

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

TAHUN 2019

**ASUHAN KEBIDANAN KOMPREHENSIF PADA NY. R GIP0A0 UMUR 24 TH HAMIL
36 MINGGU DI PRAKTEK MANDIRI BIDAN (PMB) OKTA FITRIANA**

KOTA SEMARANG

Elvina Gani Saputri* Lia Mulyanti, S.SiT, M.Kes Novita Nining Anggraini, S.ST, M.Kes****

Fakultas Ilmu Keperawatan Dan Kesehatan

Program Studi DIII Kebidanan

Vhynapg23@gmail.com

(xv+5bab+181 halaman+5lampiran)

ABSTRAK

Latar Belakang: Menurut World Health Organisation (WHO) pada tahun 2015 sebanyak 303.000 perempuan meninggal selama dan setelah kehamilan dan persalinan. Sekitar 830 wanita meninggal akibat komplikasi kehamilan atau melahirkan terkait diseluruh dunia setiap hari. Jumlah kasus kematian ibu di Provinsi Jawa Tengah pada tahun 2016 sebanyak 608 kasus, mengalami penurunan dibandingkan jumlah kasus kematian ibu tahun 2015 yang sebanyak 619 kasus. Penyebab kematian ibu di Jawa Tengah presentase terbanyak disebabkan karena perdarahan. Sedangkan Angka Kematian Bayi (AKB) di Provinsi Jawa Tengah tahun 2016 sebesar 99,9/1.000 kelahiran hidup, sama dengan AKB tahun 2015. Penyebab AKB di Jawa Tengah yaitu asfiksia, berat badan lahir yang rendah dan adanya infeksi.

Tujuan: Penulis Tugas Akhir ini mengkaji secara komprehensif asuhan kebidanan dalam bentuk studi kasus pada Ny. R Umur 24 Tahun di PMB Okta Fitriana.

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

Hasil: Hasil Tugas Akhir ini diperoleh diagnosa Ny.R umur 24 tahun GI P0 A0 Usia kehamilan 37 minggu fisiologis, dengan tidak ada keluhan, riwayat persalinan fisiologis yang diikuti masa nifas fisiologis dengan keluhan perutnya mules–mules, Riwayat BBL bayi dilahirkan dengan BB: 3600 gr, PB: 53 cm, LK: 34 cm jenis kelamin laki–laki ada laserasi derajat I pada jalan lahir dengan menggunakan KB suntik 3 bulan.

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 dengan menggunakan KB suntik 3 bulan.

Kata Kunci : Asuhan Kebidanan Kehamilan, Persalinan, Nifas, BBL, KB

Daftar Pustaka : 17,2009–2019

*Mahasiswa Program Studi DIII Kebidanan Universitas Muhammadiyah Semarang

**Dosen Universitas Muhammadiyah Semarang

MUHAMMADIYAH UNIVERSITY OF SEMARANG

FACULTY OF NURSE AND HEALTH SCIENCE

STUDY PROGRAM IN MIDWIFE

IN 2019

COMPREHENSIVE MIDWIFERY CARE IN NY. R GIP0A0 AGE 24 TH PREGNANT

36 WEEKS IN MIDWIFE INDEPENDENT PRACTICE (PMB) OKTA FITRIANA

SEMARANG CITY

Elvina Gani Saputri* Lia Mulyanti, S.SiT, M.Kes** Novita Nining Anggraini, S.ST, M.Kes**

Faculty of Nursing and Health

DIII Midwifery Study Program

Vhynap23@gmail.com

(xv+5 chapters+181pages+5attachments)

ABSTRACT

Background: According to WHO in 2015 by 303.000 woman died during and after gravidity and partus. Around 830 woman died a result complications of gravidity or partus exhibiting around the world everyday. Number of cases of maternal deaths in 2015 by 619 cases. Cause of maternal deaths in central java the most percentage is caused by bleeding. Whereas Infant Mortality Rates(IMR) in central java in 2016 by 99,9/1000 living births, the same as Infant Mortality Rate (IMR) in 2015. The causes of Infant Mortality Rate (IMR) in central Java is asphyxia, low birth weight and infection.

Purpose: final task writing to study comprehensive midwifery care in the from of case studies to Mrs. R 24 years old in PMB Oktafitriana

Methodhe Final task Writing approach by the process obstrics of 7 steps of varney and SOAP

Result: The result of this Final Project is a diagnosis of Ny R GI P0 A0 37 weeks gestational age physiologically, with no complaints, a history of physiological childbirth followed by physiological puerperium with complaints of abdominal contractions in these cases received treatment with IEC measures trimester III danger, history of LBW infants born with BB: 3600 gr, PB: 53 cm, LK: 34 cm male sex there is a degree I laceration on the birth canal by using 3-month injection KB.

Conclusion: The results of the study on pregnancy care provided in accordance with the theory. In childbirth care there are gaps namely PPE equipment, in BBL care there are no gaps, childbirth and family planning there is a gap that is about family planning counseling.

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

Bibliography: 17,2009–2019

* Student of Midwifery Diploma Program at Muhammadiyah University, Semarang

** Lecturer at Muhammadiyah University Semarang