

## **ABSTRAK**

Judul	:Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Nifas Dengan Pemberian Kolostrum Terhadap Bayi Baru Lahir (BBL) Pada Masa Pandemi Covid-19
Nama	: Yohana Christina Stephany Uli
Program Studi	: Ilmu Keperawatan

Faktor penyebab rendahnya pemberian kolostrum adalah kurangnya pengetahuan dan informasi yang diterima oleh ibu nifas. Mengingat bahwa pentingnya manfaat kolostrum bagi BBL sehingga penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan tingkat pengetahuan ibu nifas dengan pemberian kolostrum terhadap bayi baru lahir (BBL) pada masa pandemi COVID-19. Penelitian ini dilakukan menggunakan desain penelitian cross sectional terhadap 28 orang sampel. Penelitian ini dilakukan di Puskesmas Kecamatan Grogol Pertamburan pada Februari – Maret 2022. Menggunakan Uji Spearman Correlation dengan penilaian kuesioner. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa mayoritas ibu nifas masih berusia 20-25 tahun, memiliki pendidikan terakhir SMA/Sederajat, bekerja sebagai IRT dan telah mendapatkan informasi terkait kolostrum. Tingkat pengetahuan ibu nifas mayoritas cukup. Mayoritas ibu nifas memberikan kolostrum pada bayi baru lahir di masa pandemi COVID-19. Hasil penelitian menunjukkan terdapat hubungan yang signifikan antara tingkat pengetahuan ibu nifas dengan pemberian kolostrum terhadap bayi baru lahir pada masa pandemi Covid-19 di Puskesmas Kecamatan Grogol Pertamburan dengan  $p\text{-value} = 0,000$ .

Kata Kunci: Kolostrum, Pengetahuan, Ibu Nifas, Bayi Baru Lahir.

## ABSTRACT

Title	: <i>The Relationship between Knowledge Level of Postpartum Mothers and Giving Colostrum to Newborns (BBL) During the Covid-19 Pandemic</i>
Name	: Yohana Christina Stephany Uli
Study Program	: Nursing Science

*The factor causing the low colostrum administration is the lack of knowledge and information received by postpartum mothers. Given the importance of the benefits of colostrum for newborns, this study aims to determine the relationship between the level of knowledge of postpartum mothers and the provision of colostrum to newborns (BBL) during the COVID-19 pandemic. This research was conducted using a cross sectional research design on 28 samples. This research was conducted at the Grogol Pertamburan Public Health Center in February – March 2022. Using the Spearman Correlation Test with a questionnaire assessment. The results of this study indicate that the majority of postpartum mothers are 20-25 years old, have the latest education in high school/equivalent, work as housewives and have received information related to colostrum. The level of knowledge of the majority of postpartum mothers is sufficient. The majority of postpartum mothers give colostrum to newborns during the COVID-19 pandemic. The results showed that there was a significant relationship between the knowledge level of postpartum mothers and giving colostrum to newborns during the Covid-19 pandemic at the Grogol Pertamburan Public Health Center with p-value = 0.000.*

*Key words:* Colostrum, Knowledge, Postpartum Mothers, Newborn.