

**Asuhan Kebidanan Komprehensif Pada Perempuan “JH” di PMB “MY”
Wilayah Kerja Puskesmas Sukasada I Tahun 2023**

Luh Putu Indah Cantika
Universitas Pendidikan Ganesha
indah.cantika@undiksha.ac.id

ABSTRAK

Kehamilan merupakan suatu proses yang normal dan alamiah dimana dimulai dari konsepsi sampai dengan lahirnya bayi. Setiap kehamilan tidak selalu berjalan dengan normal, pada kehamilan trimester III terkadang terdapat beberapa masalah yang umum dialami oleh ibu hamil yaitu ketidaknyamanan. Salah satu ketidaknyamanan yang sering muncul adalah sering kencing. Sering kencing merupakan suatu hal yang fisiologis terjadi pada ibu hamil, namun demikian masalah ini harus tetap diperhatikan dengan cara melakukan asuhan secara komprehensif kepada ibu hamil trimester III. Berdasarkan data register di PMB “MY” Bulan September sampai November tahun 2022 terdapat kunjungan ibu hamil sebanyak 63 orang ibu hamil yang memiliki keluhan sering kencing sebanyak 12 orang (40%) ibu hamil. Apabila sering kencing tidak ditangani dapat menimbulkan efek samping pada organ reproduksi dan dapat berpengaruh pada janin. Jenis penelitian yang akan digunakan dalam penyusunan laporan tugas akhir adalah jenis penelitian deskriptif dengan pendekatan studi kasus. Subyek yang diasuh adalah perempuan “JH” dengan UK 37 minggu 2 hari memiliki keluhan sering kencing, dan kehamilan resiko rendah. Asuhan yang diberikan KIE mengenai penyebab dan cara mengatasi keluhan yang dialami. Selama kehamilan trimester III, persalinan, hingga nifas tidak ditemukan komplikasi. Proses kala I, II, III berlangsung normal dan dilakukan pemantauan kala IV hingga 2 jam post partum. Asuhan pada masa nifas dimulai dari nifas 1 hari, nifas 5 hari dan nifas 14 hari. Bayi perempuan “JH” lahir dengan *vigerous baby*. Dilakukan penatalaksanaan yaitu memberikan vitamin K dan Hb0 serta dilakukan pemeriksaan fisik. Diharapkan kedepannya tenaga kesehatan bidan mampu melakukan asuhan sayang ibu sesuai dengan konsep teori yang ada.

Kata Kunci: Kehamilan, Kencing, Komprehensif

Comprehensive Midwifery Care for "JH" Women at PMB "MY" Working Area of Sukasada I Health Center in 2023

Luh Putu Indah Cantika
Universitas Pendidikan Ganesha
indah.cantika@undiksha.ac.id

ABSTRACT

Pregnancy is a normal and natural process which starts from conception to the birth of the baby. Every pregnancy does not always run normally, in the third trimester of pregnancy there are sometimes some problems that are commonly experienced by pregnant women, namely discomfort. One of the discomfort that often arises is frequent urination. Frequent urination is a physiological thing that occurs in pregnant women, however, this problem must still be considered by providing comprehensive care for pregnant women in the third trimester. Based on register data at PMB "MY" from September to November 2022 there were 63 pregnant women visiting who had frequent urination complaints, 12 people (40%) pregnant women. If frequent urination is not treated, it can cause side effects on the reproductive organs and can affect the fetus. The type of research that will be used in preparing the final report is a descriptive research type with a case study approach. The subject being cared for was a woman "JH" with UK 37 weeks 2 days who had complaints of frequent urination and a low-risk pregnancy. Care given by KIE regarding the causes and ways to deal with the complaints experienced. During the third trimester of pregnancy, childbirth, until the puerperium there were no complications. The process of stages I, II, III takes place normally and is monitored for stages IV up to 2 hours post partum. Care during the postpartum period starts from 1 day postpartum, 5 days postpartum and 14 days postpartum. Baby girl "JH" was born vigerous baby. Management is carried out, namely giving vitamin K and Hb0 and carrying out a physical examination. It is hoped that in the future midwifery health workers will be able to carry out maternal care in accordance with existing theoretical concepts.

Keywords: pregnancy, Frequent Urinary , Comprehensive