

ASUHAN KEBIDANAN KOMPREHENSIF PADA PEREMPUAN “KK” DI PMB “LM” WILAYAH KERJA PUSKESMAS SAWAN I TAHUN 2019

Kehamilan, persalinan, nifas dan bayi baru lahir merupakan suatu keadaan yang fisiologis namun dalam prosesnya terdapat kemungkinan suatu keadaan yang dapat mengancam jiwa ibu dan bayi bahkan dapat menyebabkan masalah atau komplikasi dan dapat menyebabkan kematian. Oleh sebab itu, diperlukan solusi untuk mencegah maupun mengatasi masalah tersebut, salah satunya adalah asuhan berkelanjutan (Continuity of Care). Tujuan penelitian ini adalah memberikan asuhan komprehensif dari masa kehamilan hingga nifas.

Penulisan Laporan Tugas Akhir ini merupakan jenis penelitian deskriptif dengan metode studi kasus yang menggunakan pendekatan manajemen kebidanan 7 langkah Varney dan didokumentasikan dalam bentuk SOAP. Sampel yang digunakan sebanyak 1 sampel yaitu Perempuan “KK” di PMB “LM” wilayah kerja Puskesmas Sawan I.

Hasil penelitian ini diperoleh diagnosis Perempuan “KK” usia 28 tahun G3P2A0 usia kehamilan 36 minggu 6 hari dan tidak mengalami suatu keluhan, pada saat usia kehamilan 37 minggu 6 hari dimana mengalami keluhan sering kencing. Pada persalinan didapatkan kesenjangan yaitu tidak dilakukan IMD setelah bayi lahir, masa nifas tidak ada keluhan dan penyulit yang dialami. Pada masa nifas 32 hari ibu sudah memutuskan untuk menggunakan KB IUD. Pada penatalaksanaan asuhan kebidanan pada bayi baru lahir terdapat kesenjangan yaitu tidak dilakukan IMD segera setelah bayi lahir karena ibu masih merasakan lelah saat proses persalinan. Pada kunjungan neonates tidak ada kesenjangan dimana sudah dilakukan sesuai jadwal dan dilakukan penimbangan berat badan setiap kali kunjungan.

Hasil penelitian dapat disimpulkan terdapat beberapa kesenjangan antara teori dan praktik pada penerapan asuhan kebidanan. Setiap individu memiliki keunikan sehingga asuhan yang diberikan juga disesuaikan dengan kondisi pasien.

Kata Kunci : Kehamilan, Persalinan, BBL

CONTINUITY OF CARE IN WOMAN "KK" IN PMB "LM" IN THE WORKING AREA OF SAWAN I PUBLIC HEALTH CENTER IN 2019

Pregnancy, childbirth, puerperium and newborns are physiological conditions but in the process there is a possibility that a situation that can threaten the life of the mother and baby can even cause problems or complications and can cause death. Therefore, solutions are needed to prevent or overcome these problems, one of which is continuous care (Continuity of Care). The purpose of this study is to provide comprehensive care from pregnancy to the puerperium.

The writing of this Final Project Report is a type of descriptive research with a case study method that uses Varney's 7 step obstetric management approach and is documented in SOAP format. The sample used was 1 sample, namely the "KK" Woman in the PMB "LM" working area of Sawan I Public Health Center.

The results of this study obtained a diagnosis of "KK" women aged 28 years G3P2A0 gestational age 36 weeks 6 days and did not experience a complaint, at 37 weeks 6 days gestation where complaints often urinate. In labor, there is a gap that is not done IMD after the baby is born, the puerperium no complaints and complications experienced. During the postpartum period 32 days the mother has decided to use the IUD KB. In the management of midwifery care for newborns there is a gap that is not done IMD immediately after the baby is born because the mother still feels tired during the delivery process. At the neonates visit there was no gap where it was done according to schedule and weighed every time a visit was made.

The results of the study concluded that there were some gaps between theory and practice in the application of midwifery care. Every individual is unique so the care provided is also adjusted to the patient's condition.

Keywords : Pregnancy, Childbirth, BBL