

POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPUR
PROGRAM STUDI DIII KEBIDANAN TANJUNGPUR
Laporan Tugas Akhir, Mei 2024

Tina Sarenti Moza
2115401086

Penerapan Manajemen Laktasi Untuk Keberhasilan Menyusui Terhadap Ny. E di PMB Jilly Punnica, S.Tr. Keb.

xiii+ 86 Halaman + 1 tabel +10 Gambar + 7 lampiran

RINGKASAN

Cakupan bayi < 6 bulan mendapatkan ASI Eksklusif di Provinsi Lampung tahun 2022 sebesar 75,37%, dimana angka ini sudah mencapai target yang diharapkan yaitu 70%. Sedangkan di Lampung selatan masuk kedalam peringkat 9 dari 16 kabupaten dengan capaian target 76,47%. Hasil survey yang dilakukan di PMB Jilly Punnica S.Tr.Keb pada bulan Januari 2024. Terdapat 8 ibu bersalin, 2 diantaranya mengalami kesulitan dalam menyusui. Salah satunya Ny. E P1A0 dengan dari sekian ibu hamil itu belum mengetahui manajemen laktasi.

Tujuan melaksanakan asuhan kebidanan terhadap ibu nifas Ny. E dengan Penerapan manajemen laktasi untuk keberhasilan menyusui.

Metode yang digunakan adalah studi kasus dengan manajemen kebidanan 7 langkah varney dengan bentuk pendokumentasian SOAP. Sasaran studi kasus ini adalah Ny.E P1A0 usia 23 tahun di PMB Jilly Punnica S.Tr.Keb. Untuk keberhasilan menyusui. Pengumpulan data juga dilakukan dengan wawancara terhadap Ny. E

Hasil hasil evaluasi asuhan yang diberikan, asuhan manajemen laktasi yang diberikan berhasil di hari ke tiga ASI ibu lancar setelah memberitahu Manajemen Laktasi ibu Ny.E makanan bergizi, melakukan pijat oksitosin, breastcare, dan lebih sering menyusui bayi dengan posisi dan perlekatan yang benar. Dari data di atas penulis menyarankan kepada petugas kesehatan terutama bidan untuk penerapan manajemen laktasi baik secara konseling maupun demonstrasi kepada ibu-ibu yang baru pertama kali hamil, supaya mereka memiliki pengetahuan yang baik dan benar tentang manajemen laktasi sehingga dapat terwujudnya keberhasilan dalam menyusui.

Kata Kunci: ASI, Keberhasilan menyusui, Manajemen Laktasi

Daftar Bacaan: 18 (2005-2023)

TANJUNGPURBA HEALTH POLYTECHNIC
TANJUNGPURBA MIDWIFERY DIII STUDY PROGRAM
Final Project Report, May 2024

Tina Sarenti Moza
2115401086

**Application of Lactation Management for Successful Breastfeeding of Mrs. E
at PMB Jilly Punnica, S.Tr. Keb.**

xii + 86 Halaman + 1 tabel +10 Gambar + 7 lampiran

ABSTRAK

The coverage of infants < 6 months getting exclusive breastfeeding in Lampung Province in 2022 is 75.37%, where this figure has reached the expected target of 70%. While in South Lampung it is ranked 9th out of 16 districts with a target of 76.47%. The results of the survey conducted at PMB Jilly Punnica S.Tr.Keb in January 2024. There were 8 maternity mothers, 2 of whom had difficulty in breastfeeding One of them was Mrs. E PIA0 with none of the pregnant women knowing lactation management.

The purpose of implementing midwifery care for postpartum mothers by implementing lactation management as for the success of breastfeeding using the varney midwifery management approach and documented in the form of SOAP.

The method used is a case study with 7-step midwifery management varney with the form of SOAP documentation. The target of this case study is Mrs.E PIA0 age 23 years at PMB Jilly Punnica S.Tr.Keb. For successful feeding. Data collection was also conducted by interviewing Mrs. E

The results of the evaluation of the care given, lactation management care given was successful on the third day of breast milk smoothly after telling the mother nutritious food, doing oxytocin massage, brest care, and more often breastfeeding the baby with the correct position and attachment.

From the data above, the author suggests to health workers, especially midwives, to implement lactation management both by counseling and demonstration to mothers who are pregnant for the first time, giving birth or having children, so that they have good and correct knowledge about lactation management both about exclusive breastfeeding, breastfeeding techniques or breast care and others so that success in breastfeeding can be realized.

Keywords: lactation management, breastfeeding success
Reading List: 18 (2005-2023)