

**HUBUNGAN PERILAKU IBU MEMBERIKAN MP-ASI
INSTAN DAN BUATAN RUMAH DENGAN
STATUS GIZI BAYI USIA 6-12 BULAN
DI RW 04 PAMULANG BARAT
TAHUN 2015**

R. Bungas Amalia

Abstrak

Bayi usia 6-12 bulan mulai diberikan makanan pendamping-ASI (MP-ASI) oleh ibu untuk memenuhi kebutuhan gizi pertumbuhan. Penelitian ini bertujuan menganalisis hubungan perilaku ibu memberikan MP-ASI instan dan buatan rumah dengan status gizi bayi usia 6-12 bulan. Penelitian ini menggunakan desain *cross sectional*, pada 74 bayi berusia 6-12 bulan, yang diperoleh dengan teknik *purposive sampling*. Hasil penelitian menunjukkan secara statistik ada hubungan yang bermakna secara statistik ($p = 0.003$: CI=95%) antara perilaku ibu memberikan MP-ASI instan dan buatan rumah dengan status gizi. Status gizi bayi yang mendapatkan MP-ASI buatan rumah 9,154 kali lebih baik dari bayi yang mendapatkan MP-ASI instan ($OR = 9.154$; CI 95% : 2.077-40.344). Hasil penelitian menyatakan bayi yang menggunakan MP-ASI buatan rumah sebanyak 54 bayi (73%). Berdasarkan hasil penelitian bahwa bayi yang menggunakan MP-ASI buatan rumah 54 bayi (73%). Peneliti menganjurkan kepada ibu untuk memberi MP-ASI buatan rumah dan mengurangi MP-ASI instan.

Kata Kunci : status gizi, mp-asi, perilaku ibu.

**BEHAVIOR RELATIONSHIP MOTHER GIVES MP-ASI
INSTANT AND HOMEMADE WITH NUTRITIONAL
STATUS OF INFANTS AGES 6-12 MONTHS
IN RW 04 PAMULANG 2015**

R. Bungas Amalia

Abstract

Infants aged 6-12 months began to be given complementary foods-ASI (MP-ASI) by the mother to meet the nutritional needs of growing. This study aims menganalisis maternal behavior relationship provides complementary feeding with a home-made instant and nutritional status of infants aged 6-12 months. This study used a cross-sectional design, the 74 infants aged 6-12 months, which is obtained by purposive sampling technique. The results showed statistically there is a statistically significant relationship ($p = 0.003$; CI = 95%) between the mother's behavior gives instant complementary feeding and home-made nutritional status. Nutritional status of infants who received home-made complementary feeding 9.154 times better than babies who get instant complementary feeding ($OR = 9154$; 95% CI: 2077-40344). The study states that babies using homemade complementary feeding as many as 54 infants (73%). Based on the results of research that babies who use complementary feeding homemade 54 infants (73%). Researchers advise the mother to give home-made complementary feeding and complementary feeding reduces instant

Keywords : nutritional status, mp-ation, maternal behavior.