

ABSTRAK

PENGETAHUAN DAN SIKAP IBU TENTANG PEMBERIAN MP-ASI DINI DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS WIRE

Oleh :

VIRDA DHEA TAMARA
NIM : P27820519045

Masih banyak ibu yang memberikan MP-ASI pada bayi kurang dari 6 bulan. Padahal pemberian MP-ASI yang kurang dari usia 6 bulan dapat menimbulkan dampak negatif bagi pertumbuhan dan perkembangan bayi. Cakupan ASI eksklusif yang terendah di kabupaten Tuban atau tidak sesuai target (65,6%) berada di puskesmas wire (49,7%). Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui Pengetahuan dan Sikap Ibu tentang Pemberian MP-ASI dini di wilayah Kerja Puskesmas Wire.

Desain penelitian ini adalah deskriptif dengan pendekatan *cross sectiona*, dengan populasi 77 ibu yang memiliki bayi <6 bulan di Wilayah kerja Puskesmas Wire. Besar sampel 65 ibu. Teknik sampling menggunakan *non probability sampling* dengan kuota sampling. Teknik pengumpulan data yang digunakan adalah kuesioner dan data dianalisis secara deskriptif dalam bentuk tabel frekuensi.

Hasil penelitian didapatkan bahwa pengetahuan dan sikap ibu yang memiliki bayi <6 bulan yaitu didapatkan bahwa sebagian besar ibu yang memiliki sikap positif berpengetahuan baik dan cukup. Dan seluruhnya yang berpengetahuan kurang sikapnya negatif (100%).

Faktor lain yang mempengaruhi pembentukan sikap ibu terhadap MP-ASI dini misalnya ibu dengan status bekerja. Sehingga diperlukan adanya upaya dari nakes atau keluarga lain yang mendorong pembentukan sikap positif ibu terkait pemberian MP-ASI yang tepat waktu. Adapun cara untuk mengurangi pemberian MP-ASI Dini dengan cara memberikan pendidikan kesehatan atau edukasi pada ibu tentang pemberian MP-ASI yang baik dan benar Pengetahuan ibu yang masih kurang terhadap manfaat pemberian ASI eksklusif sangat erat kaitanya dengan pemberian MP-ASI Dini.

Kata kunci : Pengetahuan, Sikap, MP-ASI

ABSTRACT

KNOWLEDGE AND ATTITUDE OF THE MOTHER ABOUT THE PROVISION OF MP-ASI EARLY IN THE WORK AREA OF THE WIRE HEALTH CENTER

By :

VIRDA DHEA TAMARA
NIM : P27820519045

There are still many mothers who give MP-ASI to babies less than 6 months old. Whereas the provision of MP-ASI which is less than 6 months old can have a negative impact on the growth and development of infants. The lowest exclusive breastfeeding coverage was in Tuban district or not according to the target (65.6%) at wire health centers (49.7%). The purpose of this study was to determine the knowledge and attitudes of mothers regarding early complementary feeding in the Wire Health Center work area.

The design of this study was descriptive with a cross sectional approach, with a population of 77 mothers who had babies <6 months in the working area of the Wire Health Center. The sample size is 65 mothers. The sampling technique used non-probability sampling with quota sampling. The data collection technique used was a questionnaire and the data were analyzed descriptively in the form of a frequency table.

The results showed that almost all 52 people (80%) mothers had good knowledge, most had negative attitudes 33 people (51%) and most mothers had positive attitudes with good and sufficient knowledge (54%) Most mothers who have a positive attitude are well informed and sufficient. And almost half have good knowledge with negative attitude. None of the mothers were less knowledgeable with a positive attitude. This shows that the better a person's knowledge, the more positive his attitude is.

Keywords: Knowledge, Attitude, MP-ASI