

ABSTRAK

HUBUNGAN PERILAKU MEROKOK PADA IBU DENGAN KEJADIAN PNEUMONIA PADA BALITA DI DESA REKKERREK KECAMATAN PALENGAAN

Oleh: Ulfatul Masyi

Pneumonia merupakan penyebab kematian nomor tiga setelah Kardiovaskuler dan TBC. Kasus Pneumonia ditemukan paling banyak menyerang anak balita, dari 100 balita Pneumonia diperkirakan 3 diantaranya meninggal. Salah satu penyebab terjadinya pneumonia ini adalah kondisi lingkungan dan kebiasaan perilaku masyarakat yaitu merokok. Paparan asap rokok sangat mempengaruhi dan memicu salah satu penyebab faktor terjadinya pneumonia. Data Puskesmas Palengaan menunjukkan angka penderita pneumonia pada balita usia 0-59 bulan pada tahun 2022 sebanyak 155 penderita dengan jumlah target pertahun 220 penderita pneumonia balita. Di desa Rekkerrek angka penderita pneumonia pada tahun 2022 sebanyak 49 penderita pada balita. Jumlah angka penderita pneumonia yang sangat tinggi ini di desa rekkerrek disebabkan beberapa faktor yang salah satunya adalah kebiasaan ibu yang merokok. Tujuan penelitian ini yaitu untuk mengetahui hubungan perilaku merokok pada ibu dengan kejadian pneumonia pada balita. Penelitian ini menggunakan *Studi Literature Review* dengan desain *analitik* menggunakan pendekatan *case control* dengan metode pengumpulan data menggunakan data observasi data sekunder balita yang mengalami pneumonia yang diperoleh dari rekam medis yang ada di polindes desa Rek kerrek pada bulan Januari – Desember 2022 dengan analisis bivariat menggunakan uji *Chi-square*. Dari hasil penelitian ini, diperoleh ibu yang berperilaku merokok sebanyak 48 responden (54,5%) dan yang tidak merokok sebanyak 40 responden (45,5%). Sedangkan balita yang mengalami pneumonia sebanyak 49 responden (55,7%) dan balita yang tidak mengalami pneumonia sebanyak 39 responden (44,3%) dengan nilai *P-Value* 0,007 (<0,05) yang artinya dimana dapat disimpulkan bahwa terdapat hubungan yang signifikan antara perilaku merokok pada ibu dengan kejadian pneumonia pada balita di Desa Rek kerrek Kecamatan Palengaan. Untuk mengurangi terjadinya pneumonia pada balita, diharapkan ibu yang memiliki kebiasaan merokok sebaiknya berhenti dan menerapkan perilaku hidup bersih dan sehat.

Kata Kunci : Perilaku Merokok, Pneumonia, Balita

ABSTRACT

THE RELATIONSHIP BETWEEN SMOKING BEHAVIOR IN MOTHERS WITH THE INCIDENCE OF PNEUMONIA IN TODDLERS IN REK KERREK VILLAGE PALENGAAN DISTRICT

By: Ulfatul Masyi

Pneumonia is the third leading cause of death after cardiovascular and tuberculosis. Pneumonia cases were found to affect children under five mostly; out of 100 Pneumonia toddlers, an estimated 3 of them died. One of the causes of pneumonia is environmental conditions and people's behavioral habits, namely smoking. Exposure to cigarette smoke greatly affects and triggers one of the causes of pneumonia. Data from the Palengaan Health Center shows that the number of pneumonia patients in toddlers aged 0-59 months in 2022 is 155, with a target number of 220 patients with pneumonia under five per year. In Rekkerrek village, the number of pneumonia sufferers in 2022 was 49 patients under five. The number of pneumonia sufferers is very high in Rekkerrek village due to several factors, one of which is the habit of mothers who smoke. The purpose of this study was to determine the relationship between smoking behavior in mothers and the incidence of pneumonia in toddlers. This study used a Literature Review Study with an analytical design using a case-control approach with a data collection method using observation data. The secondary data of toddlers with pneumonia was obtained from medical records in the Rek Kerrek village police station in January – December 2022 with bivariate analysis using the Chi-square test. From the results of this study, 48 respondents (54.5%) and 40 non-smoking mothers (45.5%) were obtained. While toddlers who had pneumonia, as many as 49 respondents (55.7%), and toddlers who did not have pneumonia, as many as 39 respondents (44.3%) with a P-value value of 0.007 (<0.05), which means that there is a significant relationship between smoking behavior in mothers and the incidence of pneumonia in toddlers in Rek Kerrek Village, Palengaan District. It is expected that mothers who have smoking habits should stop and apply clean and healthy living behaviors to reduce the occurrence of pneumonia in toddlers,

Keywords: *Smoking Behavior, Pneumonia, Toddler*