

## INTISARI

**Latar belakang:** Hospitalisasi merupakan pengalaman baru dan sering menakutkan bagi seorang anak. Adanya dukungan dari perawat dapat membantu anak menghadapi ketakutan yang berhubungan dengan perawatan di rumah sakit.

**Tujuan:** Untuk mengidentifikasi hubungan antara dukungan perawat dengan rasa takut pada anak usia sekolah yang dirawat di ruang Anak RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta.

**Metode:** Penelitian ini menggunakan desain kuantitatif dengan pendekatan *cross sectional* pada bulan Oktober-Desember 2016 di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta. Sampel penelitian sebanyak 49 pasangan ibu dan anak usia sekolah yang dirawat inap di ruang anak. Teknik sampling menggunakan *consecutive sampling*. Instrumen yang digunakan yaitu kuesioner dukungan perawat, dan kuesioner takut menggunakan CMFS-R (*Child Medical Fear Survey-Revised*). Data dianalisa dengan menggunakan SPSS dengan tingkat signifikansi  $p=0,05$  dan tingkat kepercayaan=95%. Analisis data menggunakan *chi square*.

**Hasil:** Takut dirasakan oleh 42,9% anak, sedangkan perilaku takut ditunjukkan oleh 36,7% anak. Dukungan perawat berada pada kategori baik (73,5%). Usia anak berhubungan dengan rasa takut anak ( $p=0,038$ ), selanjutnya tidak terdapat hubungan yang signifikan antara dukungan perawat, karakteristik anak dan orangtua dengan rasa takut anak ( $p>0,05$ ).

**Kesimpulan:** Tidak terdapat hubungan yang signifikan antara dukungan perawat dengan rasa takut anak usia sekolah, dan usia anak berhubungan dengan rasa takut anak.

**Kata kunci:** Dukungan perawat, takut, hospitalisasi

## ABSTRACT

**Background:** Hospitalization is a new and often frightening experience for a child. The support from nurse can help the child deal with fears related to hospital care.

**Objective:** To identify the relationship between nurse support and the fear of school-age children treated in the PKU Muhammadiyah Yogyakarta.

**Methods:** This study used quantitative design with cross sectional approach on October-December 2016 in PKU Muhammadiyah Hospital. The samples of the study were 49 mothers and school-aged children who were admitted to the children's ward. The sampling technique used consecutive sampling. The instruments used in this study were nurse support questionnaires, and CMFS-R (Child Medical Fear Survey-Revised). Data were analyzed by using SPSS with significance level  $p = 0.05$  and level of trust = 95%. Data analysis used chi square.

**Results:** Fear was felt by 42.9% of children, whereas fearful behavior is indicated by 36.7% of children. Nurse support was in high category (73.5%). The child age was associated with child fears ( $p = 0.038$ ), and there was no significant relationship between nurse support, the characteristics of the child and the parents with child fear ( $p > 0.05$ ).

**Conclusions:** There was no significant relationship between nurse support and school-aged fears, and the child's age was associated with child fears.

**Keyword:** Nurse Support, fear, hospitalization