

**POLITEKNIK KESEHATAN KEMENTERIAN KESEHATAN BANDUNG
PROGRAM STUDI D-III KEBIDANAN BANDUNG
LAPORAN TUGAS AKHIR, MEI 2022**

**SHIFA WILANDHA SUSETYO
P17324119060**

**ASUHAN KEBIDANAN KOMPREHENSIF PADA NY.M DENGAN
ANEMIA RINGAN DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS CILAKU
KABUPATEN CIANJUR TAHUN 2022**

ABSTRAK

XIII + V BAB + 209 Halaman + 1 Bagan + 5 Tabel + 4 Lampiran

Asuhan kebidanan komprehensif adalah serangkaian kegiatan pelayanan yang berkelanjutan dan menyeluruh mulai dari kehamilan, persalinan, nifas, pelayanan bayi baru lahir serta pelayanan keluarga berencana. Anemia dalam kehamilan jika konsentrasi Hb ibu hamil dibawah 11 g/dl. Anemia dalam kehamilan dapat terjadi karena hipervolemia, yaitu bertambahnya plasma sehingga terjadi pengenceran darah. Studi kasus ini bertujuan untuk dapat melakukan asuhan kebidanan komprehensif dengan anemia ringan.

Jenis laporan tugas akhir ini adalah studi kasus menggunakan manajemen asuhan kebidanan komprehensif subjeknya adalah ibu hamil usia kehamilan 39 minggu yang diberikan asuhan mulai dari kehamilan sampai dengan nifas beserta bayi baru lahirnya.

Hasil yang didapatkan dalam pemberian asuhan kebidanan didapatkan selama masa kehamilan terdapat penyulit yaitu anemia ringan (10,8 g/dl) dan diberikan intervensi pemberian tablet Fe 2x60 mg. Selama asuhan persalinan tidak ditemukan masalah ataupun penyulit dan tidak ditemukan kesenjangan, dalam masa postpartum terdapat masalah bendungan ASI dan dapat teratasi setelah dilakukannya perawatan payudara. Perkembangan bayi baru lahir, neonatus sampai bayi usia 42 hari berjalan fisiologis

Beberapa masalah dapat tertangani melalui asuhan yang diberikan, bidan sebagai tenaga kesehatan diharapkan selalu melakukan peningkatan pada kualitas pelayanan serta memberikan pelayanan asuhan sesuai standar pelayanan yang berlaku. Terdapat kesenjangan yaitu tidak dilakukan pemeriksaan hb saat kontak pertama serta pemberian dosis tablet fe tidak sesuai dengan dosis yang dianjurkan, pada asuhan bayi baru lahir juga dilakukan penghisapan lendir menggunakan delee dengan keadaan umum bayi baik. Terdapat ketidaksesuaian dalam pemulangan pasien (6 jam).

Kata kunci : Asuhan komprehensif, anemia, tablet fe
Daftar Pustaka : 86 daftar Pustaka (2004-2021)

**POLITECHNIC OF HEALTH MINISTRY BANDUNG
MIDWIFERY DIPLOMA PROGRAM
SCIENTIFIC PAPER, MAY 2022**

**SHIFA WILANDHA SUSETYO
P17324119060**

**COMPREHENSIVE MIDWIFERY CARE ON MRS. M WITH MILD ANEMIA
IN WORKING AREA OF PUSKESMAS CILAKU IN CIANJUR REGENCY ON
2022**

ABSTRACT

XIII + V Chapter + 209 pages + 1 Chart + 5 Tables + 4 Attachment

Continuity of midwifery care (CoC) is one of midwifery care that's given by the midwife during antenatal care, intranatal care, postnatal care, newborn phase and contraception. This case study is in purpose to know continuity of care for woman with mild anemia. Anemia during pregnancy is defined as hemoglobin concentration (Hb) below 11 gr/dl.

The method used in the preparation of this final report is a case study continuous care using midwifery care management, the subject is a pregnant woman at 39 weeks pregnancy who is given care from pregnancy to postpartum and neonates phases..

The results in midwifery care management in antenatal care there was mild anemia (10,8 g/dl) was given an intervention by consuming Fe tablets 2x60mg and gain adequate nutrition. Mother's condition and fetal well-being during childbirth are in good condition. During postpartum period Mrs.M was given breastcare management to relief breast engorgement. Development of newborn conditions, neonates to 42 days old infant run physiologically

Some problems can be handled. Midwives as health care provider are expected to always improve the quality of services according to applicable service standards. There are discrepancy the HB examination was not carried out at the first contact, the dosage of Fe tablets was not in accordance with the recommended dose, in neonatal care suctioning of mucus was also carried out using Delee with the general condition of the fetal well being in good condition. There is a discrepancy in the early discharge the patient (6 hours).

Keyword : Continuity of midwifery care, Anemia, Fe tablet

Reference : 86 literatures (2004-2021)