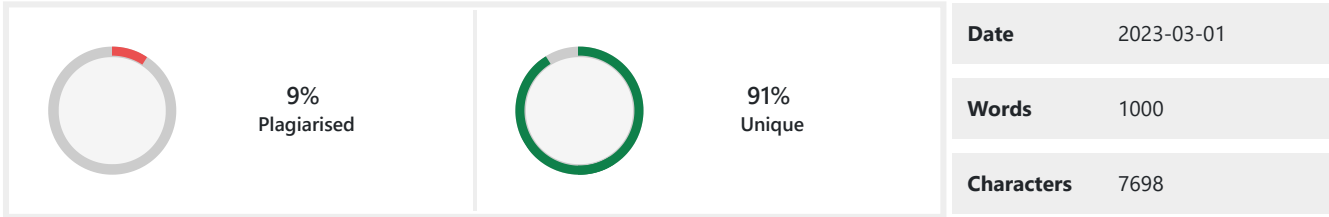


PLAGIARISM SCAN REPORT



Content Checked For Plagiarism

Hubungan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) Ibu Rumah Tangga Dengan Angka Kejadian Diare di Kelurahan Bulakrejo Kecamatan Sukoharjo Kabupaten Sukoharjo

Nisa Nur Kusuma¹, Sunardi², Nine Elissa Maharani³

¹Universitas Veteran Bangun Nusantara Sukoharjo, nisankusuma22@gmail.com

^{2,3} Universitas Veteran Bangun Nusantara Sukoharjo

ABSTRAK

Diare adalah suatu kondisi dimana buang air besar dengan konsistensi lembek/ cair, biasanya tiga kali atau lebih sehari dalam kurun waktu tiga bulan terakhir. Tujuan penelitian untuk mengetahui hubungan (PHBS) perilaku penggunaan air yang bersih, perilaku jamban yang sehat, dan perilaku cuci tangan dengan sabun dan air yang bersih dengan angka kejadian diare ibu rumah tangga Jenis Penelitian observasional analitik dengan pendekatan cross sectional.

Populasi ibu rumah tangga Kelurahan Bulakrejo Kecamatan Sukoharjo Kabupaten Sukoharjo sebanyak 194. Sampel Penelitian 107 responden. Teknik sampling purposive sampling. Analisis data univariat dan bivariat Chi Square $\alpha = 5\%$ Hasil Penelitian perilaku menggunakan air yang bersih kategori baik 51,4%; Perilaku menggunakan jamban yang sehat kategori baik 55,1%; Perilaku cuci tangan menggunakan sabun dan air yang bersih kategori baik 60,7%; Kejadian diare ibu rumah tangga sebanyak 44,9%; Ada hubungan perilaku menggunakan air yang bersih dengan kejadian diare (p value 0,000); Ada hubungan perilaku jamban yang sehat dengan kejadian diare (p value 0,000); Ada hubungan cuci tangan dengan sabun dan air yang bersih dengan kejadian diare (p value 0,000). Disarankan kepada pihak instansi kesehatan lebih sering memberikan penyuluhan kesehatan mengenai PHBS

Kata Kunci: PHBS, Kejadian Diare, Ibu Rumah Tangga

PENDAHULUAN

Penyakit diare saat ini menjadi suatu permasalahan global yang dapat ditemukan di seluruh dunia.

Menurut jenis kelamin, proporsi kasus diare yang ditangani pada perempuan lebih banyak dibanding laki-laki yaitu sebesar 65,7%, hal ini disebabkan bahwa perempuan lebih banyak berhubungan dengan faktor risiko diare, yang penularannya melalui vokal oral, terutama berhubungan dengan PHBS

Prevalensi penyakit diare di puskesmas sukoharjo disebabkan sarana kebersihan yang kurang memadai dan berdasarkan data wilayah kerja Puskesmas Sukoharjo ada kasus diare di berbagai daerah seperti Kelurahan Dukuh terjadi 4 kasus baru diare kategori infeksi dan 15 kasus baru kategori non infeksi, Kelurahan Bulakan terjadi 6 kasus baru kategori infeksi dan 13 kasus baru kategori non infeksi dan terjadi kasus diare di Kelurahan Bulakrejo, kasus penyakit diare yang terjadi ada 8 kasus dalam 1 tahun kategori diare infeksi

MATERI DAN METODE

Penelitian ini merupakan penelitian observasional analitik dengan pendekatan cross sectional.

