

ASUHAN KEBIDANAN KOMPREHENSIF PADA PEREMPUAN “KA” DI
PMB MY WILAYAH KERJA PUSKESMAS SUKESADA I TAHUN 2020

*Comprehensive Midwifery Care For “KA” Women In PMB Of “MY” Sukasada I
Public Health Worling Area 2020*

Ni Kadek Ayu Dwiana Mega Putri
D3 Kebidanan Universitas Pendidikan Ganesha
Email: dwianamp@gmail.com

ABSTRAK

Berdasarkan hasil deteksi dini yang dilakukan oleh tenaga kesehatan kepada ibu hamil, pada kehamilan TM III masih terdapat ibu hamil dengan kehamilan resiko tinggi antara lain terdapat ibu hamil pertama pada umur ≤ 16 tahun. Metode penelitian yang digunakan dalam pelaksanaan asuhan ini adalah penelitian deskriptif dan dengan pendekatan studi kasus. Tujuan dari asuhan yaitu untuk memberikan asuhan kebidanan komprehensif pada perempuan “KA” di PMB MY wilayah kerja Puskesmas Sukasada I tahun 2020. Data diambil dengan teknik wawancara, observasi dan dari dokumentasi. Subyek pada asuhan ini adalah perempuan “KA” dengan usia kehamilan 39 minggu 5 hari. Hasil dari penelitian yang telah berlangsung yaitu ibu hamil dengan umur kehamilan 39 minggu 5 hari yang memasuki kehamilan trimester ketiga akhir merasa keluhan yang lazim terjadi pada kehamilan. Saat proses persalinan ibu dalam batas normal dan terdapat lastrasi pada perineun ibu serta bayi lahir dengan gerak katif, tangis kuat dan jenis kelamin laki-laki. Masa nifas dimulai dari 6 jam hingga 42 hari pasca melahirkan dan didapatkan normal dan ibu rutin kontrol ke pelayanan kesehatan serta ibu sudah memutuskan untuk menggunakan kontrasepsi sederhana yaitu kondom. Kunjungan ulang neonatus dilakukan yaitu pada bayi usia 8 jam sampai 28 hari. Simpulan penelitian yang telah dilaksanakan tidak ada kelainan atau berjalannya secara fisiologis selama proses asuhan komprehensif tersebut mulai dari masa kehamilan, persalinan, nifas dan bayi baru lahir.

Kata kunci : komprehensif, kehamilan, ibu.

ABSTRACT

Based on the results of early detection conducted by health workers to pregnant women, in TM III pregnancy there are still pregnant women with high-risk pregnancies including the first pregnant mother at the age of ≤ 16 years. The research method used in the implementation of this care is descriptive research and with a case study approach. The aim of care is to provide comprehensive midwifery care to women "KA" in PMB MY Sukasada I Puskesmas I 2020 working area. Data were collected by interview, observation and from documentation. The subjects in this care are "KA" women with a gestational age of 39 weeks 5 days. The results of the ongoing research are pregnant women with gestational age 39 weeks 5 days who are entering the final third trimester of pregnancy feeling complaints that are common in pregnancy. When the process of childbirth is within normal limits and there is lastration in the perineum of the mother and the baby is born with cative motion, strong tears and male sex. The postpartum period starts from 6 hours to 42 days after delivery and is found to be normal and the mother routinely controls health services and the mother has decided to use a simple contraceptive that is a condom. Neonatal return visits were performed on infants aged 8 hours to 28 days. Conclusions of the research that has been carried out there are no abnormalities or walk physiologically during the comprehensive care process starting from the mass of pregnancy, childbirth, puerperium and newborns.

Keywords: comprehensive, pregnancy, mother.