

**HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN IBU TENTANG PEMBERIAN MP-ASI
TERHADAP STATUS GIZI BAYI UMUR 6-12 BULAN DI PUSKESMAS
TARUMAJAYA**

Oleh :
Fatmawati
NIM. 201905036

ABSTRAK

Latar belakang: Makanan pendamping asi (MP-ASI) merupakan makanan yang diberikan pada bayi usia 6 bulan, MP-ASI berperan penting dalam proses tumbuh dan kembang anak, setiap anak memiliki kebutuhan yang berbeda dengan orang dewasa, hal yang harus diperhatikan pada saat pemberian MP-ASI adalah mengetahui makanan apa yang diberikan, waktu dan tekstur makanan yang diberikan. Status gizi dipengaruhi juga oleh tingkat pengetahuan ibu tentang MP-ASI. **Tujuan:** untuk mengetahui adanya Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Pemberian MP-ASI Terhadap Status Gizi Bayi Umur 6-12 Bulan di Puskesmas Tarumajaya. **Metode:** penelitian ini menggunakan pendekatan deskritif analitik dengan rancangan penelitian “cross scotional”, sampel penelitian berjumlah 91 responden, teknik pengambilan sampel yaitu Sampel *Stratified Sampling* dan menggunakan uji *Chi-Squeare*. **Hasil :** Didapatkan bahwa sebagian besar tingkat pengetahuan ibu cukup, dengan status gizi anak baik, didapatkan nilai *Pearson Chi-Squeare* $p\text{-value} = 0,012$ dengan nilai α (0,1) yang dapat diartikan bahwa nilai $p\text{-value} \leq$ dari nilai α (0,1). **Kesimpulan :** Terdapat hubungan antara status gizi bayi dengan pengetahuan ibu tentang pemberian MP-ASI

Kata Kunci : *Tingkat pengetahuan ibu, MP-ASI, bayi umur 6-12 bulan, status gizi*

**THE RELATIONSHIP LEVEL OF KNOWLEDGE OF MOTHERS ABOUT GIVING
MP-ASI TO THE NUTRITIONAL STATUS OF INFANTS AGED 6-12 MONTHS IN
PUSKESMAS TARUMAJAYA**

By :

Fatmawati

NIM. 201905036

ABSTRACT

Background: Complementary food for breast milk (MP-ASI) is food given to infants aged 6 months, MP-ASI plays an important role in the process of child growth and development, every child has different needs from adults, things that must be considered when giving MP-ASI is knowing what food is given, when and the texture of the food is given. Nutritional status is also affected by the mother's level of knowledge about MP-ASI. **Purpose:** to determine the relationship between the level of knowledge of mothers about giving MP-ASI to the nutritional status of infants aged 6-12 months at the Tarumajaya Health Center. **Methods:** this study used a descriptive analytic approach with a cross-sectoral research design, the sample size was 91 respondents, the sampling technique was Stratified Sampling and using the Chi-Square test. **Results:** It was found that most of the mother's level of knowledge was sufficient, with good child nutritional status, the Pearson Chi-Square p-value = 0.012 with a value of α (0.1) which could mean that the p-value \leq of the value α (0,1). **Conclusion:** There is a relationship between the nutritional status of the baby and the mother's knowledge about giving MP-ASI

Keywords: maternal knowledge level, complementary feeding, infants aged 6-12 months, nutritional status