

ABSTRAK
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIK)
BINA HUSADA PALEMBANG
PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN
Skripsi, Maret 2024

Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian ISPA Pada Balita 1-5 tahun di Puskesmas 1 Ulu Palembang

(xvii + 72 halaman + 10 tabel + 10 lampiran)

Penyakit ISPA menjadi penyebab kematian pada balita karena memiliki dampak pada gangguan fungsi pernapasan. Penyebab ISPA adalah infeksi virus atau bakteri pada saluran pernapasan. Berbagai faktor risiko yang dapat meningkatkan kejadian ISPA pada balita yaitu status gizi, berat badan lahir rendah, imunisasi, polusi udara dalam kamar terutama asap rokok dan asap bakaran dari dapur

Penelitian ini bertujuan untuk diketahuinya faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian ISPA pada balita di Puskesmas 1 Ulu Palembang. Desain penelitian ini menggunakan desain studi *cross sectional*. Penelitian ini dilakukan di Puskesmas 1 Ulu Palembang, pada tanggal 7 Februari-02 Maret 2024. Sampel pada penelitian ini adalah ibu yang memiliki balita usia 1-5 tahun dengan penyakit ISPA di wilayah Puskesmas 1 Ulu Palembang, yang berjumlah 72 orang. Teknik sampel yg digunakan adalah *purposive sampling*. Pengumpulan data pada penelitian ini menggunakan kuisisioner yang secara langsung di bagikan pada responden. Analisis data dalam penelitian ini menggunakan uji *chi square*.

Hasil penelitian ini menunjukkan ada hubungan riwayat BBLR dengan kejadian ISPA di Puskesmas 1 Ulu Palembang (ρ value = 0,006). Ada hubungan status imunisasi dengan kejadian ISPA di Puskesmas 1 Ulu Palembang (ρ value = 0,016). Ada hubungan kepadatan hunian dengan kejadian ISPA di Puskesmas 1 Ulu Palembang (ρ value = 0,004). Ada hubungan kebiasaan merokok dengan kejadian ISPA di Puskesmas 1 Ulu Palembang (ρ value = 0,012).

Diharapkan bagi pihak puskesmas agar dapat melakukan upaya preventif seperti membentuk saran penyuluhan tentang pentingnya ISPA bagi orangtua balita mengenai kesehatan lingkungan rumah baik untuk keluarga maupun dirinya sendiri.

Kata Kunci : Faktor-faktor, ISPA, Balita
Daftar Pustaka : 60 (2018-2023)

ABSTRACT
HEALTH SCHOOL HEALTH SCIENCE
BINA HUSADA PALEMBANG
NURSING SCIENCE PROGRAM
Student Thesis, March 2024

Factors Associated with the Incidence of ISPA in Children at Puskesmas 1 Ulu Palembang in 2024

(xvii + 72 pages+ 10 tables + 10 attachments)

ISPA is the cause of death in toddlers because it has an impact on respiratory function disorders. The cause of ARI is a viral or bacterial infection of the respiratory tract. Various risk factors can increase the incidence of ISPA in children under five, namely nutritional status, low birth weight, immunization, indoor air pollution, especially cigarette smoke and burnt smoke from the kitchen.

This research aims to determine the factors associated with the incidence of ISPA in children at the 1 Ulu Palembang Community Health Center in 2024. This research design uses a cross sectional study design. This research was conducted at Puskesmas 1 Ulu Palembang, on 7 February-02 March 2024. The sample in this study was mothers who had children aged 1-5 years with ISPA in the Puskesmas 1 Ulu Palembang area in 2024, totaling 72 people. The sampling technique used was purposive sampling. Data collection in this study used a questionnaire which was directly distributed to respondents. Data analysis in this study used the chi square test.

The results of this study show that there is a relationship between the history of LBW and the incidence of ISPA at Puskesmas 1 Ulu Palembang in 2024 (ρ value = 0.006). There is a relationship between immunization status and the incidence of ISPA at Puskesmas 1 Ulu Palembang in 2024 (ρ value = 0.016). There is a relationship between residential density and the incidence of ISPA at Puskesmas 1 Ulu Palembang in 2024 (ρ value = 0.004). There is a relationship between smoking habits and the incidence of ISPA at Puskesmas 1 Ulu Palembang in 2024 (ρ value = 0.012).

It is hoped that preventive efforts will be prioritized, such as establishing a forum for outreach facilities, especially for parents, where during meetings officers can provide education to parents regarding the health of the home environment, family and themselves.

Key Words : **Factors, ISPA, Toddler**
References : **60 (2018-2023)**