

**ASUHAN KEBIDANAN KOMPREHENSIF PADA PEREMPUAN “KA”  
DI PMB “NT” DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS KUBUTAMBAHAN I  
TAHUN 2019  
ABSTRAK**

Kehamilan, persalinan, nifas, dan bayi baru lahir merupakan proses fisiologis, namun dalam prosesnya terdapat kemungkinan suatu keadaan yang dapat mengancam jiwa ibu dan bayi bahkan dapat menyebabkan kematian. 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 dalam bentuk studi kasus yang menggunakan pendekatan manajemen kebidanan 7 langkah varney dan didokumentasikan dalam bentuk SOAP. Sampel yang digunakan sebanyak 1 sampel yaitu Perempuan “KA” di Wilayah Kerja Puskesmas Kubutambahan I. Hasil penelitian ini diperoleh diagnosis perempuan “KA” umur 19 tahun G1P0A0 umur kehamilan 38 Minggu 5 Hari. Pada asuhan kehamilan, persalinan, dan nifas ibu dan bayi mengalami kondisi yang fisiologis. Pada masa nifas terdapat kesenjangan antara teori dan praktek ibu meminta pulang setelah 7 jam post partum, namun keadaan ibu baik- baik saja tidak terjadi keluhan. Kunjungan Nifas (KF) dan Kunjungan Neonatus (KN) dilakukan sesuai dengan teori. Dan setelah 42 hari ibu menstruasi hari ke – 4 ibu langsung datang kebidan untuk menggunakan KB suntik 3 bulan.

**Kata kunci : asuhan kebidanan kehamilan, persalinan, nifas**

**COMPREHENSIVE MIDWIFERY CARE FOR "KA" WOMEN  
IN "NT" PMB IN KUBUTAMBAHAN I PUSKESMAS WORKING AREA  
IN 2019**

**ABSTRACT**

Pregnancy, childbirth, childbirth, and newborns are physiological processes, but in the process there is a possibility that a situation that can threaten the lives of mothers and infants can even cause death. Solutions 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 in the form of a case study using a 7Nstep varney midwifery management approach and documented in SOAP format. The sample used was 1 sample, namely the "KA" Woman in the Work Area of the Kubutambah I Public Health Center. The results of this study obtained a diagnosis of a 19 years old G1P0A0 "KA" woman gestational age 38 Weeks 5 Days. In the care of pregnancy, childbirth, and childbirth, mothers and babies experience physiological conditions. During childbirth there is a gap between theory and practice of mothers asking to go home after 7 hours post partum, but the mother's condition is fine, no complaints occurred. Postpartum visits (KF) and Neonate Visits (KN) are carried out according to theory. And after 42 days of menstruation the 4th day the mother immediately came to the office to use 3 month injection contraception device (KB).

**Keywords: pregnancy midwifery care, childbirth, childbirth**