

POLA ASUH IBU DENGAN KEJADIAN PNEUMONIA PADA BALITA DI PUSKESMAS KECAMATAN CIMANGGIS KOTA DEPOK TAHUN 2017

Dilla Sarifa

Abstrak

Pneumonia adalah infeksi paru-paru pada alveoli yang bisa disebabkan oleh virus, bakteri, dan jamur yang menyebabkan hampir semua kematian pada balita. Hal ini bisa terlihat dari tingginya jumlah kasus pneumonia di Indonesia pada usia balita menurut provinsi dan kelompok umur di tahun 2015 yaitu sebesar 554.650 kasus. Kejadian tersebut tidak terlepas dari peran orang tua terutama ibu dalam proses pengasuhan terhadap balitanya. Penelitian ini menggunakan desain *cross sectional* dengan tujuan mengetahui hubungan antara pola asuh ibu dengan kejadian pneumonia pada balita di Puskesmas Kecamatan Cimanggis Kota Depok Tahun 2017. Pengambilan sampel menggunakan teknik *purposive sampling* sebesar 88 sampel, dimana pengumpulan data dilakukan dengan pengisian kuesioner melalui wawancara. Analisis data menggunakan analisis univariat dengan distribusi frekuensi dan analisis bivariat dengan uji *Chi Square*. Pada penelitian ini terdapat hubungan signifikan antara pendidikan ibu ($p= 0,034$) dengan nilai $OR= 0,222$ ($95\% CI= 0,063-0,778$), pola asuh ibu ($p= 0,032$) dengan nilai $OR= 0,211$ ($95\% CI= 0,054-0,831$) dan riwayat ASI Eksklusif ($p= 0,003$) dengan nilai $OR= 0,133$ ($95\% CI= 0,033-0,528$) dengan kejadian pneumonia pada balita di Puskesmas Cimanggis Kota Depok. Penelitian menunjukkan bahwa pendidikan ibu, pola asuh ibu dan riwayat ASI eksklusif memiliki hubungan yang signifikan dengan kejadian pneumonia pada balita dan ketiga variabel tersebut merupakan faktor protektif terhadap kejadian pneumonia. Saran untuk puskesmas yaitu agar lebih sering mengadakan kegiatan edukasi kepada orang tua terkait pneumonia dan pencegahannya serta pentingnya ASI eksklusif dan bagaimana pola asuh ibu yang benar.

Kata Kunci: balita, pola asuh ibu, pneumonia

ROLE OF MATERNAL PARENTING TO TODDLER PNEUMONIA INCIDENCE IN COMMUNITY HEALTH CENTER DISTRIC OF CIMANGGIS DEPOK CITY 2017

Dilla Sarifa

Abstract

Pneumonia is lungs infection in alveoli that can be caused by viruses, bacteria, and fungi and risk factors of infant mortality. High number of pneumonia in Indonesia in under five infant by province and age group in 2015 up to 554,650 cases. Based a pneumonia incidence inseparable from maternal role, especially mothers in the care process of their toddlers. A cross sectional study were performed analyzed the relation between role of maternal parenting to the incidence of pneumonia in balita in Community Health Center distric of Cimanggis Depok City 2017. A purposive sampling was done to 88 samples by questioner. Data were analyzed by *Chi Square* test. A significant correlation were found maternal education ($p = 0,034$); OR 0,222 (95% CI= 0,063-0,778), role of maternal parenting ($p = 0,032$); OR 0,211 (95% CI= 0,054-0,831) and exclusive breastfeeding ($p = 0,003$) ; OR 0,133 (95% CI= 0,033-0,528) to pneumonia in Community Health Center Distric of Cimanggis. In conclusion maternal education, maternal parenting and history of exclusive breastfeeding were found significant correlation to incidence of pneumonia in toddlers and those three variables were protective factors to against pneumonia incidence. Suggestions for Community Health Center is to make more frequent educational activities to parents related to pneumonia and prevention as well as the importance of exclusive breastfeeding and how the role of maternal parenting is right.

Keywords: toddler, mother's parenting, pneumonia.