

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

**LAPORAN TUGAS AKHIR, APRIL 2020**

**NIA AUDINA**

**ASUHAN KEBIDANAN KOMPREHENSIF PADA NY. S DI KLINIK  
PRATAMA BAKTI PEKANBARU TAHUN 2020**

**±164Halaman, 7 Tabel, 16 Lampiran**

---

---

**ABSTRAK**

Salah satu upaya dalam pencegahan dan penanganan komplikasi dalam kehamilan, persalinan, nifas dan neonatus adalah dengan asuhan *continuity of Midwifery care (CoMC)*. Tujuan asuhan kebidanan ini memberikan asuhan berkesinambungan mulai dari kehamilan, bersalin, nifas, KB dan neonatus. Asuhan berkesinambungan dilakukan sejak tanggal 20 November 2019 sampai 13 Januari 2020 di Klinik Pratama Bakti dan dirumah ibu. Kunjungan hamil 3 kali, bersalin 1 kali, kunjungan nifas 3 kali, neonatus 3 kali. Ibu hamil G3P2A0H2 keluham sakit pinggang dan diberikan asuhan senam hamil, setelah diberikan asuhan keluhan dapat teratasi. Asuhan persalinan sesuai dengan APN, teknik pengurangi rasa nyeri, manghadirkan pendamping, melakukan pernafasan, melakukan masasse punggung dan terdapat luka laserasi derajat 2. Pada saat persalinan normal bayi lahir dengan BB 3700 gr dengan jenis kelamin laki-laki. Masa nifas P3A0H3 dengan keluhan yang ditemukan ASI belum lancar dan nyeri pada bekas luka jahitan perineum, dapat diatasi dengan memberikan pendidikan kesehatan tentang cara pijat oksitosin setiap hari sebanyak 1 kali, perawatan pada luka perineum untuk mengatasi rasa nyeri yang dirasakan, dan memberikan pengetahuan tentang KB sehingga ibu menggunakan KB suntik 3 bulan. Asuhan pada neonatus dengan masalah penurunan berat badan bayi secara fisiologis sebesar 1,35 % maka dilakukan pijat bayi. Berat badan bayi meningkat menjadi 3750 gr dari BB lahir 3700 gr. Disarankan kepada ibu nifas agar melakukan pijat bayi dapat meningkatkan berat badan bayi dan dapat melakukan asuhan secara menyeluruh dan berkesinambungan mulai dari hamil, bersalin, nifas, dan neonatus.

**Kata Kunci : Komprehensif, Kehamilan, Persalinan, Nifas, KB, dan Neonatus**

**Daftar bacaan : 25 (2007-2018)**

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

**FINAL PROJECT REPORT, APRIL 2020**

**NIA AUDINA**

**COMPREHENSIVE MIDWIFERY CARE TO Mrs. S DI KLINIK  
PRATAMA BAKTI PEKANBARU, 2020**

**± 164 Pages, 7 Tables, 16 Appendices**

---

---

**ABSTRACT**

One of the measures in the prevention and management of complication in pregnancy of complications in pregnancy, childbirth, postnatal and neonatal is with continuity of midwifery care (CoMC) The aim of midwifery care is to provide continuous care starting from pregnancy, childbirth, family planning and neonatal. Continuous care is carried out from November 20, 2019 to January 13, 2020 at Klinik Pratam Bakti and at home mothers. 3 times pregnant visit, 1 time delivery, 3 times postpartum visit, 3 times neonates. Pregnant woman G3 P2 A0 H2 complaints of back pain and given care pregnancy exercises, after giving care complaints can be resolved. Childbirth care according to the APN, pain reduction techniques, presenting a companion, breathing, back massaging and there is a laceration of birth canal derajat 2. At the time of normal childbirth a baby born with BB 3700 gr with male sex. Puerperium P3A0H3 with complaints found that breast milk has not been smooth and painful on the perineal suture scar, can be overcome by providing health education about oxytocin massage each time as much as 1 times, treatment of perineal wound to overcome the pain felt, and provide knowledge about family planning so that mothers use 3-month injectable birth control. Care for neonatal with physiological weight loss problems of 1,35 % then massage the baby, baby's weight increased to 3750 gr from BB born 3700 gr. Baby massage aims to increase the weight of babies. Advised to midwives and other health professionals can do the care thoroughly and continuously ranging from pregnant, maternity, nifas, and neonatal.

**Keywords : Comprehensive, Pregnancy, Childbirth, Post Partum, Birth Control and Neonatal**

**References : 25 References (2007-2018).**