

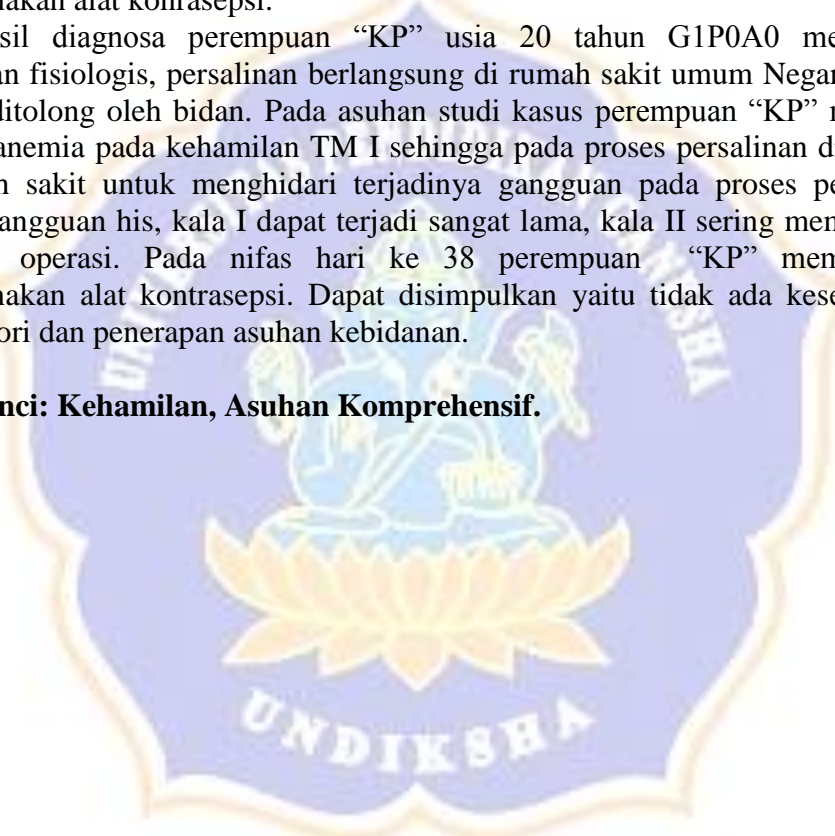
ABSTRAK

Wanita akan mengalami suatu proses yang dinamakan kehamilan, persalinan, nifas, melahirkan bayi atau bayi baru lahir dan merencanakan KB untuk menjaga jarak kehamilan yang dilalui oleh seorang wanita. Anemia merupakan penurunan kapasitas darah dalam membawa oksigen yang disebabkan oleh penurunan jumlah sel darah merah atau berkurangnya konsentrasi hemoglobin dalam sirkulasi darah.

Tujuan laporan tugas akhir dalam bentuk studi kasus yang menggunakan pendekatan manajemen kebidanan 7 langkah varney dan didokumentasikan dengan SOAP. Asuhan yang diberikan pada perempuan “KP” mulai dari kehamilan, persalinan, nifas, bayi baru lahir dan sampai ibu memutuskan menggunakan alat kontrasepsi.

Hasil diagnosa perempuan “KP” usia 20 tahun G1P0A0 merupakan kehamilan fisiologis, persalinan berlangsung di rumah sakit umum Negara secara normal ditolong oleh bidan. Pada asuhan studi kasus perempuan “KP” memiliki riwayat anemia pada kehamilan TM I sehingga pada proses persalinan dilakukan di rumah sakit untuk menghindari terjadinya gangguan pada proses persalinan seperti gangguan his, kala I dapat terjadi sangat lama, kala II sering memerlukan tindakan operasi. Pada nifas hari ke 38 perempuan “KP” memutuskan menggunakan alat kontrasepsi. Dapat disimpulkan yaitu tidak ada kesenjangan antara teori dan penerapan asuhan kebidanan.

Kata kunci: Kehamilan, Asuhan Komprehensif.



ABSTRACT

Women will experience a process called pregnancy, childbirth, puerperal, giving birth to a baby or newborn and planning birth control to keep the distance of the pregnancy traversed by a woman. Anemia is a decrease in the capacity of blood to carry oxygen caused by a decrease in the number of red blood cells or a reduction in the concentration of hemoglobin in the blood circulation.

The purpose of the final assignment report is in the form of a case study that uses the varney 7 step midwifery management approach and is documented with SOAP. The care given to "KP" women starts from pregnancy, relationship, childbirth, newborn babies and until the mother decides to use a contraceptive device.

The diagnosis of a 20-year-old female "KP" G1P0A0 is a physiological pregnancy, delivery takes place in a state public hospital normally assisted by a midwife. In the care of a case study of women "KP" has a history of anemia in TM I pregnancy so that the delivery process is done in the hospital to avoid the occurrence of problems in the delivery process such as his disruption, when it can occur very long, the second stage often requires surgery. On the 38th day postpartum women "KP" decided to use contraception. It can be concluded that there is no gap between theory and the application of midwifery care.

Keywords: *Pregnancy, Comprehensive Care.*

