

## ABSTRAK

### FAKTOR RISIKO PNEUMONIA PADA BALITA DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS TAMBAKREJO SURABAYA

Oleh: Apriliana Kharimatus Risqi

Pneumonia merupakan penyakit infeksi saluran pernafasan akut bagian bawah. Pneumonia pada anak di bawah umur lima tahun masuk ke dalam 10 penyakit dengan kematian tertinggi di Indonesia. Hal ini di pengaruhi oleh faktor lingkungan fisik rumah, faktor anak, dan faktor sosial ekonomi. Tujuan penelitian ini adalah mengidentifikasi faktor risiko pneumonia pada balita di wilayah kerja Puskesmas Tambakrejo Surabaya.

Penelitian ini menggunakan metode deskriptif. Populasi penelitian adalah seluruh keluarga yang mempunyai balita dengan pneumonia di wilayah kerja Puskesmas Tambakrejo Surabaya. Teknik sampling menggunakan *simple random sampling* dengan jumlah responden 46 orang. Variabel penelitian ini adalah faktor risiko pneumonia pada balita di wilayah kerja Puskesmas Tambakrejo Surabaya. Pengumpulan data dilakukan pada tanggal 20 s.d 22 Mei 2019. Teknik analisis data menggunakan *editing, coding, skoring, dan tabulating*.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa faktor risiko pneumonia pada balita di pengaruhi hampir seluruhnya oleh faktor penghasilan orangtua yang cukup (89%), lingkungan fisik rumah yang tidak memenuhi syarat (76%), pendidikan ibu yang berpendidikan terakhir tingkat menengah (70%). Dan sebagian besar dipengaruhi oleh faktor umur balita 13-60 bulan (67%), balita yang tidak diberikan ASI eksklusif (61%), status gizi kurang (57%), berat badan lahir rendah yaitu < 2500 gram (54%).

Diperlukan peran ibu dan keluarga dalam meningkatkan pengetahuan untuk mencari informasi di media cetak maupun elektronik agar mengetahui cara pencegahan dan penanggulangan terhadap faktor risiko yang mempengaruhi pneumonia pada balita.

Kata kunci: Faktor Risiko, Pneumonia pada Balita.

## **ABSTRACT**

### **RISK FACTOR OF PNEUMONIA IN TODDLER IN THE WORK AREA PUSKESMAS TAMBAKREJO SURABAYA**

By: Apriliana Kharimatus Risqi

Pneumonia is an acute lower respiratory tract infection. Pneumonia in children under the age of five falls into the 10 highest mortality diseases in Indonesia. This is influenced by the environment of the house, child factors, and socio-economic factors. The purpose of this study was to identify the risk factors of pneumonia in toddler in the work area Puskesmas Tambakrejo Surabaya.

This research used a descriptive researched. The population were all families who had toddlers with pneumonia in the working area Puskesmas Tambakrejo Surabaya. The sampling technique used simple random sampling with 46 respondents. The research variable was risk factors of pneumonia in toodler in the work area Puskesmas Tambakrejo Surabaya. Data collection on 20 – 22 May 2019. Data analysis techniques use editing, coding, scoring, and tabulating.

The results showed that risk factors of pneumonia in toddler were influenced almost entirely by factors of adequate parental income (89%), the environment of the house that did not meet the requirements (76%), educators of mothers with the last education at the middle (70%). And most are influenced by factors age of toddler 13-60 months (67%), toddlers who are not given exclusive breastfeeding (61%), malnutrition status (57%), low birth weight which is <2500 grams (54%).

The role of mother and family was needed in increasing knowledge to searching information of print and electronic media so that they know how to prevent and overcome risk factors that affect pneumonia in toddler.

Keywords: Risk Factor, Pneumonia in Toddler.