

**Universitas Ngudi Waluyo
Program Studi DIII Kebidanan, Fakultas Kesehatan
Karya Tulis Ilmiah, Agustus 2021
Rinawati
043201009**

**ASUHAN KEBIDANAN KOMPREHENSIF PADA NY. "Y" USIA 29
TAHUN DI KLINIK PRATAMA ISTIKA KECAMATAN PRINGAPUS
KABUPATEN SEMARANG**

(Xx + 301 Halaman + 2 Bagan + 30 Tabel + 9 Gambar + 3 Lampiran)

ABSTRAK

Latar Belakang: Proses Kehamilan, Persalinan, dan Nifas merupakan proses fisiologis, prosesnya sering ditemukan keadaan patologis yang kemudian menyebabkan peningkatan AKI dan AKB. Angka Kematian Ibu (AKI) di Kabupaten Semarang pada tahun 2018 mencapai 51,47 per 100.000 kelahiran Hidup (7 kasus) pada tahun 2019 meningkat menjadi 70,7 per 100.000 kelahiran Hidup (10 kasus). Angka Kematian Bayi (AKB) tahun 2018 Sebesar 7,42 per 1000 kelahiran hidup (102 kasus) dan AKB tahun 2019 meningkat sebesar 7,60 per 1000 kelahiran hidup (105 kasus).

Tujuan Penelitian : Melakukan asuhan kebidanan komprehensif dengan menggunakan pendekatan manajemen kebidanan.

Metode: Metode yang digunakan yaitu studi penelaahan kasus (Case Study), dengan mengambil kasus ibu hamil trimester III dengan usia kehamilan minimal 28 minggu.

Hasil: Asuhan Kebidanan Komprehensif yang diberikan pada kasus Ny. Y setelah dilakukan pengkajian sampai Evaluasi dari kehamilan, bersalin, nifas, dan bayi baru lahir atau neonatus sejak tanggal 10 Juni 2021 sampai 15 Juli 2021. Evaluasi hasil Ny. Y selama kehamilan tidak ditemukan kelainan dan komplikasi. Ny. Y menjalani persalinan dengan normal dan ditemukan adanya kesenjangan dalam penggunaan APD yang kurang lengkap. Pada asuhan masa nifas tidak ditemukan adanya keluhan dan komplikasi. Asuhan pada bayi baru lahir Ny. Y berjenis kelamin perempuan tidak ditemukan adanya kelainan cacat bawaan serta tanda bahaya.

Simpulan: Setelah dilakukan asuhan kebidanan secara komprehensif tidak terdapat kesenjangan antara teori dan fakta pada pelaksanaan asuhan yaitu pada masa kehamilan, dan nifas. Akan tetapi terdapat kesenjangan antara teori dan fakta pada pelaksanaan yaitu dalam penggunaan APD yang tidak lengkap pada saat persalinan serta suntik Hb 0 yang dilakukan setelah bayi lahir 17 jam.

Kata Kunci: Asuhan kebidanan komprehensif, Kehamilan, Persalinan, Nifas, Bayi baru lahir.

Ngudi Waluyo University

**Study Program of DIII Midwifery, Faculty of health
Scientific Writing, August 2021**

**Rinawati
043201009**

**COMPREHENSIVE MIDWIFE CARE IN NY. “Y” AGE 29 YEARS OLD
AT PRATAMA ISTIKA CLINIC, PRINGAPUS DISTRICT, SEMARANG
REGENCY.**

(Xx + 301 Pages + 2 Charts + 30 Tables + 9 Images + 3 Attachment)

ABSTRACT

Background : The process of Pregnancy, Childbirth, and Postpartum is a physiological process, the process is often found in pathological conditions which then lead to an increase in AKI and IMR. The Maternal Mortality Rate (MMR) in Semarang Regency in 2018 reached 51.47 per 100,000 live births (7 cases) in 2019 increasing to 70.7 per 100,000 live births (10 cases). The Infant Mortality Rate (IMR) in 2018 was 7.42 per 1000 live births (102 cases) and the IMR in 2019 increased by 7.60 per 1000 live births (105 cases).

Research Purposes : To provide comprehensive midwifery care using a midwifery management approach..

Methods : The method used is a case study, taking the case of pregnant women in the third trimester with a minimum gestational age of 28 weeks.

Results : Comprehensive Midwifery Care provided in the case of Mrs. Y after the assessment is carried out until the evaluation of pregnancy, childbirth, postpartum, and newborns or neonates from June 10, 2021 to July 15, 2021. Evaluation of results Mrs. Y during pregnancy no abnormalities and complications were found. Mrs. S had a normal delivery and found a gap in the use of incomplete PPE. In postpartum care, there were no complaints and complications. Care for the newborn Mrs. Y is female, there are no congenital defects and danger signs.

Conclusion : After comprehensive midwifery care has been carried out, there is no gap between theory and facts in the implementation of care, namely during pregnancy and postpartum. However, there is a gap between theory and facts in the implementation, namely in the use of incomplete PPE at the time of delivery and Hb 0 injections which are carried out after the baby is born 17 hours.

Keywords : Comprehensive midwifery care, Pregnancy, Childbirth, Postpartum, Newborn baby.