

HUBUNGAN PEMBERIAN SUSU FORMULA DAN SUSU FORMULA CAMPUR ASI DENGAN STATUS GIZI BAYI USIA 0-6 BULAN DI WILAYAH PUSKESMAS PENGASINAN BEKASI TIMUR TAHUN 2015

Adining Tika Lestari

Abstrak

ASI merupakan makanan terbaik bagi bayi usia 0-6 bulan, namun kenyataannya banyak ibu yang memberikan makanan tambahan dan susu formula kepada bayinya. Tujuan penelitian ini adalah menganalisa hubungan pemberian susu formula dan susu formula campur ASI dengan status gizi bayi usia 0-6 bulan. Penelitian ini dilakukan pada bulan Mei sampai Juni dengan menggunakan metode *cross sectional*. Besaran sampel berjumlah 100 orang di wilayah Puskesmas Pengasinan dengan menggunakan teknik *Purposive Sampling*. Analisa bivariat menggunakan *chi-square*. Hasil penelitian menunjukkan status gizi bayi mayoritas masuk dalam kategori normal (78,0%). Mayoritas ibu memiliki pengetahuan yang baik (60,0%), sikap positif (59,0%), serta perilaku yang baik (53,0%) dalam pemberian susu formula. Tingkat pendapatan keluarga masuk dalam kategori tinggi (55,0%). Pemberian susu formula mayoritas diberikan bersama ASI (77,0%). Asupan energi masuk dalam kategori baik (56,0%). Hasil uji statistik terdapat hubungan yang signifikan sikap ibu dengan status gizi bayi ($p=0,041$), perilaku ibu dengan status gizi bayi ($p=0,021$), serta terdapat hubungan yang signifikan asupan energi dengan status gizi bayi ($p=0,035$). Saran bagi petugas kesehatan seharusnya tidak memberikan susu formula kepada bayi usia 0-6 bulan sesuai dengan PPRI No.33 Tahun 2012 Pasal 17 ayat 1.

Kata kunci : Status Gizi, Susu Formula, ASI, Bayi 0-6 bulan

RELATIONS OF FORMULA-FEEDING AND FORMULA MILK MIX BREAST-FEEDING WITH NUTRITIONAL STATUS OF INFANTS 0-6 MONTHS IN THE PUSKESMAS PENGASINAN EAST BEKASI 2015

Adining Tika Lestari

Abstract

Breast milk was the best food for infants aged 0-6 months, but in fact many mothers gave supplemental food and infant formula to the baby. The purpose of this study was to analyzed the relationship formula feeding and nutritional status of infants aged 0-6 months. This research was conducted in May and June using cross sectional method. Sample size of 100 people in the region Puskesmas Pengasinan by using purposive sampling technique. Bivariate analysis used the chi-square. The results showed the nutritional status of infants mostly in the category of normal (78,0%). The majority of mothers had good knowledge (60.0%), a positive attitude (59.0%), as well as good behavior (53.0%) in the formula feeding. The level of family income in the high category (55,0%). Formula feeding is supplied with ASI majority (77.0%). Energy intake included in either category (56.0%). The test results were statistically significant relationship with the mother's attitude nutritional status of infants ($p = 0,041$), the behavior of mothers with infant nutritional status ($p = 0,021$), and there was a significant relationship with energy intake nutritional status of infants ($p = 0,035$). Advice for health workers should not give formula to infants aged 0-6 months according to the PPRI 33 of 2012 Article 17, paragraph 1.

Key word : Nutritional Status, Formula Milk, Breast Milk, Infants aged 0-6 months