

**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGKARANG**  
**PROGRAM STUDI DIII KEBIDANAN TANJUNGKARANG**

Laporan Tugas Akhir, Juni 2022

Putri Utami

1915401007

**Pendampingan Ibu Menyusui Terhadap Keberhasilan Pemberian Asi Pada Ny. S Di PMB Zubaedah Syah, SSt., M.Kes**

xiv + 57 Halaman, 3 Tabel, 3 Gambar dan 6 Lampiran

**RINGKASAN**

Tingginya angka kematian bayi dan neonatal disebabkan oleh masih rendahnya status gizi pada ibu hamil, masih rendahnya pemberian Air Susu Ibu (ASI) Eksklusif, masih tingginya angka kesakitan terutama diare, asfiksia, dan Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) (Depkes RI, 2009).

Penelitian ini bertujuan untuk mengidentifikasi efektivitas pendampingan ibu menyusui dalam pemberian ASI terhadap Ny.S di PMB Zubaedah Syah, SST., M.Kes yang dilakukan pada tanggal 2- 6 maret tahun 2022.

Metode yang dilakukan dalam studi kasus ini adalah dengan menggunakan manajemen kebidanan varney dan didokumentasikan dengan bentuk SOAP. Asuhan pendampingan pemberian ASI dilakukan selama 6 hari yang dimulai dari 2 jam post partum dengan mengajarkan ibu teknik menyusui dengan benar.

Hasil asuhan yang diberikan terhadap Ny.S dalam pendampingan keberhasilan pemberian ASI menunjukkan Ny.S dapat menyusui bayinya dengan benar setelah dilakukan pendampingan. Maka dari itu pendampingan pemberian ASI Eklusif yang dimulai dari 2 jam post partum hingga hari ke 6 post partum dapat dikatakan efektif dalam keberhasilan menyusui.

Kata Kunci : Post Partum;Teknik Menyusui, ASI  
Daftar Bacaan :19 (2008-2021)

**HEALTH POLYTECHNIC OF TANJUNGKARANG**

**DIPLOMA IN MIDWIFERY STUDY PROGRAM OF TANJUNGKARANG**

*Final Project Report, June 2022*

Putri Utami

1915401007

***Giving Soy Milk To Pregnant Women In The Third Trimester To Accelerate The Onset Of Lactation***

xiv + 57 Pages, 3 Table, 3 Picture and 6 Appendices

**ABSTRACT**

*The high infant and neonatal mortality rate is caused by the low nutritional status of pregnant women, the low provision of exclusive breastfeeding, the high morbidity rate, especially diarrhea, asphyxia, and acute respiratory infections (ARI) (Depkes RI, 2009) .*

*This study aims to identify the effectiveness of mentoring breastfeeding mothers in breastfeeding Mrs. S at PMB Zubaedah Syah, S.ST.M.Kes which was conducted on March 2-6, 2022.*

*The method used in this case study is to use varney's obstetric management and documented in the form of SOAP. Breastfeeding assistance care is carried out for 6 days starting from 2 hours post partum by teaching the mother the correct breastfeeding technique.*

*The results of the care given to Mrs. S in mentoring the success of breastfeeding showed that Mrs. S was able to breastfeed her baby properly after mentoring. Therefore, exclusive breastfeeding assistance starting from 2 hours post partum to day 6 post partum can be said to be effective in breastfeeding success.*

*Keywords : Post Partum; Breastfeeding Techniques, ASI  
Reading list :19 (2008-2021)*