

HEALTH POLYTECHNIC OF THE MINISTRY OF HEALTH
TANJUNGPURANG
DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL HEALTH
Final Project Report, May 17 2023

ISNENDA HADI PRATIWI

Overview of Environmental Sanitation in Homes with Diarrhea in the Working Area of the Bandar Jaya Health Center, Flygi Besar District, Central Lampung Regency in 2023

xv + 63 pages + bibliography + 32 appendices

ABSTRACT

Diarrhea is a condition where a person defecates 3 (three) or more times in one day and the stool or feces that come out can be in the form of watery or slightly deprived liquid. Diarrhea is an environment-based disease that is a health problem in the world. How is the picture of environmental sanitation in the homes of diarrhea sufferers in the working area of the Bandar Jaya Health Center, Flygi Besar District, Central Lampung Regency in 2023.

This study aims to find out about the Description of Home Environmental Sanitation in Diarrhea Patients in the Working Area of the Bandar Jaya Health Center, Flygi Besar District, Central Lampung Regency in 2023.

This study is Descriptive Quantitative, which describes or explains a state of Environmental Sanitation of Diarrhea Sufferers, the sample in this study amounted to 88 samples taken from a comparison of the total population incidence of diarrhea. Basic sanitation of diarrhea sufferers was examined using questionnaires and checklists.

Types of Clean Water Facilities for Diarrhea Sufferers have 80 houses qualified, latrines that meet the requirements are 73 houses, SPAL 15 houses do not qualify, Landfills 20 houses do not qualify. Some suggestions that can be given include Improving the Construction of Clean Water Facilities Type, advising residents to boil water or cook water perfectly until boiling before consumption for daily drinking water needs, purifying water from dug wells or boreholes and improving the construction of Clean Water Facilities, boiling or cooking until boiling, before being consumed for daily drinking water needs water perfectly and increase awareness, knowledge and behavior of the correct use of fecal or latrine disposal facilities, garbage disposal and SPAL through counseling

Keywords: Environmental Sanitation for Diarrhea Sufferers
Reading list : 23 (2002-2021)

POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES TANJUNGPURUNING
JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN
Laporan Tugas Akhir, 17 Mei 2023

ISNENDA HADI PRATIWI

Gambaran Sanitasi Lingkungan Pada Rumah Penderita Diare Di Wilayah Kerja
Puskesmas Bandar Jaya Kecamatan Terbanggi Besar Kabupaten Lampung
Tengah Tahun 2023

Xv + 63 Halaman + Daftar Pustaka + 32 Lampiran

RINGKASAN

Diare adalah suatu kondisi dimana seseorang buang air besar 3 (tiga) kali atau lebih dalam satu hari dan tinja atau feses yang keluar dapat berupa cairan encer atau sedikit berampas. Diare merupakan penyakit berbasis lingkungan yang menjadi masalah kesehatan di dunia. Bagaimana Gambaran Sanitasi Lingkungan Pada Rumah Penderita Diare Di wilayah Kerja Puskesmas Bandar Jaya Kecamatan Terbanggi Besar Kabupaten Lampung Tengah Tahun 2023.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui tentang Gambaran Sanitasi Lingkungan Rumah Pada Penderita Diare di Wilayah Kerja Puskesmas Bandar Jaya Kecamatan Terbanggi Besar Kabupaten Lampung Tengah Tahun 2023.

Penelitian ini bersifat Deskriptif Kuantitatif yaitu mendeskripsikan atau menjelaskan suatu keadaan Sanitasi Lingkungan Rumah Penderita Diare, sampel dalam penelitian ini berjumlah 88 sampel diambil dari perbandingan total populasi kejadian Diare. Sanitasi Dasar Penderita Diare diteliti dengan menggunakan Kuesioner dan Checklist.

Jenis Sarana Air Bersih pada Penderita Diare sudah 80 Rumah memenuhi syarat, Jamban yang memenuhi syarat yaitu 73 Rumah, SPAL 15 rumah tidak memenuhi syarat, Tempat Pembuangan Sampah 20 rumah tidak memenuhi syarat. Beberapa saran yang dapat diberikan antara lain Memperbaiki Konstruksi Jenis Sarana Air Bersih, menyarankan warga untuk merebus air atau masak air dengan sempurna sampai mendidih sebelum dikonsumsi untuk kebutuhan air minum sehari – hari, melakukan Penjernihan air yang berasal dari sumur gali ataupun sumur bor dan memperbaiki konstruksi Sarana Air Bersih, melakukan perebusan atau masak sampai mendidih, sebelum dikonsumsi untuk kebutuhan air minum sehari – hari air dengan sempurna dan meningkatkan kesadaran, pengetahuan dan perilaku akan penggunaan Sarana pembuangan tinja atau jamban, pembuangan sampah dan SPAL yang benar melalui penyuluhan.

Kata Kunci : Sanitasi Lingkungan Penderita Diare
Daftar Bacaan : 23 (2002 – 2021)