

**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURING
PROGRAM STUDI DIII KEBIDANAN TANJUNGPURING
Laporan Tugas Akhir, Juli 2019**

Tika Yunita : 1615401033

**Studi kasus Pada Ibu Nifas Terhadap Ny. R P₁A₀ Dengan Bendungan ASI
DI PMB Siti Hajar, SST Lampung Selatan**

Xv+56 hal; 1 tabel, 6 gambar, 7 lampiran

ABSTRAK

Menurut data ASEAN tahun 2014 disimpulkan bahwa presentase cakupan kasus bendungan ASI pada ibu nifas tercatat 107.654 ibu nifas, pada tahun 2014 terdapat ibu nifas yang mengalami bendungan ASI sebanyak 95.698 orag, serta pada tahun 2015 ibu yang mengalami bendungan ASI sebanyak 76.543 orang. Hal ini disebabkan karena kesadaran masyarakat dalam mendorong peningkatan pemberian ASI masih relatif rendah.

Asuhan yang diberikan kepada ibu yaitu dengan mengajarkan ibu teknik perawatan payudara dengan cara mengompres payudara menggunakan air hangat dan air dingin, teknik menyusui yang benar, penggunaan bra yang tepat, dan pengeluaran ASI secara manual atau pompa payudara apabila payudara terasa penuh.

Metode penelitian yang digunakan adalah metode deskriptif dengan jenis penelitian studi kasus, teknik pengumpulan data menggunakan data primer dan sekunder. Pada analisa data penulis menggunakan prinsip asuhan kebidanan metode pendokumentasian SOAP.

Kesimpulan dan saran setelah dilakukannya tindakan asuhan kebidanan terhadap Ny. R yang mengalami bendungan ASI dengan teknik perawatan payudara pada ibu nifas yang mengalami bendungan ASI dapat teratasi pada hari ke-7 postpartum serta tidak ditemukan adanya kesenjangan penatalaksanaan Bendungan ASI dengan teori. Sarannya diharapkan lebih meningkatkan mutu pelayanan asuhan kebidanan yang sesuai dengan standar pelayanan terbaru dan diharapkan dapat terus dilakukan. Deteksi dini terhadap gejala bendungan ASI harus ditingkatkan untuk mengurangi risiko Bendungan ASI kepada ibu nifas.

Kata kunci : Asuhan Kebidanan Pada Ibu Nifas, Bendungan ASI

Daftar Bacaan : 15 (2007-2019)

POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURANG
PROGRAM STUDI D III KEBIDANAN TANJUNGPURANG
Final Project Report, July 2019

Tika Yunita
1615401033

Case study of postpartum mothers to Ny. R P₁A₀ aged 24 years with ASI dam in PMB Siti Hajar S.ST, Citerep, Natar, Lampung Selatan.

Xv+56 Pages, 1 tabel, 6 images, 7 attachments.

ABSTRACT

According to ASEAN data in 2014 it was concluded that the presentation of coverage of ASI dam cases in postpartum mothers was spread out in 107,654 post partum mother, in 2014 there were 95,698 postpartum mothers who experienced ASI damages, and in 2015 there were 76,543 mothers who had ASI dams. This is because public awareness in encouraging increased breastfeeding is still relatively low.

Care given to mothers is by using breastcare techniques by compressing the breast using warm and cold water, correct breastfeeding techniques, using thi right bra, and manually removing breast nilk or breast pumps if the breasts feel full.

The research method used is descriptive method with the type of case study research, data collection techniques using primary data and secondary data. In data analysis the authors used the principle of midwifery care for the SOAP documentation method.

Conclusions and suggestions after midwifery care for Ny. R which experiences ASI dam can be overcome on the 7th day postpartum and there is no discrepancy in the ASI dam management with theory.

Keywords : Midwifery care for postpartum mothers, Breast dams

Bibliography : 15 (2007-2019)