

**Studi Kasus Asuhan Kebidanan Bayi Baru Lahir Dengan
Penatalaksanaan Pijat Bayi Untuk Mengurangi
Ikterus Fisiologis Terhadap Bayi Ny. A di
PMB Yenny Susanti Lampung Selatan**

Oleh :

Septa Imelfa

DIII Kebidanan Politeknik Kesehatan Tanjung Karang

RINGKASAN

Salah satu penyebab AKB (Angka Kematian Bayi) adalah ikterus yang dimana menurut beberapa penulis berkisar antara 50% pada bayi cukup bulan dan 75% pada bayi lahir kurang bulan. Guna mengatasi masalah pada bayi dengan ikterus derajat I, maka penulis tertarik melakukan penerapan pijat bayi untuk penangan pada bayi dengan ikterus fisiologis.

Tujuan umum dari penulisan ini adalah melakukan asuhan kebidanan dengan menggunakan pendekatan manajemen kebidanan pada bayi baru lahir terhadap bayi Ny. A dengan ikterus fisiologis. Asuhan yang diberikan yaitu dengan memberikan terapi pijat guna melancarkan metabolisme pencernaan pada bayi.

Manfaat dari studi kasus ini diharapkan dapat menambah wawasan serta dapat dijadikan refrensi penerapan asuhan kebidanan pada bayi baru lahir dengan ikterus fisiologis. Kemudia setelah dilakukan penatalaksanaan pijat bayi yang diberikan pada bayi Ny. A didapatkan hasil, bayi sudah tidak mengalami ikterus.

Bayi yang mengalami ikterus kemungkinan dikarenakan kurangnya asupan cairan pada bayi sehingga *breastfeeding* sangat diperlukan dan juga pijat bayi dikarenakan sistem pencernaan bayi yang belum baik berfungsi merangsang pencernaan, sehingga racun dalam tubuh dapat dengan mudah terurai melalui fases dan urine.

Kata Kunci	: Bayi ikterus, pijat bayi
Daftar Bacaan	: (2008-2019)

Midwifery Care Case Studies for Newborns With Management of Infant Massage to Reduce Physiological Jaundice Against Babies A onPMB Yenny Susanti South Lampung

By:

Septa Imelfa

DIII Midwifery of Tanjung Karang Health Polytechnic

ABSTRACT

One of the causes of IMR (Infant Mortality Rate) is jaundice, which according to some authors ranges from 50% in term infants and 75% in babies born less months. In order to overcome the problem in infants with jaundice in degree I, the authors are interested in applying the application of infant massage to handlers in infants with physiological jaundice.

The general purpose of this paper is to carry out midwifery care using the midwifery management approach in newborn babies to the baby Ny. A with physiological jaundice. Care provided is by providing massage therapy to facilitate digestive metabolism in infants.

The benefits of this case study are expected to add insight and can be used as references for the application of midwifery care to newborns with physiological jaundice. Then after the baby massage is given to the baby Ny. A results are obtained, the baby has no jaundice

Babies who experience jaundice may be due to a lack of fluid intake in the baby so breastfeeding is very necessary and also baby massage because the baby's digestive system that is not well functioning stimulates digestion, so toxins in the body can be easily broken down through phases and urine.

Keywords : Infant jaundice, baby massage

Reading List : (2008-2019)