

Agus Heri Setiawan (2016) Hubungan Tingkat Pendidikan dan Pengetahuan ibu Tentang Perawatan Diare pada Anak Di puskesmas Sewon II Bantul.

Pembimbing:

Wulan Noviani, S.Kep.,Ns., MM

INTISARI

Latar Belakang: Diare merupakan salah satu penyakit yang sering dijumpai di masyarakat. Penyakit ini terutama disebabkan oleh makanan dan minuman yang terkontaminasi akibat akses kebersihan yang buruk diperoleh bahwa diare masih merupakan penyebab kematian terbanyak yaitu 42% dibanding pneumonia 24% kejadian itu terjadi pada usia bayi, sedangkan pada usia 1-4 tahun kematian karena diare 25,5% dibanding pneumonia yang hanya 15,5%. Salah satu resiko ikut berperan dalam timbulnya diare yaitu kurangnya pengetahuan ibu dalam hal *hygiene* yang kurang baik, perorangan maupun lingkungan, pola pemberian makan, sosio ekonomi dan sosio budaya.

Tujuan: Mengetahui hubungan tingkat pendidikan dan pengetahuan ibu tentang perawatan diare pada anak Di puskesmas Sewon II Bantul.

Metode: Jenis penelitian ini adalah *Deskriptif Korelasional* dengan teknik pengambilan sampel yaitu *non probability sampling* jenis *simple random sampling*. Jumlah sampel sebanyak 73 responden. Alat ukur yang digunakan dalam penelitian ini adalah kuesioner dengan 22 pertanyaan tingkat pengetahuan ibu tentang perawatan diare pada anak. Analisa data pada penelitian ini adalah menggunakan uji *kendal tau*.

Hasil: Hasil penelitian menunjukkan bahwa sebagian besar responden berumur 19-25 Tahun sebanyak 40 responden (54,7%), sedangkan paling sedikit berumur 36-39 tahun sebanyak 3 responden (4,3%).

Tingkat pendidikan sebagian besar responden berpendidikan dasar sebanyak 39 responden (53,4%), sedangkan paling sedikit berpendidikan menengah sebanyak 27 responden (37%).

Sebagian besar responden bekerja sebagai IRT sebanyak 30 responden (41,1%), sedangkan paling sedikit bekerja sebagai PNS sebanyak 3 responden (28,8%). hasil penelitian didapatkan bahwa, Paling banyak responden dengan pendidikan dasar memiliki pengetahuan yang cukup sebanyak 23 responden (31,5%). Berdasarkan uji statistik dengan *Kendall Tau* diperoleh nilai $\rho = 0,005$ yang menunjukan $\rho < \alpha (0,05)$ artinya ada hubungan tingkat pendidikan dan pengetahuan ibu tentang perawatan diare pada anak di Puskesmas Sewon II Bantul.

Kesimpulan: Terdapat hubungan tingkat pendidikan dan pengetahuan ibu tentang perawatan diare pada anak di Puskesmas Sewon II Bantul.

Kata kunci: pendidikan, pengetahuan, perawatan diare pada anak.

Agus Heri Setiawan (2016) : Relation to Education and Knowledge About Nursing mothers Diarrhea in Children In Puskesmas Sewon Bantul

Advisor:

Wulan Noviani, S. Kep., Ns., MM

ABSTRACT

Background: Diarrhea is a common disease in the community . The disease is mainly caused by food and drink contaminated as a result of access to poor hygiene found that diarrhea is still a cause of death that is 42 % compared to 24% incidence of pneumonia that occurs in infancy , while at the age of 1-4 years deaths due to diarrhea 25.5 % compared to only 15.5 % of pneumonia . One risk is involved in the onset of diarrhea that is the lack of knowledge of mothers in poor hygiene , individuals and the environment , feeding patterns , socio- economic and socio- cultural.

Objective: Knowing the relationship between mother's level of education and knowledge about the treatment of diarrhea in children in health centers Sewon II Bantul .

Methods: This type of research is Descriptive Correlational with a sampling technique that *non -probability sampling* type simple random sampling. The total sample of 73 respondents . Measuring instrument used in this study was a questionnaire with 22 questions the level of knowledge of mother tentang treatment of diarrhea in children. Analysis of the data in this study is the use test *kendal tau*.

Results: This study shown that the majority of respondents aged 19-25 years were 40 respondents (54.7 %) , while the 36-39 year -old at least as much as three respondents (4.3 %) And the results of the study stated the level of education the majority of respondents have primary education as much as 39 respondents (53.4 %) , while at least a high school education as much as 27 respondents (37 %) .

The results showed that most respondents worked as IRT of 30 respondents (41.1 %) , while most sedikitbekerja as civil servants as much as 3 respondents (28.8 %) . The result showed that , Most respondents with primary education have sufficient knowledge of as many as 23 respondents (31.5 %) . Based on the statistical test by Kendall Tau values obtained $\rho = 0.005$ which shows $\rho < \alpha (0.05)$ means that there is a relationship mother's level of education and knowledge about the treatment of diarrhea in children Puskesmas Sewon II Bantul.

Conclusion: There is a relationship between mother's level of education and knowledge about the treatment of diarrhea in children Puskesmas Sewon II Bantul .

Keywords: education , knowledge , treatment of diarrhea in children.