

ABSTRAK

Nama	: Siska Yanti Lumbantoruan
Program Studi	: Kesehatan Masyarakat
Judul	: Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Keluhan ISPA Pada Balita Usia 1-4 Tahun Di RT 05, RT 06, RT 07, RT 08, RW 05 Kelurahan Petamburan Tahun 2018

ISPA merupakan urutan pertama dari 10 penyakit, terbanyak pada balita dan terdapat 550 balita yang terkena ISPA pada bulan September 2017 di Puskesmas Kelurahan Petamburan.

Tujuan penelitian adalah untuk menganalisis faktor-faktor yang mempengaruhi keluhan ISPA pada balita usia 1-4 tahun di RT 05, RT 06, RT 07, RT 08, RW 05 Kelurahan Petamburan Tahun 2018.

Jenis penelitian kuantitatif dengan desain *cross sectional*, dengan sampel 78 responden. Analisa data menggunakan analisis *Chi Square* dan *Odd Ratio* digunakan untuk mengetahui hubungan antara faktor-faktor yang berhubungan dengan keluhan ISPA pada Balita usia 1-4 tahun di RT 05, RT 06, RT 07, RT 08, RW 05 Kelurahan Petamburan Tahun 2018. Pengumpulan data menggunakan kuesioner dengan wawancara pada responden dan melakukan pengukuran ventilasi rumah, luas rumah, luas lantai dan berat badan.

Dari hasil univariat diperoleh prevalensi keluhan ISPA pada balita usia 1-4 tahun di RT 05, RT 06, RT 07, RT 08, RW 05 Kelurahan Petamburan Tahun 2018 adalah (57,7%). Hasil bivariat diperoleh Asap Rokok ($OR=9,411$) ada hubungan yang bermakna antara asap rokok dengan keluhan ISPA.

Penelitian ini menyarankan kepada petugas posyandu dan puskemas Kelurahan Petamburan melakukan penyuluhan kepada orang tua balita agar anggota keluarga berhenti merokok dan memberikan pengetahuan kepada anggota keluarga tentang bahaya merokok.

Kata Kunci: Keluhan ISPA, Status Imunisasi, Status Gizi, Kepadatan Hunian, Ventilasi Rumah, Asap Rokok

xii+49 halaman: 2 gambar: 14 tabel.

Pustaka: 35 (2000-2016)

ABSTRACT

Name : Siska Yanti Lumbantoruan
Study Program : Public Health
Title : Factors Affecting ARI Complaints In Toddlers Age 1-4 Years At RT 05, RT 06, RT 07, RT 08, RW 05 Kelurahan Petamburan On 2018

ARI is the first sequence of 10 diseases, mostly in infants and there are 550 infants infected with ARI in September 2017 at Kelurahan Petamburan Community Health Centers.

The objective of this research is to analyze the factors that influence the complaint of ARI in children aged 1-4 years at RT 05, RT 06, RT 07, RT 08, RW 05 Kelurahan Petamburan on 2018.

The research is quantitative with cross sectional design, with sample of 78 respondents. Data analysis using Chi Square and Odd Ratio analysis was used to find out the correlation between factors related to ISPA complaints in children aged 1-4 years at RT 05, RT 06, RT 07, RT 08, RW 05 Kelurahan Petamburan on 2018. The data were collected using questionnaires by interviewing respondents and measuring home ventilation, house area, floor area and weight.

From the univariate result, the prevalence of ISPA complaints in children aged 1-4 years at RT 05, RT 06, RT 07, RT 08, RW 05 Kelurahan Petamburan is (57,7%). Bivariate results obtained by Cigarette Smoke ($OR = 9,411$) there is a significant relationship between cigarette smoke with ARI complaints.

This research suggests posyandu officers and puskesmas of Kelurahan Petamburan to do counseling to parents of toddlers so that family members stop smoking and give knowledge to family members about the dangers of smoking.

Keywords: ARI Complaints, Immunization Status, Nutrition Status, Residential Density, Home Ventilation, Cigarette Smoke
xii+49 page: 2 image: 14 tables.

Book: 35 (2000-2016)