

**FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KELANCARAN
PRODUKSI ASI PADA IBU POST PARTUM DI WILAYAH KERJA
PUSKESMAS PAGAR GADING KABUPATEN BENGKULU SELATAN
TAHUN 2019**

SKRIPSI



OLEH :

**RIAN ARIASTA SAPUTRA
NPM : 172426097 SPA**

**PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN (S-1) FAKULTAS ILMU
KESEHATAN (FIKES)
UNIVERSITAS DEHASEN BENGKULU
TAHUN 2019**

ABSTRAK

FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KELANCARAN PRODUKSI ASI PADA IBU POST PARTUM DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS PAGAR GADING KABUPATEN BENGKULU SELATAN TAHUN 2019

Oleh :

**Rian Ariasta Saputra¹⁾
Murwati²⁾
Kartika Murya Ningrum³⁾**

Menurut *World Health Organization* (WHO) tahun 2016, setiap tahun terdapat 11,5 juta bayi di dunia yang meninggal karena tidak diberi ASI. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui faktor-faktor yang mempengaruhi kelancaran ASI.

Metode penelitian ini adalah analitik dengan pendekatan *cross sectional*, yakni suatu penelitian untuk mempelajari dinamika korelasi atau hubungan, data dikumpulkan dengan menyebar kuesioner pada 55 ibu post partum di Wilayah kerja Puskesmas Pagar Gading Kabupaten Bengkulu Selatan.

Hasil analisis uji univariat bahwa lebih sebagian responden (54,5%) yang tidak melakukan inisiasi menyusui dini, sebagian responden (50,9%) ibu tidak bekerja, hampir sebagian responden (43,6%) umur 20-25 tahun dan lebih sebagian responden (65,5%) produksi ASInya tidak lancar. Hasil analisis uji bivariat bahwa ada hubungan IMD dengan kelancaran produksi ASI ($p=0,028$), ada hubungan pekerjaan dengan kelancaran produksi ASI ($p=0,030$) dan tidak ada hubungan umur dengan kelancaran produksi ASI ($p=0,236$)

Peneliti menyarankan kepada pihak Puskesmas Pagar Gading untuk dapat meningkatkan komunikasi, informasi, dan edukasi tentang pentingnya tentang kelancaran produksi ASI.

Kata kunci : *inisiasi menyusui dini, pekerjaan, kelancaran produksi ASI* Keterangan :

1. Calon Sarjana Keperawatan
2. Pembimbing

ABSTRACT

FACTORS AFFECTING THE RELIABILITY OF BREASTMILK PRODUCTION IN POSTPARTUM MOTHER IN THE WORKING AREA OF PAGAR GADING PUBLIC HEALTH CENTER OF SOUTH BENGKULU REGENCY IN 2019

By:

Rian Ariasta Saputra¹⁾

Murwati²⁾

Kartika Murya Ningrum³⁾

According to the World Health Organization (WHO) in 2016, every year there are 11.5 million babies in the world who die because they are not breastfed. The purpose of this study is to determine the factors affecting the *reliability* of breast milk. This research method is analytic with cross sectional approach, which is a study to study the dynamics of correlation or relationship, data were collected by distributing questionnaires to 55 postpartum mothers in the working area of Pagar Gading Public Health Center, South Bengkulu Regency. The results of the univariate test analysis showed that more respondents (54.5%) did not initiate breastfeeding, some respondents (50.9%) mothers did not work, almost some respondents (43.6%) were aged 20-25 years and more partly respondents (65.5%) breast milk production is not smooth. The results of the bivariate test analysis showed that there is a correlation between breastmilk and the smoothness of breastmilk production ($p = 0.028$), there is a correlation of work with the *reliability* of breast milk production ($p = 0.030$) and there is no correlation between age and the *reliability* of breast milk production ($p = 0.236$)

Researchers suggest to Pagar Gading Public Health Center to improve communication, information, and education about the importance of the *reliability* of breast milk production.

Keywords: Initiation of Early Breastfeeding, Work, *Reliability* Production of Breast Milk.

Information :

1. Student
2. Supervisors