

**POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES TANJUNGKARANG
JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN**

Skripsi, Juni 2024

ISNAINI EKA DAMAYANTI

**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN
DIARE PADA BALITA DI WILAYAH KERJA UPTD PUSKESMAS
GEDONG TATAN KECAMATAN GEDONG TATAAN KABUPATEN
PESAWARAN TAHUN 2024**

xvii +83 halaman, 13 tabel, 3 gambar, dan 11 lampiran

RINGKASAN

Penyakit diare merupakan salah satu penyakit infeksi saluran pencernaan yang menjadi masalah kesehatan di dunia termasuk Indonesia. Menurut WHO dan UNICEF, terjadi sekitar 2 miliar kasus diare dan 1,9 juta anak balita meninggal karena diare di seluruh dunia setiap tahun. Diare diartikan sebagai BAB yang tidak normal karena encer dan dialami lebih dari 3 kali sehari. Penyakit diare sering menyerang pada balita. Diare lebih dominan menyerang balita karena daya tahan tubuhnya yang masih lemah. Diare memerlukan penanganan yang cepat dan tepat, karena itulah pengetahuan keluarga terutama ibu mengenai diare sangat penting. Untuk mengetahui faktor-faktor yang berhubungan dengan Kejadian diare di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Gedong Tataan Kecamatan Gedong Tataan Kabupaten Pesawaran tahun 2024.

Penelitian ini menggunakan rancangan penelitian deskriptif dengan pendekatan cross sectional. Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh balita yang berobat UPTD Puskesmas Gedong Tataan Tahun 2023 yaitu sebanyak 781 balita dan sampel di ambil secara random sampling yang berjumlah 292 orang. Data diperoleh dari hasil wawancara dengan menggunakan kuesioner. Analisis data meliputi analisis univariat dan bivariat.

Adanya hubungan mencuci tangan pakai sabun dengan kejadian diare pada balita di UPTD Puskesmas Gedong Tataan dengan $p\ value =0,000$, Adanya hubungan Sumber air bersih dengan Kejadian Diare pada balita di UPTD Puskesmas Gedong Tataan dengan $p\ value =0,000$, Adanya hubungan Pembuangan tinja dengan Kejadian Diare pada balita di UPTD Puskesmas Gedong Tataan dengan $p\ value =0,000$, Adanya hubungan Pembuangan limbah padat rumah tangga dengan Kejadian Diare pada balita di UPTD Puskesmas Gedong Tataan dengan $p\ value =0,002$. Oleh karena itu, agar terhindar dari penyakit diare masyarakat diharapkan mampu menerapkan perilaku hidup bersih dan sehat serta menerapkan 5 pilar STBM di kehidupan sehari-hari, menggerakkan kelompok masyarakat yang tidak memiliki jamban untuk melakukan arisan jamban sederhana dengan biaya murah.

Kata Kunci : Diare, CTPS, SAB, Tinja, limbah padat rumah tangga
Daftar Bacaan : (2011-2022)

POLYTECHNIC OF TANJUNGKARANG ENVIRONMENTAL HEALTH DEPARTMENT. ENVIRONMENTAL SANITATION STUDY PROGRAM BACHELOR PROGRAM OF APPLIED.

Thesis, June 2024

ISNAINI EKA DAMAYANTI

FACTORS ASSOCIATED WITH THE INCIDENCE OF DIARRHEA IN TODDLERS IN THE WORKING AREA OF THE UPTD PUSKESMAS GEDONG TATAN, GEDONG TATAAN DISTRICT, PESAWARAN REGENCY IN 2024

xvii +83 pages, 13 tables, 3 figures, and 11 appendices

ABSTRACT

Diarrheal disease is one of the digestive tract infectious diseases that has become a health problem in the world, including Indonesia. According to WHO and UNICEF, there are approximately 2 billion cases of diarrhea and 1.9 million children under five die from diarrhea worldwide each year. Diarrhea is interpreted as abnormal bowel movements because it is watery and experienced more than 3 times a day. Diarrheal diseases often attack in toddlers. Diarrhea is more dominant in attacking toddlers because their immune system is still weak. Diarrhea requires quick and precise treatment, that's why family knowledge, especially mothers, about diarrhea is very important. To find out the factors related to the incidence of diarrhea in the Working Area of UPTD Puskesmas Gedong Tataan, Gedong District, Tataan, Pesawaran Regency in 2024.

This study used a descriptive research design with a cross sectional approach. The population in this study is all toddlers who seek treatment at UPTD Gedong Tatan Health Center in 2023, which is 781 toddlers and samples are taken by random sampling totaling 292 people. Data were obtained from interviews using questionnaires. Data analysis includes univariate and bivariate analysis.

There is a relationship between washing hands with soap with the incidence of diarrhea in toddlers at UPTD Puskesmas Gedong Tataan with p value = 0.000, There is a relationship between clean water sources and the incidence of diarrhea in toddlers at UPTD Puskesmas Gedong Tataan with p value = 0.000, There is a relationship between fecal discharge and the incidence of diarrhea in toddlers at UPTD Puskesmas Gedong Tataan with p value = 0.000, There is a relationship between household solid waste disposal and diarrhea incidence in toddlers at UPTD Gedong Tataan Health Center with p value = 0.002. Therefore, in order to avoid diarrheal diseases, people are expected to be able to implement clean and healthy living behaviors and apply the 5 pillars of STBM in daily life, mobilizing community groups who do not have latrines to carry out simple latrine gatherings at low costs.

Keywords : Diarrhea, CTPS, SAB, Feces, household solid waste

Reading List : (2011-2022)