

**ASUHAN KEBIDANAN KOMPREHENSIF PADA PEREMPUAN “AS” DI  
BPM “LM” WILAYAH KERJA PUSKESMAS SAWAN 1 KABUPATEN  
BULELENG TAHUN 2019**

**Oleh**

**Luh Ari Astuti, NIM 1606091048**

**Jurusan Kebidanan**

**ABSTRAK**

Kehamilan merupakan masa dimulainya konsepsi sampai lahirnya janin. Kehamilan melibatkan perubahan fisik maupun emosional dari ibu. Meskipun merupakan proses fisiologis namun beberapa kasus kehamilan dapat menjadi beresiko baik terhadap ibu maupun bayi yang dikandungnya, karena ibu hamil pada mulanya normal dan dapat beresiko tinggi untuk terjadinya komplikasi kehamilan. 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 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 AS di Wilayah Kerja Puskesmas Sawan 1.

Hasil penelitian ini diperoleh diagnosis Perempuan AS usia 23 tahun G1P0A0 usia kehamilan 38 minggu 1 hari fisiologis, persalinan kala 2 selama 20 menit dan penulisan partograf lengkap, bayi lahir tangis kuat, gerak aktif tidak terdapat masalah pada bayi dan masa nifas fisiologis. Selama kehamilan kebutuhan ibu akan standar pemeriksaan 10T tidak terpenuhi yaitu pada trimester I tidak dilakukan pemeriksaan laboratorium lengkap. Pada persalinan tidak didapatkan kesenjangan, dan IMD dilakukan 30 menit setelah bayi lahir, dilakukan pemeriksaan antropometri lengkap, pada masa nifas 6 minggu post partum dilakukan lebih awal dan pada bayi baru lahir tidak terdapat kesenjangan pada KN 2 dan KN 3 dimana sudah dilakukan sesuai jadwal.

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

Kata Kunci : Kehamilan, Persalinan, Nifas

**COMPREHENSIVE MIDWIFERY CARE FOR "US" WOMEN IN THE  
"LM" BPM SAWAN 1 COMMUNITY HEALTH CENTER, BULELENG  
REGENCY IN 2019**

**By**

**Luh Ari Astuti, NIM 1606091048**

**ABSTRACT**

Pregnancy is the period from which conception begins until the fetus is born. Pregnancy involves physical and emotional changes from the mother. Although it is a physiological process, some pregnancy cases can be risky for both the mother and the baby, because pregnant women are initially normal and can be at high risk for complications of pregnancy. 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 childbirth.

The writing of this Final Project Report is in the form of a case study that uses Varney's 7 step obstetrics management approach and is documented in SOAP format. The sample used was 1 sample, namely US Women in the Work Area of Sawan Health Center 1.

The results of this study obtained a diagnosis of US women aged 23 years G1P0A0 gestational age 38 weeks 1 physiological day, second stage of labor for 20 minutes and complete partograph writing, babies born strong tears, active motion there are no problems in the baby and the physiological puerperium. During pregnancy the mother's need for a 10T examination standard is not fulfilled ie in the first trimester no complete laboratory examination is performed. There were no gaps in labor, and IMD was performed 30 minutes after the baby was born, a complete anthropometric examination was performed, at the postnatal period 6 weeks post partum was done earlier and in newborns there were no gaps in KN 2 and KN 3 where it was done according to schedule.

The results of the study concluded that there was a gap between theory and practice in the application of midwifery care, namely in the care process. Every individual is unique so the care provided is also adjusted to the patient's condition.

**Keywords:** Pregnancy, Childbirth, Postpartum