

ABSTRAK

Pendidikan adalah suatu usaha untuk mengembangkan kepribadian dan kemampuan di dalam dan di luar sekolah dan berlangsung seumur hidup. Pendidikan dapat diperoleh melalui pendidikan formal maupun informal sedangkan Pengetahuan adalah hasil pengindraan manusia atau hasil tahu seseorang terhadap objek tertentu melalui indera yang dimilikinya. Sebagian besar pengetahuan seseorang diperoleh melalui indera pendengaran (telinga) dan indera pengelihatan (mata). Tujuan penelitian ini adalah mengetahui apakah ada hubungan tingkat pendidikan terhadap tingkat pengetahuan orang tua tentang swamedikasi demam pada anak menggunakan obat parasetamol di kelurahan Pojok Kota Kediri Tahun 2021.

Pada penelitian ini menggunakan populasi sebanyak 190 orang dengan sampel sebanyak 129 orang dimana teknik pengambilan sampel dengan *purposive sampling* lebih tepatnya metode *simple random sampling*. Instrument penelitian yang digunakan adalah kuisioner dengan skala data tingkat pendidikan dan pengetahuan adalah ordinal dan uji statistik yang digunakan adalah uji *Spearman rank* untuk melihat hubungan antara kedua variable.

Hasil penelitian didapatkan Pvalue (0,000) kurang dari alfa (0,05) maka di simpulkan hipotesis sebagai H1 diterima dan H0 ditolak dapat diinterpretasikan bahwa ada hubungan tingkat pendidikan terhadap tingkat pengetahuan orang tua dalam swamedika demam pada anak menggunakan obat parasetamol di Kelurahan Pojok Kota Kediri Tahun 2021. Dengan nilai koefisien korelasi 0,563 atau dapat di interpretasikan bahwa koefisien korelasi sedang dengan arah hubungan positif yaitu semakin tinggi tingkat pendidikan responden maka semakin tinggi tingkat pengetahuan orang tua dalam swamedikasi demam pada anak menggunakan obat parasetamol.

Kata Kunci : Tingkat Pendidikan, Tingkat pengetahuan, Swamedikasi

ABSTRACT

Education is an effort to develop personality and abilities inside and outside school and lasts a lifetime. Education can be obtained through formal or informal education, while knowledge is the result of human sensing or the result of someone knowing about certain objects through their senses. Most of a person's knowledge is obtained through the senses of hearing (ears) and the senses of sight (eyes). The purpose of this study was to determine whether there was a relationship between the level of education and the level of knowledge of parents about self-medication for fever in children using paracetamol in the Pojok village of Kediri City in 2021.

In this study using a population of 190 people with a sample of 129 people where the sampling technique with purposive sampling is more precisely the simple random sampling method. The research instrument used is a questionnaire with the education and knowledge data scale is ordinal and the statistical test used is the Spearman rank test to see the relationship between the two variables.

The results showed that the P value (0.000) was less than alpha (0.05), so it was concluded that the hypothesis as H1 was accepted and H0 was rejected. It can be interpreted that there is a relationship between the level of education and the level of knowledge of parents in self-medication of fever in children using paracetamol in Pojok Village, Kediri City. 2021 year. With a correlation coefficient value of 0.563 or it can be interpreted that the correlation coefficient is moderate with a positive relationship direction, namely the higher the education level of the respondent, the higher the level of knowledge of parents in self-medication of fever in children using paracetamol.

Keywords: Education Level, Knowledge Level, Self-Medication