

**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN
PNEUMONIA PADA BALITA DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS
MIROTO TAHUN 2013**

RIMASATI REGINA

*Program Studi Kesehatan Masyarakat - S1, Fakultas
Kesehatan, Universitas Dian Nuswantoro Semarang*

*URL : <http://dinus.ac.id/>
Email : rima_regina@yahoo.co.id*

ABSTRAK

Berdasarkan Profil Kesehatan Provinsi Jawa Tengah, penderita pneumonia tahun 2009 sebesar 25,9% mengalami peningkatan bila dibanding dengan tahun 2008 yang mencapai 23,6%. Pada tahun 2010 kejadian pneumonia diperkirakan mencapai 31,6%. Jumlah kasus pneumonia pada balita di Puskesmas Miroto Semarang tahun 2012 (Januari-Agustus) sudah mencapai 75 kasus. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui faktor-faktor apa saja yang berhubungan dengan kejadian pneumonia pada balita di Wilayah Kerja Puskesmas Miroto Semarang Tahun 2012.

Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode survei, dengan jenis penelitian explanatory research dengan pendekatan cross-sectional. Jumlah sampel sebanyak 80 responden. Teknik dan uji sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah menggunakan consecutive sampling dan uji fisher exact. Hasil analisis univariat menunjukkan responden yang berumur > 2-5 tahun sebesar 81,2%, jenis kelamin perempuan sebesar 66,2%, status gizi diatas BGM sebesar 73,8%, status imunisasi lengkap sebesar 90,0%, pemberian ASI eksklusif selama 6 bulan sebesar 82,5%, tidak mempunyai riwayat BBLR sebesar 90,0%, dan mengalami pneumonia sebesar 2,5%. Hasil analisis bivariat yaitu ada hubungan antara umur ($p = 0,033$) dan lama pemberian ASI ($p = 0,029$) dengan kejadian pneumonia pada balita. Sedangkan faktor yang tidak berhubungan dengan kejadian pneumonia pada balita adalah jenis kelamin ($p = 0,111$), status gizi ($p = 0,066$), status imunisasi ($p = 0,191$) dan riwayat BBLR ($p = 0,191$).

Dari hasil penelitian disimpulkan bahwa faktor yang berhubungan dengan pneumonia pada balita yaitu umur dan lama pemberian ASI. Saran bagi masyarakat khususnya para ibu lebih memperhatikan hygiene sanitasi makanan dan lingkungan sekitar pada balita serta memberikan ASI eksklusif. Bagi Puskesmas lebih meningkatkan upaya pencegahan penyakit pneumonia. Bagi peneliti lain, supaya melakukan penelitian lebih lanjut dengan menambahkan variabel yang belum diteliti dengan metode yang berbeda.

Kata kunci : Pneumonia, Balita

Kepustakaan : 29 buah, 1996 – 2013

Kata Kunci : Pneumonia , Balita

FACTORS ASSOCIATED WITH PNEUMONIA IN CHILDREN IN THE EVENT OF PUSKESMAS MIROTO AREAS 2013

RIMASATI REGINA

Program Studi Kesehatan Masyarakat - S1, Fakultas Kesehatan, Universitas Dian Nuswantoro Semarang

URL : <http://dinus.ac.id/>

Email : rima_regina@yahoo.co.id

ABSTRACT

Based on the health profile of Central Java, pneumonia patients in 2009 increased 25.9% when compared in 2008 23.6%. The incidence of pneumonia in 2010 was estimated at 31.6%. The pneumonia case in infants of Puskesmas Miroto in 2012 (January-August) has reached 75 cases. The purpose of this study to determine the factors that associated with the incidence of pneumonia in children under five years old in the Work Area of Puskesmas Miroto Semarang.

The method in this study was a survey, the type was explanatory research with a cross-sectional study. Total sample were 80 respondents. Sampling technique in this study was using consecutive sampling and analyzed by fisher exact test.

The results of univariate analysis showed that respondents aged > 2-5 years was 81.2%, female gender was 66.2%, nutritional status above BGM was 73.8%, a complete immunization status was 90.0%, exclusive breastfeeding for 6 months was 82.5%, no history of low birth weight was 90.0%, and 2.5% had pneumonia. The results of bivariate analysis showed that there were association between age ($p = 0.033$) and duration of breastfeeding ($p = 0.029$) with the incidence of pneumonia in infants. While the factors that are not related to the incidence of pneumonia in infants is gender ($p = 0.111$), nutritional status ($p = 0.066$), immunization status ($p = 0.191$) and history of low birth weight ($p = 0.191$).

From the results of the study concluded that factors associated with pneumonia in infants were age and duration of breastfeeding. Advice for people especially women to pay more attention to food hygiene and environmental sanitation around in infants and exclusive breastfeeding. For health centers should enhance prevention of pneumonia. For other researchers, in order to do further research by adding a variable that has not been studied by different methods.

Keywords : Pneumonia, infants

Literatures : 29 pieces, 1996 to 2013

Keyword : Pneumonia , Balita