

**POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES BANDUNG PROGRAM  
STUDI KEBIDANAN BOGOR LAPORAN TUGAS AKHIR, APRIL 2022**

**Asy Syifa Aulia Nurul Rahmah**

**NIM: P17324219042**

**Asuhan Kebidanan Bayi Baru Lahir pada Ny. R usia 14 hari dengan**

**Miliaria Kristalina di Praktik Mandiri Bidan G Kota Bogor**

**VI BAB, 34 halaman, 5 lampiran, 4 Gambar**

## **ABSTRAK**

Neonatus atau bayi baru lahir adalah bayi yang lahir dari kehamilan 37 minggu sampai 42 minggu dan berat badan lahir 2500 gram sampai 4000 gram. Neonatus terjadi perubahan yang sangat besar dari kehidupan di dalam rahim dan diluar rahim. Masalah neonatus yang lazim terjadi diantaranya *miliaria*. *Miliaria* kondisi kelainan kulit dimana terjadinya penumpukan keringat yang disebabkan oleh retensi keringat yang masih tertutup sehingga menimbulkan keringat berlebihan dan dapat menimbulkan rasa tidak nyaman pada bayi yang terkena iritasi kulit, jika tidak ditangani dengan baik akan menimbulkan infeksi. Kejadian miliaria di Indonesia tahun 2018 memperlihatkan bahwa prevalensi masalah penyakit kulit yaitu 6,8%, setiap tahunnya ada 80% penduduk yang mengalami biang keringat *miliaria*, 65% salah satunya timbul pada bayi dan anak kecil. Tujuan penulisan laporan tugas akhir ini adalah agar penulis dapat mengetahui, memahami dan mampu memberikan asuhan pada By Ny. R usia 14 hari dengan Miliaria Kristalina.

Metode yang digunakan dalam pembuatan laporan ini adalah dengan pendekatan manajemen kebidanan dan Teknik pendokumentasian SOAP. Teknik pengumpulan data dalam laporan kasus ini dengan wawancara, pemeriksaan fisik, observasi, studi dokumentasi, dan studi literatur.

Data subjektif yang didapatkan yaitu terdapat bintik merah pada lipatan leher, tangan, kaki, dan dada sejak 2 hari yang lalu, bayi terkadang rewel. Data objektif, pemeriksaan tanda-tanda vital diperoleh yaitu suhu 36,7°C, denyut jantung 140x/menit, respirasi 45x/menit. Pada pemeriksaan fisik di lipatan leher, tangan, kaki dan dada terdapat bintik-bintik kemerahan pada kulit. Analisa yang dirumuskan adalah By Ny. R dengan Miliaria Kristalina.

Hasil yang didapatkan dari asuhan yang diberikan yaitu sesuai dengan kebutuhan bayi serta keluhan bayi dapat diatasi. Kepada orang tua By Ny. R disarankan agar menjaga kebersihan pada bayi.

**Kepustakaan:** 26 (2009-2021)

**Kata Kunci:** bayi, kelainan kulit, *miliaria*

# **HEALTH POLYTECHNIC MINISTRY OF MOH BANDUNG MIDWIFE STUDY PROGRAM BOGOR FINAL PROJECT REPORT, APRIL 2022**

**Asy Syifa Aulia Nurul Rahmah**

**NIM: P17324219042**

**Midwifery Care for Newborns baby Mrs. R aged 14 days with Miliaria**

**Crystallina at Independent Practice Midwife G Bogor City**

**VI BAB, 34 pages, 5 attachments, 4 picture**

## **ABSTRACT**

Neonates or newborns are babies born from 37 weeks to 42 weeks of gestation and birth weight from 2500 grams to 4000 grams. Neonates there is a very big change from life in the womb and outside the womb. Neonatal problems that commonly occur include *miliaria*. *Miliaria* is a condition of skin disorders where the accumulation of sweat caused by sweat retention is still closed, causing excessive sweating and can cause discomfort in babies with skin irritation, if not handled properly will cause infection. The incidence of miliaria in Indonesia in 2018 shows that the prevalence of skin disease problems is 6.8%, every ear 80% of the population suffers from prickly heat, 65% of which occurs in infants and young children. The purpose of writing this final report is so that the author can know, understand and be able to provide care to By Ny. R 14 days old with miliaria.

The method used in this report is the midwifery management approach and the SOAP documentation technique. Data collection techniques in this case report are interviews, physical examinations, observations, documentation studies, and literature studies.

Subjective data obtained that there are red spots on the folds of the neck, hands, feet, and chest since 2 days ago, the baby is sometimes fussy. Objective data, examination of vital signs obtained, namely temperature 36.7°C, heart rate 140x/minute, respiration 45x/minute. On physical examination in the folds of the neck, hands, feet and chest there are reddish spots on the skin. The analysis formulated is By Ny. R with billions.

The results obtained from the care provided are in accordance with the needs of the baby and the baby complaints can be overcome. To parents By Mrs. R is advised to keep the baby clean.

**Literature:** 26 (2009-2021)

**Keywords:** infant, skin disorders, *miliaria*