

**ASUHAN KEBIDANAN KOMPREHENSIF PADA NY. S UMUR 24 TAHUN
DENGAN ANEMIA RINGAN DAN KEKURANGAN ENERGI KRONIK
(KEK) DI TPMB TITIN KUSUMAHNINGRUM
KABUPATEN CIAMIS¹**

Annisa Tsania Rizqiyani² Neli Sunarni³ Sri Utami Asmarani⁴

INTISARI

Secara nasional penyebab AKI paling tinggi adalah perdarahan. Sementara anemia dan Kekurangan Energi Kronis (KEK) pada ibu hamil menjadi penyebab utama terjadinya perdarahan. Anemia dan KEK pada ibu hamil adalah suatu keadaan risiko yang berpengaruh terhadap angka kematian ibu. Menurut data Dinas Kesehatan Kabupaten Ciamis pada Januari-Maret 2022, jumlah ibu hamil sebanyak 4.734 dengan prevalensi anemia sebanyak 10,7% dan prevalensi ibu hamil KEK sebanyak 9,7% dari jumlah kehamilan. Menurut data di TPMB dari bulan Januari-Maret 2022 dari 23 ibu hamil, kehamilan dengan anemia sebanyak 30,4%, dan kehamilan dengan Kekurangan Energi Kronik (KEK) sebanyak 13,0%. Dampak anemia dan KEK diantaranya pada ibu terjadi perdarahan dan infeksi, pada bayi dapat menyebabkan IUGR, BBLR dan Asfiksia. Upaya yang dilakukan untuk menurunkan dan mengatasi kasus anemia dan KEK adalah dengan melakukan asuhan kebidanan komprehensif. Asuhan kebidanan komprehensif merupakan asuhan kebidanan yang diberikan secara berkelanjutan dan menyeluruh dari mulai hamil, bersalin, bayi baru lahir, sampai nifas. Tujuan penyusunan Laporan Tugas Akhir ini untuk melaksanakan asuhan kebidanan komprehensif pada Ny. S umur 24 tahun melalui pendekatan manajemen kebidanan 7 langkah Varney dan mendokumentasikan dalam bentuk SOAP. Asuhan ini dilaksanakan di TPMB Titin Kusumahningrum Kabupaten Ciamis dan Rumah Pasien pada tanggal 14 Maret-12 April 2022. Dari hasil penyusunan laporan tugas akhir ini mendapatkan gambaran pengalaman nyata dalam pembuatan asuhan kebidanan pada ibu dengan anemia ringan dan kekurangan energi kronik (KEK). Kesimpulan dari hasil pelaksanaan asuhan kebidanan pada Ny. S dengan anemia ringan dan kekurangan energi kronik (KEK) di TPMB Titin Kusumahningrum Kabupaten Ciamis dilaksanakan cukup baik dan sesuai dengan kewenangan bidan.

Kata Kunci : Asuhan Kebidanan Komprehensif, Anemia Ringan, Kekurangan

Energi Kronik (KEK)

Kepustakaan : 63 buku, 9 jurnal (2010-2022)

Halaman : i-xiii, 154 halaman, 12 lampiran

¹Judul Penulisan Ilmiah ²Mahasiswa STIKes Muhammadiyah Ciamis ³Dosen STIKes Muhammadiyah Ciamis ⁴Dosen STIKes Muhammadiyah Ciamis

**COMPREHENSIVE MIDWIFE CARE TO NY. S 24 YEARS OLD WITH
MILD ANEMIA AND CHRONIC ENERGY DEFICIENCY (KEK) AT
TPMB TITIN KUSUMAHNINGRUM
CIAMIS DISTRICT¹**

Annisa Tsania Rizqiyani² Neli Sunarni³ Sri Utami Asmarani⁴

ABSTRACT

Nationally, the highest cause of AKI is bleeding. While anemia and Chronic Energy Deficiency (KEK) in pregnant women are the main causes of bleeding. Anemia and CED in pregnant women are risk conditions that affect maternal mortality. According to data from the Ciamis District Health Office in January-March 2022, the number of pregnant women was 4,734 with a prevalence of anemia of 10.7% and the prevalence of KEK pregnant women as much as 9.7% of the total number of pregnancies. According to data from the TPMB from January-March 2022 from 23 pregnant women, 30.4% of pregnant women with anemia, and 13.0% of pregnancies with Chronic Energy Deficiency (KEK). The impact of anemia and KEK includes bleeding and infection in the mother, in infants it can cause IUGR, BBLR and Asfiksia. Efforts to reduce and overcome cases of anemia and KEK are to carry out comprehensive midwifery care. Comprehensive midwifery care is obstetric care that is provided continuously and thoroughly from pregnancy, childbirth, newborns, to puerperium. The purpose of preparing this Final Project Report is to carry out comprehensive midwifery care for Mrs. S 24 years old through Varney's 7-step obstetric management approach and documenting in the form of SOAP. This care was carried out at the TPMB Titin Kusumahningrum, Ciamis Regency and the Patient's Home on March 14-12 April 2022. From the results of the preparation of this final project report, you get an overview of real experiences in making midwifery care for mothers with mild anemia and chronic energy deficiency (KEK). The conclusion from the results of the implementation of midwifery care to Ny. S with mild anemia and chronic energy deficiency (KEK) in TPMB Titin Kusumahningrum Ciamis Regency is well implemented and in accordance with the authority of the midwife.

- Keywords : Comprehensive Midwifery Care, Mild Anemia, Chronic Energy Deficiency (KEK)
Literature : 63 books, 9 journals (2010-2022)
Page : i-xiii, 154 pages, 12 attachments

¹Title of Scientific Writing ²Student of STIKes Muhammadiyah Ciamis ³Lecturer of STIKes Muhammadiyah Ciamis ⁴Lecturer of STIKes Muhammadiyah Ciamis