

**ASUHAN KEBIDANAN PADA BAYI BARU LAHIR DENGAN  
IKTERUS NEONATORUM FISIOLOGIS DI BPM Y  
KAMPUNG BALI KOTA BENGKULU TAHUN 2020**

**LAPORAN TUGAS AKHIR**



**Oleh :**  
**MONICA BELLA SAPUTRI**  
**NPM : 1724260033DB**

**PROGRAM STUDI KEBIDANAN (DIII)  
FAKULTAS ILMU KESEHATAN(FIKES)  
UNIVERSITAS DEHASEN BENGKULU  
TAHUN 2020**

## **ABSTRAK**

### **ASUHAN KEBIDANAN PADA BAYI BARU LAHIR DENGAN IKTERUS NEONATORUM FISIOLOGIS DI BPM Y KAMPUNG BALI KOTA BENGKULU TAHUN 2020**

**Oleh :**

Monica Bella Saputri <sup>1)</sup>

Taufianie Rossita <sup>2)</sup>

Lezi Yovita Sari <sup>2)</sup>

Banyaknya angka kejadian neonatus yang mengalami ikterus neonatorum fisiologis pada tahun 2018 sebanyak 8 kasus dan tahun 2019 sebanyak 12 kasus menyebabkan alasan bagi penulis untuk mengangkat masalah ini dalam laporan kasus.

Laporan kasus ini adalah untuk mempeoreh pengetahuan dan pemahaman secara langsung pada klien dengan ikterus neonatorum fisiologis melalui pendekatan proses asuhan kebidanan secara konprehensif.

Dalam penyusunan laporan kasus ini menggunakan metode deskriptif yaitu dengan mengungkapkan fakta-fakta sesuai dengan data-data yang didapat.

Dari pengkajian yang dilakukan ditemukan diagnosa yaitu gangguan pemenuhan kebutuhan nutrisi berhubungan dengan refleks hisap dan menelan bayi lemah, bayi malas menyusu serta ASI masih sedikit yang keluar

Ikterus neonatorum merupakan salah satu penyebab kematian pada bayi baru lahir karena berbagai faktor. Untuk tempat penelitian diharapkan lebih meningkatkan profesionalisme dalam melaksanakan asuhan pada bayi agar dapat mempercepat proses penyembuhan khususnya pada bayi dengan ikterus neonatorum fisiologi dan mencegah terjadinya komplikasi.

#### **Kata kunci : Ikterus Neonatorum Fisiologi**

Keterangan :

1. Calon Ahli Madya Kebidanan
2. Pembimbing

## **ABSTRACT**

### **A MIDWIFERY CARE FOR NEWBORNS WITH PHYSIOLOGICAL NEONATORUM JAUNDICE AT BPM Y KAMPUNG BALI OF BENGKULU CITY 2020**

**By :**

Monica Bella Saputri <sup>1)</sup>

Taufianie Rossita <sup>2)</sup>

Lezi Yovita Sari <sup>2)</sup>

*The high incidence of neonates experiencing physiological neonatorum jaundice in 2018 was 8 cases and in 2019 as many as 12 cases led to reasons for the authors to raise this issue in the case reports. This case report is to obtain knowledge and understanding directly on clients with physiological neonatorum jaundice through a comprehensive midwifery care process approach. In preparing this case report using descriptive methods, namely by disclosing facts in accordance with the data obtained. From the study conducted, it was found that the diagnosis was a disturbance in fulfilling nutritional needs related to the suction reflex and swallowing weak babies, lazy babies to breastfeed and little milk that came out. Neonatorum jaundice is one of the causes of death in newborns due to various factors. For the research site, it is expected that more professionalism in carrying out care for infants can accelerate the healing process, especially in infants with physiological neonatorum jaundice and prevent complications.*

**Keywords:** *Physiological neonatorum jaundice*

*Information :*

1. Student
2. Supervisors