

**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA  
POLITEKNIK KESEHATAN RIAU  
PROGRAM STUDI DIII KEBIDANAN**

**LAPORAN TUGAS AKHIR, 16 MEI 2023  
DHEA ANNISA ZULFA**

**ASUHAN KEBIDANAN KOMPREHENSIF PADA NY. Y DI PMB ROSITA  
KOTA PEKANBARU TAHUN 2023  
xi, ± 155 Halaman, 11 Tabel, 12 Lampiran**

---

**ABSTRAK**

Upaya pencegahan dan penanganan komplikasi dalam kehamilan, persalinan, nifas, dan neonatus dalam menurunkan kematian ibu diantaranya adalah dengan mengoptimalkan peran bidan dalam melakukan asuhan kebidanan melalui metode *Continuity of Midwifery Care (CoMC)*. Studi kasus ini bertujuan untuk memberikan asuhan kebidanan pada Ny. Y dari masa kehamilan trimester III, persalinan, nifas, dan neonatus di PMB Rosita Kota Pekanbaru dan kunjungan rumah. Kontak pertama dengan Ny. Y G<sub>3</sub>P<sub>2</sub>A<sub>0</sub>H<sub>2</sub> dilakukan pada usia kehamilan 31 minggu selanjutnya dilakukan 4 kali kunjungan kehamilan, persalinan, 4 kali pada masa nifas, serta 3 kunjungan neonatus. Selama kehamilan ditemukan keluhan ketidaknyamanan *Braxton Hicks* dan sering BAK. Asuhan yang diberikan antara lain mandi air hangat dan masase serta menganjurkan ibu untuk mengurangi minum sebelum tidur agar frekuensi berkemih berkurang dan ketidaknyaman ibu dapat diatasi. Persalinan dilakukan dengan melakukan kolaborasi dan rujukan ke rumah sakit untuk dilakukan *sectio caesarea* atas indikasi ketuban pecah dini dan partus tak maju. Bayi lahir cukup bulan, jenis kelamin perempuan dengan BB 2800 gram dan PB 49 cm. Selama masa nifas tidak ditemukan masalah dan komplikasi, dilakukan perawatan luka SC dan perawatan payudara. Hasil konseling KB ibu memutuskan akan menggunakan metode kontrasepsi jenis suntik progesterin. Asuhan yang diberikan selama masa neonatus adalah asuhan rutin dan ditambah dengan pijat bayi. Pada usia 11 hari, bayi Ny. Y mengalami peningkatan berat badan sebanyak 200 gram dari berat badan lahir 2800 gram menjadi 3000 gram. Pada akhir asuhan, bayi dalam keadaan sehat dan tetap diberikan ASI saja. Bidan diharapkan dapat meningkatkan dan mempertahankan asuhan kebidanan sesuai dengan kebutuhan pasien berdasarkan *evidence based* dengan pendekatan manajemen kebidanan.

**Kata Kunci : Asuhan Kebidanan, Komprehensif, Kehamilan, Persalinan, Nifas,  
Neonatus**

Referensi : 47 Referensi (2012-2022)

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

**FINAL PROJECT REPORT, 16 MAY 2023  
DHEA ANNISA ZULFA**

**COMPREHENSIVE MIDWIFERY CARE FOR NY. Y AT PMB ROSITA  
PEKANBARU CITY IN 2023  
xi, ± 155 Page, 11 Table, 12 Attachment**

---

**ABSTRACT**

Efforts to prevent and treat complications in pregnancy, childbirth, postpartum, and neonates in reducing maternal mortality include optimizing the role of midwives in providing midwifery care through the Continuity of Midwifery Care (CoMC) method. This case study aims to provide midwifery care to Mrs. Y from the third trimester of pregnancy, childbirth, postpartum, neonates at PMB Rosita Pekanbaru City and home visits. First contact with Mrs. Y G3P2A0H2 was carried out at 31 weeks of gestation, four visits during pregnancy, delivery, four times during the puerperium, and three trips to the neonate. During pregnancy, complaints of Braxton Hicks discomfort and frequent urination were found. The care provided includes warm baths and massage and advice from the mother to reduce drinking before going to bed so that the frequency of urination is diminished and the mother's discomfort can be overcome. Delivery is carried out by collaborating and referral to the hospital for sectio caesarea for indications of premature rupture of membranes and non-progressive labor. The baby was born at full term, female, weighing 2800 grams and a length of 49 cm. There were no problems or complications during the postpartum period, and SC wound care and breast care were performed. From the results of family planning counseling, the mother decided to use the progestin injection method of contraception. The maintenance provided during the neonatal period is routine and is supplemented by baby massage. At 11 days old, baby Mrs. Y experienced a weight increase of 200 grams from a birth weight of 2800 grams to 3000 grams. At the end of care, the baby is healthy and only given breast milk. Midwives are expected to improve and maintain midwifery care according to patient needs based on an evidence-based midwifery management approach.

***Keywords: Midwifery Care, Comprehensive, Pregnancy, Childbirth, Postpartum, Neonates***

***References: 47 References (2012-2022)***