Populasi penelitian ini adalah Ibu Rumah Tangga sejumlah 194. Pengambilan sampel menggunakan purposive sampling

dan sampel sebanyak 107 orang.

Analisis data bivariat menggunakan Chi Square,

HASIL DAN PEMBAHASAN

Analisis Bivariat

A. Hubungan Perilaku Penggunaan Air Yang Bersih Terhadap Kejadian Diare

Hasil analisis bivariat hubungan perilaku penggunaan air yang bersih terhadap kejadian diare terdapat hubungan antara penggunaan air yang bersih dengan kejadian diare di Kelurahan Bulakrejo Kecamatan Sukoharjo Kabupaten Sukoharjo.

B. Hubungan Perilaku Penggunaan Jamban Yang Sehat Terhadap Kejadian Diare

terdapat hubungan antara penggunaan jamban yang sehat dengan kejadian diare di Kelurahan Bulakrejo Kecamatan Sukoharjo Kabupaten Sukoharjo.

C. Hubungan Perilaku Cuci Tangan Dengan Sabun dan Air Yang Bersih Terhadap Kejadian Diare

terdapat hubungan antara cuci tangan dengan sabun dan air yang bersih dengan kejadian diare di Kelurahan Bulakrejo Kecamatan Sukoharjo Kabupaten Sukoharjo.

D. Perilaku Penggunaan Air yang Bersih

Berdasarkan hasil penelitian penggunaan air yang bersih kategori baik 51.4%. Kategori cukup sejumlah 26.2 %, dan kategori kurang 22.2%. sumber air bersih yang digunakan sebagian masyarakat bersumber dari Sumur gali yang memiliki jarak antara sumber air bersih dengan septic tank yang berjarak lebih dari 10 meter

E. Perilaku Cuci Tangan Dengan Sabun dan Air yang Bersih

hampir seluruhnya perilaku Ibu Rumah Tangga tentang cuci tangan dengan sabun dan air yang bersih yang termasuk kategori baik sejumlah 60.7%, kategori cukup 28.0%, dan kategori kurang 11.2%. Keadaan ini dimungkinkan beberapa faktor, karena dimasa sekarang berada di masa pandemi covid-19 masyarakat lebih sering mencuci tangan dan menyediakan tempat cuci tangan di masing- masing rumah.

Mencuci tangan dengan menggunakan air dan sabun dapat lebih efektif membersihkan kotoran dan telur cacing yang menempel

F. Kejadian Diare

hasil penelitian mengenai kejadian diare sebagian besar tidak terjadi diare sejumlah 55.1% yang terjadi diare sebanyak 44.9%. Perilaku pencegahan diare dipengaruhi oleh pendidikan, kondisi ekonomi, dan pola hidup.

G. Hubungan Perilaku Penggunaan Air yang Bersih Terhadap Kejadian Diare

Berdasarkan chi square ada hubungan perilaku penggunaan air yang bersih terhadap kejadian diare Hasil dari penelitian ini ada hubungan antara perilaku ibu rumah tangga tentang penggunaan air yang bersih dan sebagian besar hasilnya positif dengan kejadian diare.

H. Hubungan Perilaku Penggunaan Jamban yang Sehat Terhadap Kejadian Diare

Berdasarkan chi square menunjukkan perilaku penggunaan jamban yang sehat, dan sebagian besar responden pada saat Buang Air Besar (BAB) pada jamban. Jamban responden memiliki jarak 10-15meter dari sumber air minum, Hasil penelitian ini ada hubungan jamban yang sehat dengan kejadian diare, dimana terjadi diare sebanyak 96.3% dengan kategori kurang yang memiliki perilaku dalam pemanfaatan jamban yang sehat seperti tidak adanya alat pembersih, tidak tersedianya air yang cukup dan kurangnya penerangan..

