

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

ABSRTRAK

Putri Ayu Diana Pratiwi*, Nuke Devi Indrawati, Dewi Puspitaningrum**.
Asuhan Kebidanan Komprehensif pada Ny.S Umur 24 tahun G1P0A0
Di PMB E Amd. Keb Semarang**

Latar Belakang : Berdasarkan data registrasi ibu hamil di PMB E Semarang tahun 2018 berjumlah 988 ibu hamil, ibu bersalin sejumlah 890, bayi baru lahir fisiologis sejumlah 885, nifas fisiologis sejumlah 1.021, dan KB sejumlah 527.

Tujuan : Mengkaji secara komprehensif asuhan kebidanan dalam bentuk studi kasus pada Ny. S Umur 24 tahun G₁P₀A₀ di PMB E Amd.Keb Semarang.

Metode : Menggunakan pendekatan proses kebidanan 7 langkah varney. Pengkajian di lakukan dengan melihat hasil data subjektif dan objektif dan observasi secara *home visit*.

Hasil : Ny. S Umur 24 tahun G₁P₀A₀ usia kehamilan 36 minggu 2 hari fisiologis, dengan tidak ada keluhan, riwayat persalinan fisiologi yang di ikuti masa nifas fisiologis dengan tidak ada keluhan, pada kasus tersebut mendapat penanganan dengan pemberian KIE KB untuk ibu menyusui. Riwayat BBL bayi dilahirkan 3255 gram PB : 50 cm, status kesehatan ibu sedang tidak menderita penyakit apapun. Dan terdapat kesenjangan pada ketidak lengkapan penggunaan APD saat menolong persalinan.

Kesimpulan : pada penerapan asuhan kebidanan terdapat kesenjangan antara teori dan praktik asuhan kebidanan yang ada di lahan.

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

Pustaka : 21.1998-2019

*Mahasiswa Program Studi DII Kebidanan Universitas Muhammadiyah Semarang

** Dosen Universitas Muhammadiyah Semarang

ABSTRACT

Putri Ayu Diana Pratiwi*, Nuke Devi Indrawati, Dewi Puspitaningrum**.
Comprehensive Midwifery Care to Mrs.S, 24 years old G1P0A0
in Midwife Private Practice (PMB) E Amd. Keb Semarang**

Background: Based on registration data of pregnant women at PMB E Semarang in 2018, there are 988 pregnant women, 890 maternal mothers, 885 physiological newborns, 1,021 physiological puerperal, and 527 birth control.

Objective: To determine midwifery care comprehensively in the form of case studies in Mrs. S 24 years old G1P0A0 at Midwife Private Practice E Amd. Keb Semarang.

Method: Used the 7 steps Varney midwifery process approached. The assessment was done by looking at the results of subjective and objective data and observations on a home visit.

Result: Mrs.S 24-year-old G1P0A0 gestational age 36 weeks 2 days physiologically, with no complaints, a history of physiological labor followed by a physiologic puerperium with no complaints, in that case, received treatment with the provision of IEC KB for nursing mothers. History of babies born 3255 grams PB: 50 cm, the health status of the mother was not suffering from any disease. Therefore, there were gaps in the incompleteness of the use of PPE when helping with labor.

Conclusion: in the application of midwifery care, there is a gap between the theory and practice of midwifery care in the field.

Keywords: Pregnancy Midwifery Care, Childbirth, Childbed, Newborn Baby, KB

Reference: 21.1998-2019

***Student of DIII in Midwifery, University of Muhammadiyah Semarang**

**** Lecturer of University of Muhammadiyah Semarang**