

ABSTRAK

Ervi Novita Sari (01501170215),
Eva Sri Lestari Tinambunan (01501170285),
Gita Prameswari (01501170371).

GAMBARAN PENGETAHUAN DAN PERILAKU ORANG TUA MENGENAI PENYAKIT INFEKSI SALURAN PERNAPASAN AKUT BALITA DI KELURAHAN KELAPA DUA

(xiii + 74 Halaman; 1 Bagan; 4 Tabel; 9 Lampiran)

Latar Belakang: ISPA (Infeksi Saluran Pernapasan Akut) merupakan penyebab kematian balita terbesar di Indonesia. Di Tangerang tahun 2018 terdapat 12.842 balita, dan hasil wawancara didapatkan 48% balita terkena ISPA yang datang ke posyandu di Kelurahan Kelapa Dua, Tangerang periode Januari - Februari 2020. **Tujuan Penelitian:** Untuk mengetahui gambaran pengetahuan dan perilaku orang tua mengenai penyakit ISPA yang dialami oleh balita. **Metode Penelitian:** Penelitian ini menggunakan metode kuantitatif deskriptif. Populasi adalah orang tua yang memiliki balita di Kelurahan Kelapa Dua. Jumlah sampel yang diambil adalah 180 orang menggunakan teknik *total sampling*. Instrumen menggunakan kuesioner milik Bidaya, Ligita, dan Trissya (2012) yang telah diuji validitas dan reliabilitas (*Cronbach Alpha* kuesioner pengetahuan : 0,761 dan kuisoner perilaku : 0,746). **Hasil:** berdasarkan hasil uji univariat 94 responden (52,2%) memiliki pengetahuan yang tinggi mengenai ISPA balita, dan 131 responden (72,8%) memiliki perilaku baik mengenai ISPA balita. **Rekomendasi:** Untuk penelitian selanjutnya dapat mengembangkan mengenai faktor – faktor yang mempengaruhi pengetahuan dan perilaku orang tua terhadap penyakit ISPA balita.

Kata Kunci: Balita, ISPA, Pengetahuan, Perilaku
Referensi: 47 (2006-2019)

ABSTRACT

Ervi Novita Sari (01501170215),
Eva Sri Lestari Tinambunan (01501170285),
Gita Prameswari (01501170371).

DESCRIPTION OF PARENTS KNOWLEDGE AND BEHAVIOURS REGARDING ACUTE RESPIRATORY INFECTIONS IN TODDLER IN KELAPA DUA DISTRICT

(xiii + 74 pages: 1 chart; 4 table; 9 attachment)

Background: ARI (Acute Respiratory Infections) are the biggest cause of mortality in toddler in Indonesia. In 2018, there were 12,842 toddler in Tangerang. Interviews found that 48% of toddlers that went to health centers in Tangerang's Kelapa Dua district between January and February 2020 had ARI. **Research objectives:** To obtain an overview of parents' knowledge and behaviours regarding ARI in toddler. **Research methods:** This research uses descriptive quantitative methods. The population is parents who have toddler in the Kelapa Dua district. 180 samples were taken using the total sampling technique. The research instrument used was a questionnaire from Bidaya, Ligita, and Trissya (2012) which has been tested for validity and reliability (Cronbach's Alpha - questionnaire on parents' knowledge: 0,761; questionnaire on parents' behaviour: 0,746). **Results:** Based on univariate test results, 94 respondents (52.2%) had a high degree of knowledge about ARIs in toddler, and 131 respondents (72.8%) had good behaviours regarding ARIs in toddler. **Recommendation:** For further research can develop regarding the factors that influence the knowledge and behavior of parents of ARI in toddler.

Keywords: ARI, Behavior, Knowledge, Toddler

Rerefence : 47 (2006-2019)