

**POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES TANJUNGPINANG**  
**JURUSAN KEBIDANAN**

Skripsi, Mei 2024

Siwi Jogse Aristiati

Hubungan Inisiasi Menyusu Dini (IMD) Dengan Keberhasilan ASI Eksklusif Pada Bayi Usia 7-12 Bulan Di Kelurahan Panjang Selatan, Kota Bandar Lampung Tahun 2024

xvii+ 49 Halaman, 4 Tabel, 4 Gambar, 13 Lampiran

**RINGKASAN**

Salah satu upaya untuk menekan Angka Kematian Bayi adalah dengan memberikan kolostrum sesegera mungkin pada bayi baru lahir, upaya pemberian kolostrum dilakukan dengan melakukan Inisiasi Menyusu dini (IMD). Inisiasi Menyusu Dini (IMD) merupakan salah satu faktor yang menyebabkan keberhasilan ASI Eksklusif. Presentase ASI Eksklusif di UPT Panjang pada 3 tahun terakhir mengalami naik turun pada tahun 2020 sebanyak 47% , pada tahun 2021 sebanyak 25%, pada tahun 2022 sebanyak 30,92%. sedangkan untuk cakupan Inisiasi Menyusu Dini (IMD) meningkat pada tahun 2020 sebanyak 23,3%, pada tahun 2021 sebanyak 35,7% , serta pada tahun 2022 sebanyak 38,88%.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan Inisiasi Menyusu Dini (IMD) dengan keberhasilan ASI Eksklusif pada bayi usia 7-12 bulan di Kelurahan Panjang Selatan, Kota Bandar Lampung pada tahun 2024.

Penelitian ini merupakan penelitian korelasi dengan rancangan penelitian *Cross sectional*. Populasi penelitian ini adalah seluruh ibu yang mempunyai bayi berusia 7-12 bulan di Kelurahan Panjang Selatan Kota Bandar Lampung sebanyak 51 orang, dengan pengambilan sampel menggunakan *total sampling*.

Hasil penelitian didapatkan nilai *p-value* = 0,013 yang menunjukkan terdapat hubungan yang signifikan antara Inisiasi Menyusu Dini (IMD) dengan Keberhasilan ASI Eksklusif pada bayi usia 7-12 bulan. Penelitian ini membuktikan bahwa terdapat hubungan antara Inisiasi Menyusu Dini (IMD) dengan keberhasilan ASI eksklusif pada bayi usia 7-12 bulan di kelurahan Panjang Selatan, kota Bandar Lampung tahun 2024. Dengan demikian saran kepada tenaga kesehatan untuk melakukan IMD segera setelah bayi baru lahir dan memberikan konseling kepada ibu atau keluarga agar memberikan ASI secara ASI eksklusif pada bayi usia 0-6 bulan.

Kata kunci : Inisiasi Menyusu Dini, ASI Eksklusif

Datar bacaan : 37 (2014-2023)

**HEALTH POLYTECHNIC DEPARTMENT OF MIDWIFERY MINISTRY OF  
TANJUNGPUR**

*Thesis, May 2024*

Siwi Jogse Aristiati

*The Correlation Early Breastfeeding Initiation And The Success Exclusive  
Breastfeeding In Children At 7-12 Month In Panjang Selatan District, Bandar  
Lampung City 2024*

*xvii+ 49 Page, 4 Tables, 4 Pictures, 13 Attachments*

**ABSTRACT**

*One effort to suppress Infant Mortality Rate is with as soon as possible give colostrum to newborns, Effort to give Colostrum is done with early breastfeeding initiation. Early breastfeeding initiation is a strong enabling factor for exclusive Breastfeeding. The percentage of exclusive breastfeeding in UPT Panjang in the last 3 years has fluctuated in 2020 as much as 47%, in 2021 as much as 25%, in 2022 as much as 30.92%. Meanwhile, the coverage of Early Breastfeeding Initiation (IMD) increased in 2020 by 23.3%, in 2021 by 35.7%, and in 2022 by 38.88%.*

*The research to determine the correlation early breastfeeding initiation and the success exclusive breastfeeding In Children at 7-12 month in Panjang Selatan District, Bandar Lampung city in 2024.*

*This study is a correlation study with a cross sectional research design. The population of this study were all mothers who had babies aged 7-12 months in Panjang Selatan Village, Bandar Lampung City as many as 51 people, with sampling using total sampling. The data collection technique used a questionnaire.*

*The results of the study obtained a p-value = 0.013 which indicates that there is a significant relationship between Early Breastfeeding Initiation (IMD) and Exclusive Breastfeeding Success in infants aged 7-12 months. This study proves that there is a relationship between Early Breastfeeding Initiation (IMD) and the success of exclusive breastfeeding in infants aged 7-12 months in Panjang Selatan urban village, Bandar Lampung city in 2024. Thus, advice to health workers to perform IMD immediately after newborns and provide counseling to mothers or families to provide exclusive breastfeeding in infants aged 0-6 months.*

*Keyword : Early breastfeeding initiation, exclusive breastfeeding*

*Reading List : 37 (2014-2023)*