

INTISARI

Nor Halimah¹, Noveri Aisyaroh², Alfiah Rahmawati²
TINGKAT PENGETAHUAN IBU BALITA TENTANG PNEUMONIA DI DESA
JLEGONG KECAMATAN KELING KABUPATEN JEPARA

17 i + 75 hal + 8 tabel + 3 diagram + 12 lamp

Balita singkatan dari bawah lima tahun, salah satu periode usia manusia dengan rentang usia dua hingga lima tahun. Pada saat ini adalah proses tumbuh kembangnya, sehingga bila sibalita dirundung sakit maka tumbuh kembang si balita akan terganggu. Berbagai penyakit yang sering ditemukan pada balita yaitu, radang tenggorokan, ISPA (pneumonia), diare, demam berdarah dengue, alergi, anemia, asma, biduran, cacar air, dan kejang demam. Berdasarkan Profil kesehatan Jawa Tengah pada tahun 2006 semua kasus kematian ISPA disebabkan oleh pneumonia dan pneumonia merupakan penyebab kematian balita peringkat pertama pada surkesnas 2001.

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui tingkat pengetahuan ibu balita tentang pneumonia di Desa Jlegong Kecamatan Keling Kabupaten Jepara.

Jenis penelitian deskriptif menggunakan pendekatan *cross sectional* dengan jumlah 65 responden. Analisa dalam penelitian ini menggunakan komputer.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa sebagian besar responden berumur >35 tahun sebanyak 35 orang (54%), pendidikan responden mayoritas SD sebanyak 36 orang (55%), responden dengan pengetahuan baik tentang pneumonia sebanyak 3 orang (5%), responden dengan pengetahuan cukup tentang pneumonia sebanyak 32 orang (49%), sedangkan responden dengan pengetahuan kurang tentang pneumonia sebanyak 30 orang (46%). Hal ini menunjukkan bahwa tingkat pengetahuan ibu balita tentang pneumonia adalah cukup.

Kata Kunci : pengetahuan, pneumonia

Kepustakaan : 34 pustaka (2002 s/d 2010)

- 1) : Mahasiswa Prodi D III Kebidanan
- 2) : Pembimbing Prodi D III Kebidanan

ABSTRACT

Nor Halimah¹, Noveri Aosyaroh², Alfiah Rahmawati²

KNOWLEDGE LEVEL OF PNEUMONIA IN CHILDREN MOTHER JLEGONG VILAGE DISTRICT KELING JEPARA

17 contents + 75 pages + 8 tables + 3 diagram + 12 enclosures

Toddlers under five years old stands, one period of human life with an age range of two to five years. At the time this is the growth of the process, so that when sibalita dogged by ill then the toddler's growth will be disturbed. Various diseases are often found in infants yitu, sore throat, respiratory infection (pneumonia), diarrhea, dengue fever, allergies, anemia, asthma, biduran, chickenpox, and febrile seizures. Based on the health profile of Central Java in 2006 all cases of ARI deaths caused by pneumonia and pneumonia is the number one cause of infant mortality in SURKESNAS 2001.

The purpose of this study was to determine the level of maternal knowledge of infant pneumonia in the Village District Jlegong Keling Jepara regency.

Type a descriptive study using cross-sectional approach with a number of 65 respondents. The analysis in this study using a computer.

The results of this study indicate that the majority of respondents aged >35 years were 35 people (54%), elementary education the majority of respondents were 36 people (55%), respondents with good knowledge of the pneumonia as many as 3 people (5%), respondents with sufficient knowledge of pneumonia as many as 32 people (49%), while respondents with less knowledge about pneumonia as many as 30 people (46%). This suggest that the level of knowledge about pneumonia toddler's mother is pretty.

Keyword: knowledge, pneumonia

Bibliography: 34 books (2002 to 2010)

- 1) : Student Study Programme 3th Diploma Midwifery
- 2) : Consellor Study Programme 3th Diploma Midwifery