

POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPINRANG
JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN
PROGRAM STUDI DIPLOMA TIGA SANITASI LINGKUNGAN

KTI, Mei 2023

Wanda Aura

Gambaran Kondisi Sanitasi Dasar Pada Rumah Balita Penderita Diare di Wilayah Puskesmas Korpri Bandar Lampung Tahun 2023

XIV + 79 halaman + 5 tabel + 3 gambar dan lampiran

RINGKASAN

Diare adalah salah satu penyakit yang masih menjadi masalah kesehatan masyarakat di negara-negara berkembang. United Nation Children's Fund (UNICEF) tahun 2018 menyebutkan bahwa diare adalah pembunuh utamamanakan, terhitung sekitar 8% dari semua kematian di antara anak-anak di bawah 5 tahun di seluruh dunia. Usia balita merupakan periode berat kondisi kesehatan anak masih belum stabil dan mudah terserang penyakit infeksi, salah satu penyakit tersebut adalah diare. Menurut hasil survei awal yang dilakukan penulis di wilayah kerja Puskesmas Korpri ditemukan bahwa ketersediaan sarana jamban sehat di beberapa rumah masyarakat masih kurang memadai, seperti tidak memiliki septictank melainkan langsung ke saluran kali. Kemudian kurangnya kesadaran masyarakat dan sarana pengolahan air limbah. Rendahnya aspek sanitasi dasar di wilayah kerja Puskesmas Korpri dapat menjadi sumber penuluran penyakit lingkungan seperti Diare.

Jenis penelitian yang di gunakan adalah penelitian deskriptif yaitu bertujuan untuk Mengetahui Gambaran Kondisi Sanitasi Dasar Pada Balita Penderita Diare dengan menggunakan checklist untuk mengamati Sanitasi Dasar pada penderita diare. Teknik sampling yang digunakan dalam penelitian ini adalah secara acak sederhana (simple random sampling), yaitu setiap anggota atau unit dari populasi mempunyai kesempatan yang sama untuk diseleksi sebagai sampel.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa kondisi Sarana Pembuangan Air Limbah dan Sarana Pembuangan Sampah yang digunakan oleh masyarakat di kecamatan Korpri khususnya pada balita penderita diare lebih banyak tidak memenuhi syarat. Karena di beberapa rumah responden masih ada nya Sarana Pembuangan Air Limbah yang tidak berjarak 10 meter dari jarak pembuangan air limbah ke sumur gali. Kemudian untuk Sarana Pembuangan Sampah masih ada yang tidak dibuang langsung/dibakar. Sehingga masih ada ditemukannya vektor di tempat pembuangan sampah.

Kata Kunci : Kejadian Diare Pada Balita
Daftar Bacaan : 21 (2017-2023)

POLYTECHNIC OF HEALTH MINISTRY OF HEALTH TANJUNGPUR
DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL HEALTH
PROGRAM FOR DIPLOMA THREE OF ENVIRONMENTAL SANITATION

KTI, May 2023

Wanda Aura

Overview of Basic Sanitation Conditions in Toddler Houses with Diarrhea in the Korpri Bandar Lampung Community Health Center in 2023

XIV + 79 pages + 5 tables + 3 pictures and attachments

ABSTRACT

Diarrhea is a disease that is still a public health problem in developing countries. The United Nations Children's Fund (UNICEF) in 2018 stated that diarrhea is the main killer of children, accounting for around 8% of all deaths among children under 5 years worldwide. Toddler age is a severe period when children's health conditions are still unstable and they are susceptible to infectious diseases, one of which is diarrhea. According to the results of an initial survey conducted by the author in the working area of the Korpri Health Center, it was found that the availability of healthy latrines in several community houses was still inadequate, for example, they did not have a septic tank but went straight to the river channel. Then the lack of public awareness and waste water treatment facilities. The low aspect of basic sanitation in the work area of the Korpri Community Health Center can be a source of transmission of environmental diseases such as diarrhea.

The type of research used is descriptive research, which aims to find out the description of basic sanitation conditions in toddlers with diarrhea by using a checklist to observe basic sanitation in diarrhea sufferers. The sampling technique used in this study was simple random sampling, that is, each member or unit of the population has the same opportunity to be selected as a sample.

The results showed that the condition of the Wastewater Disposal Facilities and Garbage Disposal Facilities used by the community in the Korpri sub-district, especially the toddlers with diarrhea, did not meet the requirements. Because in some of the respondent's houses there are still waste water disposal facilities which are not 10 meters away from the distance of waste water disposal to dug wells. Then for the Garbage Disposal Facility there are still those that are not disposed of directly/burnt. So that vectors are still found in landfills.

Keywords: Diarrhea in Toddlers

Reading List : 21 (2017-2023)