

**POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES BANDUNG
PRODI KEBIDANAN BOGOR LAPORAN TUGAS AKHIR, MEI 2023**

Ervina

NIM P17324220017

**Asuhan Kebidanan Antenatal pada NY Q dengan Ketidaknyamanan Fisiologis Trimester II dan Risiko Sangat Tinggi di Puskesmas Caringin
BAB VI, 71 Halaman, 6 Lampiran**

ABSTRAK

Kehamilan adalah suatu kondisi dimana seorang wanita memiliki embrio atau janin di dalam rahimnya. Lamanya kehamilan normal adalah 280 hari sejak hari pertama haid terakhir. Kehamilan risiko tinggi merupakan suatu kondisi yang dapat mempengaruhi kondisi ibu dan janin. Pada umumnya 80-90% kehamilan akan berlangsung normal, hanya 10-12% kehamilan yang disertai komplikasi atau berkembang menjadi kehamilan patologis. Berdasarkan data di Puskesmas Caringin pada bulan Januari sampai Maret 2023 terdapat 339 ibu hamil fisiologis (29,7%). Sementara itu, terdapat 69 (20,3%) ibu hamil yang mengalami kehamilan fisiologis risiko tinggi dengan ibu yang terlalu tua >36 tahun, banyak anak >4, melahirkan secara SC, gagal hamil, tekanan darah tinggi. Tujuan Laporan Tugas Akhir ini adalah untuk melaksanakan asuhan kebidanan antenatal pada Ny. Q dengan resiko sangat tinggi di Puskesmas Caringin.

Metode Laporan Tugas Akhir ini menggunakan laporan kasus dengan pendekatan manajemen kebidanan dan pendokumentasian dalam bentuk SOAP (Subjektif, Objektif, Analisa, Penatalaksanaan). Sedangkan teknik pengumpulan data diperoleh melalui wawancara, observasi, pemeriksaan fisik, studi dokumentasi, dan studi literatur.

Hasil pengkajian data subjektif didapatkan Ny Q usia 36 tahun G4P2A1 gravida 23 minggu mengeluh pusing, kesemutan, dan sering BAK dan riwayat kehamilan yang ke 4 dan pernah abortus, riwayat SC 2 kali, dan usia terlalu tua. Data Objektif yang didapatkan keadaan umum ibu baik, tekanan darah 120/80 MmHg, nadi 82x/menit, Suhu 36,5 °C, respirasi 22x/menit, konjuntiva merah muda, terdapat luka bekas operasi, TFU 1 jari dibawah pusat teraba ballotemen. Analisa yang didapatkan yaitu Ny.Q usia 36 tahun gravida 23 minggu dengan risiko sangat tinggi. Asuhan yang diberikan yaitu Sesuai dengan SOP Puskesmas caringin dengan asuhan 10 T dan memberikan penanganan sesuai masalah pada ibu, dan dianjurkan bersalin di RS.

Kesimpulan dari asuhan yang dilakukan pada Ny. Q selama 3 minggu didapatkan hasil ibu dan janin dalam keadaan baik serta tidak mengalami komplikasi. Saran untuk Puskesmas di harapkan dapat mengaplikasikan standar asuhan pelayanan terbaru yaitu menggunakan pemeriksaan 14T. saran yang diberikan kepada keluarga di harapkan ibu dan keluarga memahami berbagai macam konseling yang telah diberikan dan mengikuti anjuran bidan untuk bersalin di RS untuk menguurangi resiko yang tidak diinginkan.

KATA KUNCI : antenatal, asuhan kebidanan, ketidaknyamanan fisiologis, resiko tinggi

Pustaka : 2009-2023

**MINISTRY OF HEALTH POLYTECHNIC BOGOR MIDWIFERY STUDY
PROGRAM, MAY 2023**

Ervina
NIM P17324220017

**ANTENATAL MIDWIFE CARE AT NY.Q
WITH TRIMESTER DISCOMFORT AND
VERY HIGH RISK AT CARINGIN PUSKESMAS
6 CHAPTERS, 71 Pages, 6 Attachments.**

ABSTRACT

Pregnancy is a condition in which a woman has an embryo or fetus in her womb. The normal duration of pregnancy is 280 days which are counted from the first day of the last menstruation. In general, 80-90% of pregnancies will take place normally, only 10-12% of pregnancies are accompanied by complications or develop into pathological pregnancies. Based on data from January to March 2023, there were 339 physiologically pregnant women (29.7%). Meanwhile, 69 pregnant women (20.3%) experienced physiological pregnancies with high risk. The aim of the authors of this report is to obtain an overview of the care of Mrs Q aged 36 years G4P2A1 gravida 23 weeks with very high risk at the Caringin Health Center. The reported case studied was midwifery care for Mrs Q with very high risk.

This Final Project Report method uses a case report with a midwifery management approach and documentation in the form of SOAP (Subjective, Objective, Analysis, Management). While data collection techniques were obtained through interviews, observation, physical examination, documentation studies, and literature studies.

The results of the subjective data assessment showed Mrs. Q, 36 years old G4P2a1 gravida 23 weeks, complained of dizziness, tingling, and frequent urination. The objective data obtained were that the mother's general condition was good, blood pressure 120/80 mmHg, pulse 82x/minute, temperature 36.5 °C, respiration 22x/minute, pink conjunctiva, there was a surgical scar, TFU 1 finger below the ballotemen palpable center. The analysis obtained was Mrs. Q aged 36 years gravida 23 weeks with very high risk. The care provided is in accordance with the SOP for caring for the health center with 10 T care and providing treatment according to problems in the mother, and it is recommended to give birth at the hospital.

The conclusion of the care given to Mrs. Q for 3 weeks showed that the mother and fetus were in good condition and had no complications. Suggestions for Puskesmas are expected to be able to apply the latest service care standards, namely using the 14T examination. The advice given to the family is that it is hoped that the mother and family will understand the various types of counseling that have been given and follow the midwife's recommendations for giving birth at the hospital to reduce unwanted risks.

**KEY WORDS: antenatal, midwifery care, physiological discomfort, high risk
References :2009-2023**