

ABSTRAK

Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Sikap Ibu Dalam Upaya Pencegahan Pneumonia Pada Balita di Desa Kamasan Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Klungkung 1

Made Dian Kartika Candra Dewi¹, Niken Ayu Merna Eka Sari², Anak Agung Sri Sanjiwani³

Pneumonia merupakan penyakit pembunuh utama pada balita di dunia. Penyakit pneumonia merupakan bentuk infeksi pernapasan akut yang menyerang paru-paru yang disebabkan oleh mikroorganisme. Pneumonia disebabkan oleh virus, bakteri, dan jamur. Pneumonia pada balita biasanya ditandai dengan sakit tenggorokan atau nyeri saat menelan, pilek, batuk kering atau berdahak. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui tingkat pengetahuan dengan sikap ibu dalam upaya pencegahan pneumonia pada balita di Desa Kamasan Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Klungkung 1 Tahun 2025. Penelitian ini merupakan penelitian deskritif kuantitatif, dimana jumlah populasi 189 orang dan jumlah sampel sebanyak 126 orang ibu yang memiliki balita. teknik pengambilan sampel dengan menggunakan *proportionate stratified random sampling*. Hasil penelitian menunjukkan bahwa dari 126 responden mayoritas ibu memasuki usia dewasa awal (25 – 35 tahun) yaitu sebanyak 89 orang (70,6%), mayoritas tidak bekerja yaitu 42 orang (33,3%), mayoritas SMA yaitu 42 orang (20,6%), dan mayoritas mendapatkan informasi tentang pneumonia yaitu 106 orang (84,1%), informasi yang didapatkan dari Media yaitu 73 orang (57,9%), hasil penelitian berdasarkan tingkat pengetahuan mayoritas baik yaitu 96 orang (76,2%), sikap ibu mayoritas positif yaitu 109 orang (86,5%). Hasil uji statistik dengan menggunakan chi-square di dapatkan nilai signifikansi $p= 0,000$ ($p<0,05$) sehingga menunjukan adanya hubungan yang signifikan antara tingkat pengetahuan dengan sikap ibu dalam upaya pencegahan pneumonia pada balita.

Kata Kunci : Pengetahuan, Pneumonia, Sikap ibu

ABSTRACT

Relationship Between Knowledge Level And Mother's Attitude In Efforts To Prevent Pneumonia to Toddlers at Kamasan Village, Klungkung 1 Community Health Center UPTD Working Area

Made Dian Kartika Candra Dewi¹, Niken Ayu Merna Eka Sari², Anak Agung Sri Sanjiwani³

Pneumonia is the leading killer disease in toddlers in the world. Pneumonia is a form of acute respiratory infection that attacks the lungs caused by microorganism. Pneumonia is caused by viruses, bacteria, and fungi. Pneumonia in toddlers is usually characterized by a sore throat or pain when swallowing, runny nose, dry or phlegmy cough. This study aims to determine the level of knowledge and attitudes of mother in effort to prevent pneumonia in toddlers at Kamasan village, Klungkung 1 community health center UPTD working area in 2025. This study is a quantitative descriptive study, where the population is 189 people and the number of samples is 126 mother who have toddlers. The sampling technique uses proportionate stratified random sampling. The results of the study showed that out of 126 respondents, the majority of mothers were entering early adulthood (25-35 years), namely 89 people (70.6%), the majority were unemployed, namely 42 people (33.3%), the majority were high school graduates, namely 42 people (20.6%), and the majority received information about pneumonia, namely 106 people (84.1%), information obtained from the Media, namely 73 people (57.9%), the results of the study based on the level of knowledge, the majority were good, namely 96 people (76.2%), the majority of mothers' attitudes were positive, namely 109 people (86.5%). The results of statistical tests using chi-square obtained a significance value of $p = 0.000$ ($p < 0.05$) so that it shows a significant relationship between the level of knowledge and the mother's attitude in efforts to prevent pneumonia in toddlers.

Keywords : knowledge, pneumonia, attitude mother