

HUBUNGAN PEMBERIAN MP-ASI DINI DENGAN KEJADIAN DIARE PADA ANAK USIA 1-2 TAHUN

Almira Tiyakusuma¹, Supriyanto², Dwi Arini Ernawati³

Abstrak

Latar belakang : Diare merupakan penyebab kematian nomor satu pada bayi (31,4%) dan pada balita (25,2%). Diare paling banyak diderita oleh anak berusia 1-4 tahun dengan prevalensi 16,7% (Riskesdas, 2007). Jumlah kasus diare di Provinsi Jawa Tengah secara keseluruhan mencapai 625.022 penderita dengan *Incidence Rate* (IR) 1,93%.

Tujuan : Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan antara pemberian MP-ASI dini dengan kejadian diare pada anak usia 1-2 tahun di wilayah kerja Puskesmas Sokaraja 2

Metode Penelitian : penelitian analitik observasional dengan rancangan penelitian *cross sectional*. Populasi yang digunakan adalah seluruh ibu yang memiliki balita berusia 2-3 tahun di wilayah kerja Puskesmas Sokaraja 2 Kabupaten Banyumas. Dengan jumlah sampel sebanyak 40 orang yang diambil dengan metode pengambilan sampel menggunakan *consecutive sampling*. Pengumpulan data dilakukan menggunakan kuesioner. Penelitian dilakukan tanggal 4-11 Februari 2018 dan kemudian dianalisis menggunakan *Chi Square*.

Hasil: Hasil penelitian menunjukkan sebagian besar anak diberi ASI setelah berusia diatas 6 bulan (70%) dan sebagian besar balita juga mengalami diare kurang dari sama dengan 3 kali dalam setahun (65%). Hasil analisis bivariat dengan metode uji statistik chi square $p \text{ value} = 0,043 < \alpha = 0,005$.

Kesimpulan : terdapat hubungan antara pemberian MP-ASI dini dengan kejadian diare pada anak usia 1-2 tahun di Wilayah kerja Puskesmas 2 Sokaraja.

Kata kunci : MP-ASI dini, diare, balita

THE RELATIONSHIP BETWEEN GIVING EARLY COMPLIMENTARY FEEDING AND DIARRHEA IN 1-2 YEAR OLD CHILD

Almira Tiyakusuma¹, Supriyanto², Dwi Arini Ernawati³

Abstract

Introduction : *Diarrhea is the first cause of death in baby (31,4%) and toddler (25,2%). Diarrhea mostly occurred in 1-4 year old child with 16,7% prevalence (Riskesdas, 2007). In central java Province, there were 625.022 people with diarrhea therefore the incidence rate (IR) is 1,93%.*

Objective : *To determine the relationship between giving early complimentary feeding and diarrhea in 1-2 year old child*

Method : *The study was observational analytic with cross sectional method. The population used in this study was all women who has child within the age 2-3 year in Puskesmas Sokaraja 2 region. This study took 40 sample that was taken using consecutive sampling method. The data were collected using questionnaire on 4-11 February then it was analysed with Chi Square method.*

Result : *The result of this study showed that most of the child get complementary feeding after they are more that 6-months old (70%) and most of the child also get diarrhea in less than or equal to 3 times in a year. The bivariate analysis using chi-square method showed the p value = $0,043 < \alpha = 0,005$.*

Conclusion : *This study concluded that giving early complementary feeding is related to diarrhea in 1-2 year old child.*

Keywords : Early complementary feeding, diarrhea, toddler