

HUBUNGAN PENGETAHUAN IBU TENTANG DEMAM TIFOID DENGAN KEJADIAN DEMAM TIFOID PADA ANAK USIA 6 – 12 TAHUN DI RUMAH SAKIT DR. SUYOTO PUSREHAB KEMHAN JAKARTA

Novita Sari

Abstrak

Pentingnya pengetahuan ibu tentang kesehatan dapat meningkatkan perubahan baik bagi anggota keluarganya serta meningkatkan kesejahteraan dimana tidak hanya bebas dari penyakit. Demam Tifoid masih merupakan masalah kesehatan yang penting diberbagai negara berkembang, di dunia terjadi 222.000 kasus demam tifoid yang menyebabkan kematian. Tujuan penelitian untuk menganalisis hubungan pengetahuan ibu tentang demam tifoid dengan kejadian demam tifoid pada anak usia 6 – 12 tahun di Rumah Sakit Dr. Suyoto Pusrehab Kemhan Jakarta. Metode penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif dengan desain penelitian *cross sectional*. Besar sampel yang digunakan sebanyak 33 orang. Teknik sampling yang digunakan adalah *Purposive Sampling*. Data hasil penelitian di oleh uji Chi Square dengan tingkat kemaknaan 95% ($\alpha=0,05$). Hasil ($p= 0,008$) menunjukkan adanya hubungan antara pengetahuan ibu tentang demam tifoid dengan kejadian demam tifoid.

Peneliti menyarankan dapat meningkatkan pengetahuan ibu tentang penyakit terutama demam tifoid untuk mencegah terjadinya komplikasi.

Kata kunci: Pengetahuan, Demam Tifoid, Anak Usia 6 – 12 Tahun.

RELATIONSHIP OF MOTHER KNOWLEDGE ABOUT THYPOID FEVER WITH THE INCIDENCE OF THYPOID FEVER IN CHILDREN AGED 6 – 12 YEARS IN THE HOSPITAL DR. SUYOTO PUSREHAB KEMHAN JAKARTA

Novita Sari

Abstract

The importance of mother's knowledge of health can improve change for both her family members and improve the well-being of which is not only free from disease. Typhoid fever is still an important health problem in many developing countries. In the world there are 222,000 cases of typhoid fever that causes death. The objective of the study was to analyze the relationship of mother knowledge about typhoid fever with the occurrence of typhoid fever in children aged 6-12 years in Hospitalitation Dr. Suyoto Pusrehab Kemhan Jakarta. This method is a quantitative research design cross sectional. Large sample used as many as 33 people. Sampling technique used is purposive sampling. Result of analysis using test Chi- Square with a significance level of 95% ($\alpha = 0,05$) Result ($p= 0,008$). The result show are relationship with knowledge the occurrence of typhoid fever. Researchers suggest to improve the mother's knowledge of the disease, especially typhoid fever to prevent the occurrence of complications.

Keyword Knowledge, Thypoid Fever ,Aged 6 – 12 years.