

**ASUHAN KEBIDANAN *CONTINUITY OF CARE* (COC) PADA  
Ny. F G2P1A0 USIA KEHAMILAN 39 MINGGU DI  
PUSKESMAS SUKOWONO**

***CONTINUITY OF CARE* (COC)**



**Oleh :**

**Siti Rahmatila  
NIM. 23106027**

**PRODI PENDIDIKAN PROFESI BIDAN PROGRAM PROFESI  
FAKULTAS ILMU KESEHATAN  
UNIVERSITAS dr. SOEBANDI  
JEMBER  
2024**

## LEMBAR PENGESAHAN

COC dengan judul "Asuhan Kebidanan Continuity Of Care (COC) Pada Ny.F G2P1A0 Usia Kehamilan 39 Minggu Di Puskesmas Sukowono " telah diperiksa dan dipertahankan dihadapan tim penguji. Pengesahan ini ditandatangani oleh tim penguji dan Program Studi Kebidanan Program Profesi Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas dr. Soebandi pada:

Nama : Siti Rahmatila

NIM : 23106027

Hari, Tanggal : Selasa, 30 Juli 2024

Tempat : Program Studi Kebidanan Program Profesi Universitas dr. Soebandi

Ketua Penguji

Yuni Handayani, S.ST., M.M., M.Kes

NIDN.0704068402

Penguji Anggota II

Ririn Handayani, S.ST., M.Keb

NIDN.0723088901

Penguji Anggota III

Tatik Elita A.Md., Keb

NIP.197103311991022002

Mengesahkan,

Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan

Universitas dr. Soebandi



Aj Nur Zannah, S.ST., M.Keb

NIDN. 0719128902

## SINOPSIS

Tila,Siti Rahma \*.Handayani, Ririn \*\*.Elita, Tatik \*\*\*,2024. Asuhan Kebidanan *Continuity Of Care* (COC) Pada Ny.F G2P1A0 Usia Kehamilan 39 Minggu di Puskesmas Sukowono. *Continuity Of Care* (COC). Program Studi Pendidikan Bidan Program Profesi Universitas dr. Soebandi.

*Continuity Of Care* adalah asuhan berkesinambungan yang ditujukan sejak masa kehamilan sampai dengan program keluarga berencana sebagai salah satu upaya menurunkan angka kematian ibu dan angka kematian bayi. Adapun tujuan dari asuhan berkesinambungan ini adalah memonitor kesehatan ibu sejak hamil hingga mengikuti program keluarga berencana untuk mencegah terjadinya komplikasi yang dapat mengancam kesehatan ibu yang tentunya akan berdampak pada kesehatan reproduksi seorang perempuan (Astuti, H. P., & Rumiyati, E, 2022). Ketuban pecah dini atau Premature Rupture of the Membranes (PROM) merupakan pecahnya selaput ketuban sebelum proses persalinan pada kehamilan cukup bulan (Winik et al., 2021). KPD di Indonesia berkisar 4,4 – 7,6% dari seluruh kehamilan. Angka kejadian KPD berkisar antara 3- 18% yang terjadi pada kehamilan preterm, sedangkan pada kehamilan aterm sekitar 8-10%. Sekitar 6,06% kehamilan di Kabupaten Jawa Timur mengakibatkan ketuban pecah dini, menurut data Badan Bantuan Pemerintah Jawa Timur (2022). Komplikasi KPD mengarah pada persalinan prematur (30-40%). Hal ini tentunya akan meningkatkan resiko prematuritas dan komplikasi perinatal serta neonatal, termasuk 1-2% kematian bayi. Penatalaksanaan KPD pada kehamilan preterm jika di puskesmas lakukan tindakan rujukan ke rumah sakit. Di rumah sakit, lakukan pemberian antibiotika, observasi di kamar bersalin menggunakan metode tirah baring, dan perawatan konservatif.

**Kata Kunci :** *Continuity Of Care*, Persalinan, Nifas, Neonatus, Keluarga Berencana, KPD

- |               |                                 |
|---------------|---------------------------------|
| *Penulis      | : Siti Rahmatila                |
| **Pembimbing  | : Ririn Handayani, S.ST., M.Keb |
| ***Pembimbing | : Tatik Elita A.Md.Keb          |

## SYNOPSIS

Tila , Siti Rahma \*. Handayani, Ririn \*\* .Elita , Tatik \*\*\*,202 4 . *Continuity Of Care* (COC) Midwifery Care For Mrs. F G2P1A0 39 Weeks Pregnancy at Sukowono Community Health Center. *Continuity Of Care* (COC). Midwife Education Study Program Professional Program University dr. Soebandi.

*Continuity Of Care* is continuous care aimed from the period of pregnancy through family planning programs as one of the menu efforts to reduce maternal mortality and infant mortality. The aim of this continuous care is to monitor the mother's health from pregnancy until participating in the family planning program to prevent complications that could threaten the mother's health which of course will have an impact on a woman's reproductive health (Astuti, H. P., & Rumiyati, E, 2022). Premature Rupture of the Membranes (PROM) is the rupture of the amniotic membranes before the birth process in a term pregnancy (Winik et al., 2021). PROM in Indonesia ranges from 4 ,4 – 7.6% of all pregnancies. The incidence of PROM ranges from 3-18% in preterm pregnancies, while in term pregnancies it is around 8-10%. Around 6.06% of pregnancies in East Java Regency result in premature rupture of membranes, according to data from the East Java Government Assistance Agency (2022). Complications of PROM lead to premature labor (30-40%). This of course will increase the risk of prematurity and perinatal and neonatal complications, including 1-2% of infant deaths. Management of PROM in preterm pregnancy if at the health center, take referral to hospital. In the hospital, administer antibiotics, observe in the delivery room using the bed rest method, and conservative treatment.

**Keywords:** *Continuity Of Care*, Childbirth, Postpartum, Neonates, Family Planning, PROM

- |                |                                 |
|----------------|---------------------------------|
| * Author       | : Siti Rahmatila                |
| ** Supervisor  | : Ririn Handayani, S.ST., M.Keb |
| *** Supervisor | : Tatik Elita, A.Md. Keb        |