

**FAKULTAS ILMU KESEHATAN
PROGRAM STUDI D-III KEBIDANAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH TASIKMALAYA
LTA, Juni 2020**

ABSTRAK

**RESA RESINTA
NIM E.19.154.01.009**

**PENERAPAN PERAWATAN TALI PUSAT BAYI BARU LAHIR
DENGAN METODE TOPIKAL ASI TERHADAP LAMA PELEPASAN
TALI PUSAT**

Di Indonesia angka kejadian infeksi tali pusat berkisar 24% hingga 34% pertahun. Perawatan tali pusat bertujuan untuk mencegah infeksi dan mempercepat pemisahan tali pusat dari perut bayi baru lahir. Tujuan asuhan ini untuk melaksanakan asuhan kebidanan pada bayi baru lahir dengan metode topical ASI untuk mempercepat pelepasan tali pusat. Populasi dalam asuhan ini adalah semua bayi baru lahir dalam periode bulan Maret-Mei di Puskesmas Karanganyar sebanyak 5 bayi baru lahir. Hasil asuhan dari 5 bayi baru lahir didapatkan 2 orang bayi baru lahir waktu pelepasan tali pusatnya selama 5 hari dan sebanyak 3 orang bayi baru lahir lama pelepasan tali pusatnya 4 hari, dengan rata-rata waktu pelepasan selama 4 hari. Disimpulkan penatalaksanaan asuhan kebidanan pada bayi baru lahir dengan metode topical ASI untuk mempercepat pelepasan tali pusat efektif dalam mempercepat pelepasan tali pusat. Hendaknya ibu yang memiliki bayi baru lahir dapat memberikan metode topikal ASI dalam melakukan perawatan pada tali pusat bayi baru lahir, sehingga waktu pelepasannya lebih cepat.

Kata Kunci : Topikal ASI, pelepasan tali pusat
Daftar Pustaka : 11 (2012-2021)

ACULTY OF HEALTH SCIENCE
STUDY D-III MIDWIFERY
UNIVERSITY OF MUHAMMADIYAH TASIKMALAYA
LTA, June 2022

ABSTRACT

RESA RESINTA

NIM.E.19.154.010.009

THE APPLICATION OF NEWBORN UMBILICAL CORD CARE WITH THE TOPICAL METHOD OF BREASTFEEDING ON THE LENGTH OF UMBILICAL CORD DETACHMENT

In Indonesia, the incidence of umbilical cord infection ranges from 24% to 34% per year. Umbilical cord care aims to prevent infection and accelerate the separation of the umbilical cord from the newborn's abdomen. The purpose of this care is to carry out midwifery care for newborns with the topical breastfeeding method to accelerate the release of the umbilical cord. The population in this care are all newborns in the period March-May at Karanganyar Health Center as many as 5 newborns. The results of care for 5 newborns obtained 2 newborns when the umbilical cord was released for 5 days and as many as 3 newborns it took 4 days to release the umbilical cord, with an average release time of 4 days. It was concluded that the management of midwifery care in newborns with the topical breastfeeding method to accelerate the release of the umbilical cord was effective in accelerating the release of the umbilical cord. Mothers who have newborns should be able to provide a topical method of breast milk in caring for the newborn's umbilical cord, so that the release time is faster.

Keyword : Topical ASI, release of umbilical cord

References : 11 (2012-2021)