kebidanan 7 langkah varney dan SOAP

Hasil: Hasil Tugas Akhir ini diperoleh diagnosa GI P0 A0 Usia Kehamilan 37minggu 2 hari fisiologis , dengan tidak ada keluhan , riwayat persalinan fisiologis yang diikuti masa nifas fisiologis dengan keluhan perutnya mules-mules pada kasus tersebut mendapat penanganan dengan tindakan KIE tanda bahaya trimester III , Riwayat BBL bayi dilahirkan dengan BB: 2900 gr, PB: 49cm, LD: 30 cm, LK :31cm jenis kelamin laki-laki ada laserasi derajat II pada jalan lahir.

Kesimpulan: Hasil penelitian pada kehamilan asuhan yang diberikan telah sesuai dengan teori. Pada asuhan persalinan terdapat kesenjangan yaitu perlengkapan APD, pada asuhan BBL tidak terdapat kesenjangan, nifas dan KB ada kesenjangan yaitu tentang konseling kb

Kata kunci : Asuhan Kebidanan kehamilan,Persalinan,Nifas,BBL,KB
Daftar pustaka : 11, 2009-2019

*Mahasiswa Program Studi DIII Kebidanan Universitas Muhammadiyah Semarang

**Dosen Universitas Muhammadiyah Semarang

MUHAMMADIYAH UNIVERSITY OF SEMARANG

FACULTY OF NURSING AND HEALTH SCIENCE
PROGRAM STUDY IN MIDWIFE
IN 2019

COMPREHENSIVE midwifery care in NY. N
GI P0 A0 AGE 25 TH PREGNANT 36 WEEKS 6 DAYS
AT PMB Y IN PUDAK PAYUNG KOTA SEMARANG

Rochayati Nur Hidayah¹⁾ Dian Nintiyasari Mustika S.ST, M.Kes²⁾
Sherkia Ichtiansi P, SST, M, Keb³⁾

Faculty of Nursing and Health DIII Midwifery Study Program
(Xv + 6 chapters + 160 pages + 5 tables + 7 attachments)

ABSTRACT

Background: According to WHO, in 2017 there were 500,000 people of MMR due to being pregnant or giving birth. In 2017 AKI in Indonesia reached 305 / 100,000 KH from the Republic of Indonesia Ministry of Health and the Central Java Health Office, 2017. Based on data obtained in Semarang in 2017 Semarang City 23 cases of maternal death from 26,052 births or 88.3 per 100,000 live births. In 2019 accounted for 19 cases. Maternal death is caused by bleeding, preeclampsia, sepsis, other causes, 35% which includes amniotic water embolism, Not explained, CVA, Perforation Peritonitis e.c Curettage, Acute Fat Liver and Liver Disorders. In 2017 the number of IMR reached 197 of 26,052 live births, after obtaining a Infant Mortality Rate (IMR) of 7.56 per 1,000 KH, causing IMR Low Body Weight of 584 infants (2.2%) consisting of 309 male babies and 275 baby girls.

Objective: to examine in full the midwifery care in the form of a case study on Mrs. N Age 25 years at PMB Yeni Sarosa.

Method: This Final Project Writing Method uses the 7 steps varney and SOAP

Result: midwifery process The results of this Final Project obtained a diagnosis of GI P0 A0 gestational age 37 weeks 2 days physiologically, with no complaints, assessment of physiological labor following physiological puerperium with abdominal obesity mules in this case received assistance with IEC measures in third trimester, BBL changes babies argue with BB: 2900 gr, PB: 49cm, LD: 30 cm, LK: 31cm male gender there is a degree II laceration in the birth canal.

Conclusion: The results of research on care provided are in accordance with the theory. In childbirth care there are PPE equipment, in BBL care not included, childbirth and family planning there is a contribution about family counseling

Keywords: Pregnancy Midwifery Care, Childbirth, Postpartum, BBL, KB

Reference: 11 references (2009-2019)

* Student of Diploma III in Midwifery University of Muhammadiyah Semarang

**Lecturer of University of Muhammadiyah Semarang

