

**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
POLITEKNIK KESEHATAN RIAU
PROGRAM STUDI D III KEBIDANAN**

**LAPORAN TUGAS AKHIR, MEI 2024
WAN SAFIRA PUTRI HALIZA**

**ASUHAN KEBIDANAN KOMPREHENSIF PADA NY. R
DI PMB LILIS SUGIANTI KOTA PEKANBARU**

xii, 140 Halaman, 10 Tabel, 9 Lampiran

ABSTRAK

Asuhan kebidanan *Continuity of Midwifery Care* (CoMC) merupakan sebuah metode asuhan dengan memberikan pelayanan secara menyeluruh dan berkelanjutan kepada pasien/klien. Laporan ini bertujuan untuk memberikan asuhan kebidanan secara komprehensif dari kehamilan trimester III, bersalin, nifas, KB, dan neonatus dengan menggunakan pendekatan manajemen kebidanan pada Ny. R di PMB Lilis Sugianti Kota Pekanbaru. Asuhan kebidanan ini dilakukan pada bulan Oktober 2023 sampai dengan Januari 2024. Asuhan masa kehamilan dilakukan sebanyak 4 kali, mendampingi persalinan, nifas 4 kali dan neonatus 3 kali kunjungan. Ketidaknyamanan yang dialami Ny. R pada trimester III yaitu nyeri pinggang yang diatasi dengan perbaiki posisi tidur, juga senam hamil. Persalinan berlangsung pada usia kehamilan 40 minggu dan pertolongan persalinan sesuai dengan standar APN. Bayi lahir spontan JK: Perempuan, BB: 3.200 gram, PB: 50 cm, pengeluaran darah \pm 150 cc, kontraksi baik, plasenta lahir lengkap dengan laserasi jalan lahir derajat II. Pada nifas berlangsung normal, asuhan yang diberikan yaitu mobilisasi dini, personal hygiene dan senam nifas, dan konseling KB, ibu memutuskan menggunakan KB suntik 3 bulan. Masa neonatus berlangsung normal, asuhan yang diberikan pijat bayi. Bayi Ny. R diberikan ASI saja dan rutin dilakukan pijat bayi, sehingga pada usia 9 hari terjadi peningkatan berat badan bayi sebesar 100 gram dari 3200 gram saat lahir menjadi 3300 gram. Tenaga kesehatan khususnya bidan dapat mempertahankan dalam melakukan asuhan kebidanan secara berkesinambungan dan berkelanjutan berdasarkan *evidence based*.

Kata Kunci : Asuhan kebidanan, komprehensif, kehamilan, persalinan,

nifas, neonatus

Referensi : 49 Referensi (2012-2023)

**MINISTRY OF HEALTH OF THE REPUBLIC OF INDONESIA
RIAU HEALTH POLYTECHNIC
STUDY PROGRAM D III MIDWIFERY**

**FINAL PROJECT REPORT, MAY 2024
WAN SAFIRA PUTRI HALIZA**

**COMPREHENSIVE MIDWIFERY CARE IN MRS. R
AT PMB LILIS SUGIANTI, PEKANBARU CITY**

xii, 140 Pages , 10 Tables , 9 Appendice

ABSTRACT

Continuity of Midwifery Care (CoMC) is a method of care by providing comprehensive and continuous services to patients/clients. This report aims to provide comprehensive obstetric care from the third trimester of pregnancy, childbirth, postpartum, family planning, and neonates by using an obstetric management approach to Mrs. R at PMB Lilis Sugianti, Pekanbaru City. This midwifery care will be carried out from October 2023 to January 2024. Pregnancy care is carried out 4 times, accompanying childbirth, postpartum 4 times and neonates 3 visits. The discomfort experienced by Mrs. R in the third trimester was low back pain which was overcome by improving her sleeping position, as well as pregnancy exercises. Labor takes place at 40 weeks gestation and assisted delivery is in accordance with APN standards. Spontaneously born baby JK: Female, BB: 3,200 grams, PB: 50 cm, blood output \pm 150 cc, good contractions, placenta born complete with a road laceration birth path of the second degree. In postpartum proceeding normally, the care provided was early mobilization, personal hygiene and postpartum exercises, and birth control counseling, the mother decided to use injectable birth control for 3 months. The neonatal period takes place normally, the care provided by the baby massage. Mrs. R's baby is given breast milk only and routinely massages the baby, so that at the age of 9 days there is an increase in the baby's weight by 100 grams from 3200 grams at birth to 3300 grams. Health workers, especially midwives, can maintain in carrying out midwifery care in a continuous and sustainable manner based on *evidence-based*.

Keywords: obstetric care, comprehensive, pregnancy, childbirth, postpartum, neonate

References : 49 References (2012-2023)

