

**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN
PEMBERIAN ASI EKSKLUSIF PADA IBU BAYI USIA 6-24 BULAN
DI RW 05 KELURAHAN PABUARAN MEKAR BOGOR
TAHUN 2019**

Ryandita Karina Purvitasari

Abstrak

Angka kematian bayi (AKB) di Indonesia masih cukup tinggi. Menurut SDKI (2017) tingkat AKB sebesar 32 per 1000 kelahiran hidup. Oleh karena itu WHO dan UNICEF sangat menyarankan pemberian air susu ibu (ASI) selama 6 bulan penuh. ASI eksklusif merupakan ASI yang diberikan selama 6 bulan penuh kepada anak tanpa tambahan bahan makanan atau minuman apapun. Penelitian ini menggunakan desain studi penelitian *cross sectional*. Teknik pengambilan sampel menggunakan *total sampling* dengan jumlah responden 65 orang ibu. Pengambilan data menggunakan kuesioner. Pengambilan data dilakukan selama bulan Mei tahun 2019. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa pemberian ASI eksklusif pada RW 05 sebesar 41,5%. Faktor kondisi kesehatan ibu ($p=0,001$), pengetahuan ibu ($p=0,001$), status pekerjaan ibu ($p=0,041$) dan peran kader ($p=0,042$) memiliki hubungan yang signifikan terhadap pemberian ASI eksklusif pada penelitian ini. Sedangkan tidak ada hubungan yang signifikan terhadap faktor usia ibu, pendidikan ibu, dan dukungan suami dengan pemberian ASI eksklusif. Disarankan bagi kader/tenaga kesehatan setempat untuk dapat memberikan/meningkatkan informasi mengenai ASI eksklusif dan memberikan penyuluhan mengenai ASI eksklusif kepada masyarakat.

Kata Kunci : ASI Eksklusif, Bayi, Ibu, Menyusui

**FACTORS ASSOCIATED TO EXCLUSIVE BREASTFEEDING TO
MOTHER WITH BABY AGES 6-24 MONTHS
IN RW 05 KELURAHAN PABUARAN MEKAR BOGOR
2019**

Ryandita Karina Purvitasari

Abstract

The infant mortality rate (IMR) in Indonesia was quite high. According to the IDHS (2017) the level of IMR is 32 per 1000 live births. WHO and UNICEF strongly recommend to give of breast milk for 6 full months for the babies. Exclusive breastfeeding is breast milk given for 6 full months to the child without any additional food or drink ingredients. This research method used a cross sectional study design. The sampling technique used total sampling with the number of respondents 65 mothers. Retrieving data using a questionnaire. Data collection is carried out during May 2019. The results of this study indicate that exclusive breastfeeding in RW 05 was 41.5%. Conditions of mother ($p = 0.001$), knowledge about exclusive breastfeeding ($p = 0.001$), employment status ($p = 0.041$) and cadre role ($p = 0.042$) had a significant relationship to exclusive breastfeeding in this study. While there is no significant relationship to the factors of maternal age, maternal education, and husband's support with exclusive breastfeeding. Recommended for cadre to be able to provide / improve information on exclusive breastfeeding and provide information on exclusive breastfeeding to the community.

Keywords: Baby, Breastfeeding, Exclusive Breastfeeding, Mother