

HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN SIKAP IBU MENGENAI PEMBERIAN
MAKANAN PENDAMPING ASI DENGAN STATUS GIZI ANAK USIA 24-36
BULAN DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS KURANJI PADANG TAHUN
2018



- Dosen Pembimbing
1. dr. Nice Rachmawati Masnadi, Sp.A(K)
 2. Dra. Dian Pertiwi, MS

FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG
2019

ABSTRACT

THE CORRELATION OF MOTHERS' KNOWLEDGE AND ATTITUDE REGARDING TO THE COMPLEMENTARY FOODS FEEDING WITH CHILDREN'S NUTRITIONAL STATUS OF 24-36 MONTHS AT KURANJI HEALTH CENTER AREA IN PADANG CITY IN 2018

By
Siti Hijahtul Ilmi

Children's nutritional needs will increase by time, especially at the age of 6 months, they cannot only be fulfilled with breast milk, but also balanced with the complementary foods feeding in order to their optimal growth and development. One of the main causes of the children malnutrition was due to the inadequate mothers' knowledge and attitude regarding to the complementary foods feeding. The knowledge and attitudes about giving complementary foods feeding were one way to improve children's nutritional status. This study was conducted to determine the correlation of the mothers' knowledge and attitudes regarding to the complementary foods feeding with children's nutritional status.

This study was an analytical study, the type of research was an observational study with a cross sectional design with a sample of 81 mothers whose children aged 24-36 months at Kuranji Health Center Area. The number of samples taken was based on Proportional Random Sampling techniques. The instrument of this study used a questionnaire, digital scales and microtoise. Data analysis used was Chi Square test with CI = 95% and $\alpha = 0.05$.

The results showed that good child nutritional status as much as 84%, good respondent knowledge was 67.9%, positive respondent attitude was 55.6%. Bivariate analysis obtained $p = 0.321$ (Pvalue < 0.05) for the relationship between knowledge and nutritional status of the children and $p = 0.304$ (Pvalue < 0.05) to relate the attitude of mothers to the nutritional status of the children. The conclusion of this study was, the knowledge and attitudes regarding the provision of maternal MP-ASI were not related to statistical contributions.

Keywords: Knowledge, Attitude, Complementary Foods feeding, Nutritional Status

ABSTRAK

HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN SIKAP IBU MENGENAI PEMBERIAN MAKANAN PENDAMPING ASI DENGAN STATUS GIZI ANAK USIA 24-36 BULAN DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS KURANJI PADANG TAHUN 2018

Oleh
Siti Hijahtul Ilmi

Kebutuhan gizi anak akan meningkat seiring pertambahan usia terutama saat menginjak usia 6 bulan, anak tidak dapat dicukupi hanya dengan ASI harus diimbangi dengan makanan pendamping ASI agar tumbuh kembang anak optimal. Salah satu penyebab utama terjadinya malnutrisi pada anak karena tidak adekuatnya pengetahuan dan sikap ibu mengenai pemberian MP-ASI. Pengetahuan dan sikap ibu yang benar mengenai pemberian MP-ASI merupakan salah satu cara untuk meningkatkan status gizi anak. Penelitian ini bertujuan mengetahui hubungan antarpengertian dan sikap ibu mengenai pemberian MP-ASI dengan status gizi anak.

Penelitian ini merupakan penelitian analitik, jenis penelitian adalah studi observasional dengan desain *cross sectional* dengan sampel 81 ibu yang memiliki anak usia 24-36 bulan di wilayah kerja Puskesmas Kuranji. Jumlah sampel diambil berdasarkan teknik *Proportional Random Sampling*. Instrumen penelitian ini menggunakan kuesioner, timbangan *digital* dan *microtoise*. Analisis data yang digunakan yaitu uji *Chi Square* dengan $CI = 95\%$ dan $\alpha = 0,05$.

Hasil penelitian menunjukkan status gizi anak baik sebanyak 84%, pengetahuan responden baik 67,9%, sikap responden positif 55,6%. Analisis bivariat didapatkan nilai $p = 0,321$ ($Pvalue < 0.05$) untuk hubungan pengetahuan dengan status gizi anak dan nilai $p = 0,304$ ($Pvalue < 0.05$) untuk hubungan sikap ibu dengan status gizi anak. Kesimpulan pada penelitian ini pengetahuan dan sikap mengenai pemberian MP-ASI ibu tidak berhubungan bermakna secara statistik.

Kata kunci : Pengetahuan, Sikap, Pemberian MP-ASI dan Status Gizi