

ABSTRAK

Nama : Patricia F. Apituley
Program Studi : Kesehatan Masyarakat
Judul : Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Pengetahuan dan Sikap mengenai Perilaku Berisiko Obesitas Anak pada Ibu dari Siswa/i Kelas III SD St. Fransiskus Asisi Tahun 2009

Skripsi ini membahas mengenai faktor apa saja yang berhubungan dengan pengetahuan dan sikap ibu mengenai perilaku berisiko obesitas pada anak. Penelitian yang digunakan adalah penelitian kuantitatif dengan desain *cross-sectional*. Hasil penelitian menunjukkan bahwa tidak ada hubungan yang bermakna secara statistik antara faktor karakteristik ibu (usia, tingkat pendidikan, dan pekerjaan) dengan pengetahuan dan sikap ibu mengenai perilaku berisiko obesitas anak. Tetapi terdapat konsistensi antara pengetahuan dengan sikap yang diteliti tersebut. Berdasarkan hasil penelitian, maka saran yang dapat diberikan adalah supaya institusi kesehatan dapat lebih memperhatikan kejadian obesitas pada anak di Indonesia, dan mencegahnya dengan memberikan informasi yang memadai dan lengkap bagi para orang tua, khususnya ibu.

Kata kunci : Pengetahuan, Sikap, Usia, Pendidikan, Pekerjaan, Perilaku Berisiko Obesitas Anak

ABSTRACT

Name : Patricia F. Apituley
Study Program: Public Health
Title : Factors Related to Knowledge and Attitude Regarding Children's Obesity-Risk-Behavior amongst Mothers of 3rd Grade Students of St. Fransiskus Asisi Elementary School 2009

This study presents factors related to mothers' knowledge and attitude on children's obesity-risk-behavior. This quantitative, descriptive research uses cross-sectional design. The results show that there are no statistical relation between mothers' characteristics (age, educational level, and job) and mothers' knowledge and attitude about children's obesity-risk-behavior. However, we found consistency between mothers' knowledge and attitude. Based on the results, it is suggested that health institutions could pay more attention on obesity level on children in Indonesia, and could also prevent it by giving adequate and complete information to their parents, especially mothers.

Keywords : Knowledge, Attitude, Age, Educational Level, Job, Children's Obesity-Risk-Behavior.