

## ABSTRAK

**Pendahuluan :** Asfiksia neonatal ialah gangguan dialami oleh bayi baru lahir, ditandai dengan ketidakmampuan menghirup udara langsung selama persalinan atau setelah lahir (1–5 menit postpartum). Berdasarkan data dari Puskesmas Simomulyo BBL yang mengalami asfiksia pada tahun 2022 tercatat sebanyak 22 kasus, pada tahun 2023 tercatat sebanyak 6 kasus, dan pada tahun 2024 tercatat sebanyak 2 kasus. Tujuan laporan kasus ini adalah mendeskripsikan gambaran asuhan kebidanan pada Bayi Baru Lahir dengan Asfiksia yang dilakukan pada By.Ny. A, Bayi Baru Lahir Aterm dengan Asfiksia Ringan. **Metode :** Data dikumpulkan dengan menggunakan teknik observasi, wawancara pada ibu klien, pengkajian fisik secara lengkap (*head to toe*), dan studi dokumentasi pada rekam medis dan buku KIA Ny. A. **Hasil dan Analisa :** Pendekatan pada laporan kasus manajemen asuhan kebidanan ini terdiri dari langkah SOAP yaitu : Pengumpulan data subjektif dan objektif, analisa data, dan penatalaksanaan. Setelah dilakukan langkah awal resusitasi dengan metode HAIKAP, asfiksia pada bayi teratasi. Selain itu, diberikan edukasi tentang Inisiasi Menyusui Dini (IMD), cara menjaga termoregulasi bayi, ASI ekslusif, cara menyusui yang tepat dan benar, cara merawat tali pusat, cara mencegah infeksi, dan tanda bahaya pada BBL. Bayi dalam keadaan stabil, ibu dan keluarga bersedia melakukan anjuran dan kunjungan ulang apabila terdapat keluhan pada bayinya. **Simpulan dan saran:** Bayi Baru Lahir dengan Asfiksia mendapatkan penanganan yang cepat dan tepat oleh kerja sama petugas kesehatan. Semua langkah ini dilakukan sesuai dengan kebutuhan klien, sehingga masalah klien dapat diatasi.

**Kata Kunci :** Bayi Baru Lahir, Asfiksia Ringan, Neonatorum, Resusitasi

## **ABSTRACT**

**Introduction :** Neonatal asphyxia is the failure to breathe spontaneously and regularly at birth or shortly after birth (first minute or fifth minute) in newborn. Based on data from Simomulyo Health Center, there were 22 cases of asphyxia in 2022, 6 cases in 2023, and 2 cases in 2024. The purpose of case report is to describe the description of midwifery care in Newborns with Asphyxia carried out on Mrs. A, an Aterm Newborn with Mild Asphyxia. **Method :** Data were collected using observation techniques, interviews with the client's mother, complete physical assessment (head to toe), and documentation studies on medical records and Mrs. A's maternal and child health book. **Result and Analyze :** The approach in this midwifery care management case report consists of SOAP steps, namely: Subjective and objective data collection, data analysis, and management. After the initial steps of resuscitation with the HAIKAP method, asphyxia in baby is resolved. In addition, education was provided on Early Breastfeeding Initiation (IMD), how to maintain infant thermoregulation, exclusive breastfeeding, proper and correct breastfeeding methods, how to care for the umbilical cord, how to prevent infection, and danger signs in newborn. The baby is stable, the mother and family are willing to do the recommendations and re-visit if there are complaints about the baby. **Discussion :** Newborn with asphyxia receive prompt and appropriate treatment by the cooperation of health workers. All these steps are done according to the patient's needs, so that the client's problem can be resolved.

**Keywords:** *Newborn, Mild Asphyxia, Neonatorum, Resuscitation*