I. Hubungan Perilaku Cuci Tangan dengan Sabun dan Air yang Bersih Terhadap Kejadian Diare

Berdasarkan hasil chi square ada hubungan perilaku cuci tangan dengan sabun dan air yang bersih terhadap kejadian diare Hal ini menunjukkan pengetahuan responden mengenai perilaku cuci tangan dengan sabun dan air yang bersih sangat tinggi. Selain berhubungan dengan kejadian diare, masyarakat lebih sering cuci tangan dengan sabun dan air yang bersih

PENUTUP

Kesimpulan 1) Perilaku menggunakan air yang bersih sebagian besar termasuk kategori baik 51.4%, 2) Perilaku menggunakan jamban yang sehat sebagian besar termasuk kategori baik 55.1%, 3) Perilaku cuci tangan menggunakan sabun dan air yang bersih termasuk kategori baik 60.7%, 4) Kejadian Diare yang dialami ibu rumah tangga sebesar 44.9%. 5) Ada hubungan antara perilaku menggunakan air yang bersih dengan kejadian diare nilai p value 0,000. 6) Ada hubungan perilaku menggunakan jamban dengan kejadian diare nilai p value 0,000. 7) Ada hubungan perilaku cuci tangan dengan sabun dan air yang bersih dengan kejadian diare nilai p value 0,000.

Saran 1) Bagi Masyarakat : menambah informasi serta pengalaman ibu rumah tangga pada saat dilakukan tanya jawab pertanyaan seputar Hubungan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) dengan kejadian diare beserta cara pencegahan penyakit diare sesuai dengan teori ilmu kesehatan.

Matched Source

Similarity 34%

Title: [Hubungan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat \(PHBS\) Ibu ...Author Details | Pro Health Jurnal Ilmiah Kesehatan](#)

Hubungan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) Ibu ...<https://jurnal.unw.ac.id> > article > view<https://jurnal.unw.ac.id> > article > view · Translate this page by NN Kusuma · 2022 — Hubungan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) Ibu Rumah Tangga Dengan Angka Kejadian Diare di Kelurahan Bulakrejo Kecamatan Sukoharjo ...Author Details | Pro Health Jurnal Ilmiah Kesehatan<https://jurnal.unw.ac.id> > search > view<https://jurnal.unw.ac.id> > search > view · Translate this page Hubungan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) Ibu Rumah Tangga Dengan Angka Kejadian Diare di Kelurahan Bulakrejo Kecamatan Sukoharjo Kabupaten Sukoharjo

<https://jurnal.unw.ac.id/index.php/PJ/article/view/1615>

Similarity 20%

Title: [jurnal.unw.ac.id > index > PJ Hubungan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat \(PHBS\) Ibu Rumah ...](#)

Populasi ibu rumah tangga Kelurahan Bulakrejo Kecamatan Sukoharjo Kabupaten Sukoharjo sebanyak 194. Sampel Penelitian 107 responden. Teknik sampling yang digunakan purposive sampling . Variabel bebas dalam penelitian ini adalah perilaku hidup bersih dan sehat (PHBS).

<http://jurnal.unw.ac.id/index.php/PJ/article/view/1615/0/>

Similarity 13%

Title: [Detail Cantuman](#)

Detail Cantuman<https://repository.stikeslhokseumawe.ac.id> > ...<https://repository.stikeslhokseumawe.ac.id> > ... · Translate this page Penyakit diare saat ini menjadi suatu permasalahan global yang dapat ditemukan di seluruh dunia. Menurut WHO, diare merupakan buang air besar dalam bentuk ...

https://repository.stikeslhokseumawe.ac.id/index.php?p=show_detail

Similarity 8%

Title: [Pencarian | UNS Institutional Repository](#)

Web Metode Penelitian: Penelitian ini merupakan penelitian observasional analitik dengan pendekatan cross sectional yang dilaksanakan pada Agustus - September 2014 di Poliklinik Penyakit Dalam RSUD Dr. Moewardi. Pengambilan

[Check](#)

Similarity 5%

Title: [journal.uad.ac.id > index > KesMas EFEKTIVITAS MENCUCI TANGAN MENGGUNAKAN CAIRAN PEMBERSIH ...](#)

pada kedua tangan. Oleh karenanya, mencuci tangan dengan menggunakan air dan sabun dapat lebih efektif membersihkan kotoran dan telur cacing yang menempel pada permukaan kulit, kuku dan jari-jari pada kedua tangan. 3 Seiring dengan bertambahnya kesibukan masyarakat terutama di perkotaan,

<http://journal.uad.ac.id/index.php/KesMas/article/download/1041/772/>
