

INTISARI

Anggun Lufitasari¹, Khotimatul Khusna², Risma Sakti Pambudi³

¹²³Universitas Sahid Surakarta

¹anggunlufitas02@gmail.com, ²khotimatul.usahid@gmail.com,

³rismasaktip@gmail.com

Pengobatan sendiri (*self medication*) merupakan upaya yang paling banyak dilakukan masyarakat untuk mengatasi keluhan atau gejala penyakit sebelum mereka memutuskan mencari pertolongan ke pusat pelayanan kesehatan/petugas kesehatan. Keluhan dan penyakit ringan yang banyak dialami masyarakat, seperti demam, nyeri, pusing, batuk, influenza, sakit maag, diare, penyakit kulit, dan lain-lain. Demam adalah suatu keadaan dimana suhu tubuh lebih tinggi dari biasanya atau diatas 37°C. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui tingkat pengetahuan orang tua terhadap swamedikasi demam pada anak di kelurahan Kerten Surakarta. Metode penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode deskriptif dengan mengambil data dari kuesioner. Populasi penelitian ini adalah seluruh orang tua yang tinggal di Kelurahan Kerten. Sampel penelitian ini berjumlah 130 responden. *Instrument* pengumpulan data menggunakan kuesioner. Data yang diperoleh kemudian dibuat dalam bentuk tabulasi dan dianalisis menggunakan presentase. Hasil penelitian pada tingkat pengetahuan orang tua terhadap swamedikasi demam pada anak di Kelurahan Kerten Surakarta dengan tingkat pengetahuan kategori baik 96,9%, tingkat pengetahuan kategori cukup 3,07%, tingkat pengetahuan kategori kurang 0%.

Kata kunci : Swamedikasi; Demam; Anak; Posyandu

ABSTRACT

Anggun Lufitasari¹, Khotimatul Khusna², Risma Sakti Pambudi³

¹²³Universitas Sahid Surakarta

¹anggunlufitas02@gmail.com, ²khotimatul.usahid@gmail.com,

³rismasaktip@gmail.com

Self-medication is the most common effort by the community to deal with complaints or symptoms of illness before they decide to seek help from a health service center/health worker. Complaints and minor illnesses include fever, pain, dizziness, cough, influenza, stomach ulcers, diarrhea, skin diseases, etc. Fever is the body temperature is higher than usual or above 37°C. The study aims to determine the level of parental knowledge of fever self-medication in children in the Kerten sub-district of Surakarta. The research method used the descriptive method by taking data from a questionnaire. The population of this research is all parents who live in Kerten Village. The sample of this study amounted to 130 respondents. The data collection instrument used a questionnaire. The data obtained were then made in tabulated form and analyzed using percentages. The results show that on the level of knowledge of parents on self-medication of fever in children in Kerten Surakarta Village with a level of knowledge in the good category of 96.9%, the level of knowledge in the adequate category of 3.07%, and the level of knowledge in the category of less than 0%.

Keywords: Self-Medication; Fever; Child; Integrated Healthcare Center

