

## **Abstrak**

**Asuhan Kebidanan Komprehensif Pada Perempuan “J” Di PMB “SD”**

**Di Wilayah Kerja Puskesmas Sukasada I**

**Tahun 2020**

Kehamilan adalah suatu keadaan yang istimewa bagi seorang wanita sebagai calon ibu, karena pada masa kehamilan akan terjadi perubahan fisik yang mempengaruhi kehidupannya. Seperti masih ditemukan ibu hamil yang mengalami kehamilan resiko tinggi yang dapat membahayakan kehamilan , persalinan, bayi baru lahir, dan mempengaruhi proses nifas , sebanyak 31 orang ibu hamil dengan resiko tinggi,namun pada penelitian ini peneliti hanya menggunakan subjek penelitian ibu hamil dengan kehamilan fisiologis sehingga mampu melaksanakan asuhan kebidanan komprehensif pada Perempuan “J” di PMB “SD” Wilayah Kerja Puskesmas Sukasada I Tahun 2020. Jenis penelitian yang digunakan dalam penyusunan laporan ini adalah penelitian *deskriptif* dengan pendekatan studi kasus dimana penelitian ini menggambarkan asuhan secara komprehensif pada perempuan “J” G2P1A0 UK 38 minggu 5 hari sampai dengan proses persalinan, bayi baru lahir, masa nifas sampai memutuskan menggunakan alat kontrasepsi. Dalam studi kasus ini berlokasi di PMB “SD” Wilayah Kerja Puskesmas Sukasada I. Dimana data yang diambil secara langsung dan tidak langsung dari objek penelitian oleh peneliti perorangan maupun organisasi (Notoadmojo, 2013). Pada pengkajian Data Subjektif yang diperoleh dari Perempuan “J” melakukan pemeriksaan (12-05-2020) kehamilan sebanyak 1 kali yaitu pada UK 39 minggu , pada umur kehamilan 39 minggu data subjektif yang dapat dikaji melalui media social yaitu Pr “ J” berusia 27 tahun. Hal ini sesuai dengan teori menurut Rochjati (2003) menyatakan bahwa ibu yang berusia  $\leq 16$  tahun atau lebih dari  $\geq 35$  tahun termasuk kategori kehamilan resiko tinggi. Pada pengkajian data subjektif kala I tanggal 18 Mei 2020, Ibu datang ke PMB “SD” pukul 22.00 ibu mengeluh sakit perut semakin keras dan ada pengeluran cairan merembes dari jalan lahir Pada pengkajian data subjektif kala II, ibu mengatakan sakit pada perut bagian bawah yang menjalar sampai ke pinggang semakin sering dan bertambah kuat, ada dorongan meneran seperti ingin BAB , pada pukul 00.45 bayi lahir , tangis kuat, gerak aktif , BB 3300 gram, PB 49 cm. Sesudah penulis melaksanakan asuhan kebidanan pada ibu hamil, bersalin, nifas, dan bayi baru lahir di PMB “SD” Pada data subyektif ditemukan keluhan bahwa ibu mengalami nyeri punggung namun hal tersebut sudah teratasi. Analisa pada ibu hamil, persalinan dan sampai nifas merupakan analisa data yang fisiologis tidak terdapat penyulit maupun

komplikasi yang dialami ibu sejak hamil, persalinan dan sampai nifas ibu menggunakan kb suntik 3 bulan setelah 42.

Kata Kunci : kehamilan, kehamilan resiko tinggi, komprehensif



## **Abstract**

Comprehensive Midwifery Care for "J" Women in "SD" PMB

In the Work Area of Sukasada Health Center I

2020

Pregnancy is a special condition for a woman as a prospective mother, because during pregnancy there will be physical changes that affect her life. As is still found pregnant women who experience high risk pregnancies that can endanger pregnancy, childbirth, newborns, and affect the puerperal process, as many as 31 pregnant women with high risk, but in this study the researchers only used research subjects of pregnant women with physiological pregnancy so able to carry out comprehensive midwifery care for Women "J" in PMB "SD" Work Area of Sukasada I Health Center in 2020. The type of research used in the preparation of this report is a descriptive study with a case study approach where this research describes comprehensive care for women "J" G2P1A0 UK 38 weeks 5 days until delivery, newborns, childbirth until deciding to use contraception. In this case study, it is located in PMB "SD" Sukasada Public Health Center I. Where the data is taken directly and indirectly from the object of research by individual researchers and organizations (Notoadmojo, 2013). In the assessment of Subjective Data obtained from Women "J" conduct examination (12-05-2020) pregnancy as much as 1 time in the UK 39 weeks, at 39 weeks gestation subjective data that can be assessed through social media namely Pr "J" aged 27 year. This is consistent with the theory according to Rochjati (2003) states that mothers aged  $\leq 16$  years or more than  $\geq 35$  years are included in the high risk pregnancy category. In the subjective assessment of the first time on May 18, 2020, my mother came to the PMB "SD" at 22.00, she complained of stomach pain getting harder and there was a drainage of fluid seeping from the birth canal. In the subjective review of the second phase, the mother said pain in the lower abdomen that spread up to the waist more often and grow stronger, there is a push like you want to defecate, at 00:45 the baby is born, strong tears, active motion, BB 3300 grams, PB 49 cm. After the authors carried out midwifery care for pregnant women, childbirth, childbirth, and newborns in PMB "SD" In subjective data found complaints that mothers experience back pain but it has been resolved. Analysis on pregnant women, childbirth and until the puerperium is an analysis of physiological data that there are no complications or complications experienced by mothers since pregnancy, childbirth and until the puerperium mothers using injection injections 3 months after 42.

Keywords: pregnancy, high risk pregnancy, comprehensif