

POLITEKNIK KESEHATAN KEMENTERIAN KESEHATAN BANDUNG
PROGRAM STUDI D III KEBIDANAN BANDUNG
TUGAS AKHIR, 2020

YUNAENI KRISTIANINGRUM
P17324117015

ASUHAN KEBIDANAN KOMPREHENSIF PADA NY. N DENGAN ANEMIA RINGAN DAN PENERAPAN PEMBERIAN SARI KACANG HIJAU DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS HAURWANGI KABUPATEN CIANJUR TAHUN 2020

V BAB + 187 Halaman + 6 Lampiran

ABSTRAK

Asuhan kebidanan yang berkualitas yaitu asuhan yang dilakukan secara berkesinambungan atau komprehensif. Prevalensi Anemia pada tahun 2011, di dunia, 38,2% di Asia 39,3% Proporsi anemia pada ibu hamil di tahun 2018 sebesar 48,9. Sebanyak 84,6% anemia pada ibu hamil terjadi pada kelompok umur 15-24 tahun. Angka kejadian anemia di Jawa Barat pada tahun 2013 yaitu sebesar 31,7%. Tujuan pada kasus ini yaitu melakukan asuhan kebidanan secara komprehensif pada Ny.N dengan anemia ringan dan penerapan konsumsi sari kacang hijau di Wilayah Kerja Puskesmas Haurwangi Kabupaten Cianjur 2020 sesuai standar pelayanan kebidanan pada kehamilan, persalinan, nifas dan bayi baru lahir dengan penerapan pemberian sari kacang hijau.

Tugas akhir ini berbentuk laporan kasus. Asuhan komprehensif ini berlokasi di wilayah kerja Puskesmas Haurwangi Kabupaten Cianjur dan dilaksanakan pada bulan Februari sampai dengan April 2020. Subjek dalam laporan kasus ini adalah Ny. N, ibu hamil dengan usia kehamilan 31-32 minggu hingga nifas 6 minggu.

Selama kehamilan Ny. N mengalami masalah anemia. Dalam menangani anemia, Ny.N diberikan sari kacang hijau yang dikonsumsi setiap 2 hari sekali. Terdapat peningkatan kadar Hb setelah dilakukan evaluasi 2 minggu setelah mengkonsumsi sari kacang hijau ini sebesar 0,5 mg. Asuhan pada persalinan berlangsung normal, pada masa nifas diketemuan ibu merasa cemas terhadap luka jahitan perineum, namun hal tersebut sudah teratas saat nifas hari ke 9 dengan diberikannya KIE dan dukungan emosional dan pada bayi baru lahir diketemukan masalah bayi belum dapat menyusu pada awal persalinan dan bayi sering tertidur, namun hal tersebut dapat teratas dengan KIE jam tidur bayi dan intensitas serta cara ibu menyusui.

Asuhan Komprehensif pada Ny.N cukup efektif dalam meningkatkan kadar Hb dengan penerapan konsumsi sari kacang hijau.

Kata Kunci : Anemia, sari kacang hijau, Asuhan komprehensif
Daftar Pustaka: 56 sumber, 20 buku dan 36 jurnal (2009-2020)

**BANDUNG HEALTH POLYTECHNIC MINISTRY OF HEALTH
BANDUNG MIDWIFERY OF STUDY PROGRAM
SCIENTIFIC PAPER, 2020**

**YUNAENI KRISTIANINGRUM
P17324117015**

**COMPREHENSIVE MIDWIFERY CARE OF MRS. N WITH MILD ANEMIA AND
GREEN BEEN EXTRACT APPLICATION IN THE WORKING AREA OF HAURWANGI,
CIANJUR REGENCY 2020
V CAPTER, 187 Pages, 6 Attachments**

ABSTRACT

Quality midwifery care is care that is carried out continuously or comprehensively. The prevalence of anemia in 2011, in the world, 38.2% in Asia 39.3% The proportion of anemia in pregnant women in 2018 was 48.9. As many as 84.6% of anemia in pregnant women occurs in the age group of 15-24 years. The incidence of anemia in West Java in 2013 was 31.7%. The purpose of this case is to carry out comprehensive midwifery care for Mrs. N with mild anemia and the application of consumption of green bean extract in the Haurwangi Public Health Center in Cianjur 2020 according to the standards of obstetric services in pregnancy, childbirth, childbirth and newborns with the application of bean extract green.

This final project method is in the form of a case study. This comprehensive care is located in the work area of the Haurwangi Public Health Center in Cianjur Regency and is carried out from February to April 2020. The subject in this case report is Mrs. N, pregnant women with a gestational age of 31-32 weeks until the puerperium 6 weeks.

During pregnancy Mrs.N experienced anemia problems. In dealing with anemia, Mrs.N is given green bean extract which is consumed every 2 days. There is an increase in Hb levels after an evaluation of 2 weeks after consuming this green bean extract by 0.5 mg. Care in labor takes place normally, in the postpartum period it is found that the mother is anxious about the perineal suture wound, but this has been resolved at the postnatal day 9 with the provision of IEC and emotional support, and in the newborn baby is found to have a problem the baby cannot suckle at the beginning of labor and the baby often fall asleep, but this can be overcome by KIE baby sleep hours and the intensity and manner of breastfeeding mothers.

Comprehensive care in Mrs.N is quite effective in increasing Hb levels from the application of green bean juice consumption.

Keywords : Anemia, Green Bean Extract, Continuity of Care

Bibliography : 56 sources, 20 book and 36 a journal (2009-2020)