

ABSTRAK

Chabelita Sitanggang (01501170273),
Cindy Tiara Pulung (01501170022),
Enda Putri Sinuraya (01501170421).

GAMBARAN PENGETAHUAN ORANG TUA TERHADAP PENCEGAHAN INFEKSI SALURAN PERNAPASAN AKUT PADA BALITA DI RW 04 KECAMATAN JONGGOL

(xii + 57 Halaman; 2 Bagan; 3 Tabel; 8 Lampiran)

Latar Belakang: ISPA merupakan infeksi saluran pernafasan dengan kondisi akut dan penyakit infeksi tertinggi pada anak di Indonesia. ISPA mengakibatkan kecacatan, kesakitan, dan kematian. Salah satu faktor resiko ISPA adalah kurangnya pengetahuan orang tua. Bogor merupakan kejadian ISPA tertinggi di Jawa Barat. Berdasarkan hasil wawancara dengan petugas Posyandu di RW 04 Kecamatan Jonggol mengatakan, kejadian ISPA masih tinggi terutama pada bulan Januari-Mei. Hasil wawancara dengan warga terdapat 5 dari 10 orang tua yang mempunyai balita tidak tahu bagaimana pencegahan ISPA. **Tujuan:** Untuk mengetahui gambaran pengetahuan orang tua tentang pencegahan ISPA pada balita di RW 04 Kecamatan Jonggol. **Metode:** menggunakan kuantitatif pendekatan deskriptif. Sampel penelitian berjumlah 45 responden dengan teknik *purposive sampling*. Instrument penelitian berupa kuesioner dengan 10 pernyataan tertutup, analisis data menggunakan analisis univariat dengan jenis data kategorik. **Hasil Penelitian:** sebanyak 41 responden memiliki pengetahuan tinggi (91,1 %), 3 responden memiliki pengetahuan sedang (6,7 %), 1 responden memiliki pengetahuan rendah (2,2 %). **Saran:** Diharapkan penelitian ini dapat menjadi sumber informasi bagi orang tua yang memiliki balita, instansi kesehatan mengenai pencegahan ISPA pada balita dan dapat melakukan penyuluhan mengenai lingkungan yang baik untuk mencegah faktor kejadian ISPA di RW 04 Jonggol.

Kata Kunci: Balita, ISPA, Orang Tua, Pengetahuan
Referensi: 28 (2010-2019)

ABSTRACT

Chabelita Sitanggang (01501170273),
Cindy Tiara Pulung (01501170022)
Enda Putri Sinuraya (01501170421)

A DESCRIPTION OF PARENT'S KNOWLEDGE ABOUT THE PREVENTION OF DISEASE ARI IN TODDLER IN RW 4 KECAMATAN JONGGOL

(xii + 57 Pages; 2 Charts; 3 Table; 8 Attachments)

Background: ARI is a respiratory infection with acute illness and infection in children in Indonesia. Visible disability, pain, and death. One risk factor for ARI is parental knowledge. Bogor is the highest ARI event in West Java. Based on the results of interviews with Posyandu officers in RW 04 Jonggol District, the ISPA incidence was still high in January-May. **The results:** of interviews with residents of about 5 out of 10 parents who have toddlers do not know how to ask for ISPA. **Objective:** To find out the description of parents about ISPA discussion on toddlers in RW 04 Jonggol District. **Method:** using quantitative using descriptive. The research sample is the payment of 45 respondents with purposive sampling technique. The research instrument was a questionnaire with 10 closed statements, data analysis used univariate analysis with categorical data types. **Results:** A total of 41 respondents had high knowledge (91.1%), 3 respondents had moderate knowledge (6.7%), 1 respondent had low knowledge (2.2%). **Suggestion:** It is hoped that this research can be a source of information for parents who have toddlers, health education about ARI in toddlers and can do good environmental education to prevent ARI events in RW 04 Jonggol.

Keywords: ARI, Knowledge, Parents, Toddler

Reference: 28 (2010-2019)