

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

ABSTRAK

Alifta Lutfiany*.Novita Nining Anggraini.Agustin Rahmawati**.**

**Asuhan Kebidanan Komprehensif pada Ny.S GIPIA0 Umur 27 Tahun
Di PMB Esti Wijayanti Kota Semarang**

Latar Belakang : Berdasarkan data registrasi ibu hamil di PMB Esti Wijayanti Kota Semarang

tahun 2018 berjumlah 998 ibu hamil dengan masalah yang terjadi pada KEK 60,2%, umur > 35 tahun 52,1%, riwayat SC 18,8%, jarak kehamilan 15,7%, riwayat abortus 12,8%, HBSAG 6,7%, asma 3,3%, IUFD 1,52%, serotinus 1,34%. Dari data tersebut diperlukan upaya untuk dapat menekan penyebab kematian pada ibu hamil.

Tujuan : Mengkaji secara komprehensif asuhan kebidanan dalam bentuk studi kasus pada Ny.S GIPIA0 umur 27 tahun di PMB Esti Wijayanti

Metode : Menggunakan pendekatan proses 7 langkah varney pengkajian dilakukan dengan melihat hasil data subjektif dan objektif dan observasi secara *home visit*.

Hasil: Ny.S GIPIA0 usia kehamilan 38 minggu fisiologis, dengan tidak ada keluhan. Dengan riwayat persalinan SC atas indikasi partus tak maju yang diikuti masa nifas fisiologis, dengan tidak ada keluhan. Riwayat BBL bayi dilahirkan 3350 gram, PB : 50 cm, status kesehatan ibu tidak sedang menderita menderita penyakit apapun. Dalam kasus tersebut mendapatkan penanganan KIE KB untuk ibu menyusui.

Kesimpulan : pada penerapan asuhan kebidanan terdapat kesenjangan antara teori dan praktik terhadap pemeriksaan laboratorium.

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

Pustaka :

***Mahasiswa Program Studi DIII Kebidanan Universitas Muhammadiyah Semarang**

**** Dosen Universitas Muhammadiyah Semarang**

MUHAMMADIYAH UNIVERSITY OF SEMARANG
FACULTY OF NURSING AND HEALTH SCIENCE
STUDY PROGRAM DIII MIDWIFERY
2019

ABSTRACT

Alifta Lutfiany *, **Novita Nining Anggraini ****, **Agustin Rahmawati ****.
Comprehensive Midwifery Care for Mrs. GIPIA0 27 years old
At PMB Esti Wijayanti, Semarang City

Background: Based on registration data of pregnant women at PMB Esti Wijayanti, Semarang City in 2018 there were 998 pregnant women with problems that occurred in SEZ 60.2%, age > 35 years 52.1%, history of SC 18.8%, pregnancy distance 15.7%, history of abortion 12.8%, HBSAG 6, 7%, 3.3%, IUFD 1.52%, serotinus 1.34%. From these data, efforts are needed to reduce the cause of death in pregnant women.

Objective: To comprehensively assess midwifery care in the form of case studies on 27-year-old Mrs. GIPIA0 at PMB Esti Wijayanti

Method: Using the Killarney 7-step process approach, the study was conducted by looking at the results of subjective and objective data and observations on a home visit.

Results: Ny. GIPIA0 was 38 weeks physiological gestational age, with no complaints. With the delivery stage of the SC for indications of non-progressive labor followed by a physiological postpartum period, with no complaints. History of LBW of babies born 3350 grams, PB: 50 cm, maternal health status is not currently suffering from any disease. In this case, getting a KIE KB treatment for nursing mothers.

Conclusion: in the application of midwifery care there is any gap between theory and practice about laboratorium test.

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

* Student of DIII Midwifery Study Program at Muhammadiyah University Semarang

** Muhammadiyah University Semarang lecturer