

ABSTRAK

Asuhan kebidanan Komprehensif pada Perempuan “LG” di PMB “SS” Wilayah Kerja Puskesmas Buleleng I Tahun 2020
Oleh: Komang Sri Adnyani

Adanya masalah yang tidak dapat dideteksi se secara dini akibat tidak melakukan pemeriksaan secara rutin dapat menyebabkan komplikasi bahkan dapat mengakibatkan kematian ibu dan janin, maka dari itu perlu melakukan COC (Continuity Of Care). Tujuan dari penelitian ini adalah memberikan asuhan yang berkesinambungan pada Pr. ”LG” dari masa hamil sampai dengan menggunakan alat kontrasepsi. Asuhan kebidanan ini dimulai sejak tanggal 12 Mei 2020 pada UK Pr.”LG” 36 Minggu 6 Hari sampai dengan tanggal 22 Juli 2020 Pr.”LG” nifas 28 hari. Pada kehamilan dilakukan pemeriksaan oleh peneliti sebanyak 1 kali, Pr.”LG” melahirkan bayi laki-laki secara spontan belakang kepala pada tanggal 21 Mei 2020 pada pukul 09.45 wita. Pada masa nifas berjalan dengan fisiologis tanpa adanya penyulit dan Bayi dalam keadaan sehat. pada masa nifas 28 hari Pr. ”LG” memutuskan untuk menggunakan KB suntik 3 Bulan serta bayi sudah mendapat imunisasi BCG.

Kata Kunci : Kehamilan, Persalinan, Bayi Baru Lahir, Nifas.

ABSTRACT

Comprehensive midwifery care for "LG" women in the "SS" PMB of the Buleleng I Puskesmas I 2020

Problems that cannot be detected early due to not doing routine checks can cause complications and can even result in maternal and fetal death, and therefore need to do COC (Continuity of Care). The purpose of this study is to provide continuous care for Pr. ”LG” from pregnancy to using contraception. This midwifery care began on May 12, 2020 at UK Pr. ”LG” 36 Sunday 6 Days until July 22, 2020 Pr. ”LG” postpartum 28 days. During pregnancy, there was one examination by the researcher, Pr. ”LG” gave birth to a baby boy spontaneously behind the head on May 21, 2020 at 9:45 a.m. During the puerperal period walks physiologically without any complications and the baby is in good health. during the postpartum period 28 days Pr. ”LG” decided to use 3-month injection KB and the baby had received BCG immunization.

Keywords: Pregnancy, Childbirth, Newborn, Postpartum.