

**POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES TANJUNG KARANG
JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN**

Tugas Akhir, juni 2022

Viky Andreansyah

**GAMBARAN PENYAKIT TIFOID DI LINGKUNGAN WILAYAH KERJA
UPTD PUSKESMAS AIR NANINGAN KECAMATAN AIRNANINGAN
KABUPATEN TANGGAMUS TAHUN 2022**

Xv + Halaman + 50 + 2 Tabel + 2 Gambar

RINGKASAN

Demam tifoid adalah penyakit infeksi akut yang disebabkan oleh *Salmonella typhi* dan *salmonella paratyphi*. Demam tifoid adalah penyakit infeksi akut yang biasanya terdapat pada saluran pencernaan yang memiliki gejala demam lebih dari satu minggu, menyebabkan gangguan saluran pernapasan hingga penurunan kesadaran. Demam tifoid merupakan penyakit tropik sistematis, bersifat endemis, termasuk Indonesia. Puskesmas Air Nanningan merupakan salah satu puskesmas yang ada di wilayah kabupaten tanggamus memiliki 10 wilayah kerja, yaitu desa Air Nanningan, desa Air Kubang, desa Datar Lebuay, desa Sinar Sekampung, desa Sinar Jawa, desa Margo Mulyo, desa Sido Mulyo, desa Way Harong, desa Batu Tegi, desa Karang Sari. Pada tahun 2021 Puskesmas Air Nanningan Kabupaten Tanggamus telah terjadi 128 kasus penderita demam tifoid.

Tujuan Umum untuk mengetahui Gambaran Penyakit Thifoid Di Lingkungan Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Air Nanningan Kecamatan Air Nanningan Kabupaten Tanggamus Tahun 2022, Penelitian ini Bersifat Deskriptif yaitu untuk mengetahui gambaran penyakit thifoid di lingkungan wilayah kerja puskesmas airnanningan kecamatan air nanningan kabupaten tanggamus tahun 2022. Dalam penelitian ini diteliti hanya gambaran kejadian penyakit thifoid diantaranya: ketersediaan air bersih, jamban keluarga, kebiasaan jajan di luar rumah, dan kebiasaan cuci tangan masyarakat di Lingkungan Wilayah Kerja Uptd Puskesmas Air Nanningan Kabupaten Tanggamus 2022.

Jadi, dengan ini dari hasil penelitian yang dilakukan oleh peneliti baik secara observasi maupun wawancara kepada responden didapatkan hasil sebagai berikut: Masih terdapat banyak nya responden yang masih sering melakukan kebiasaan jajan diluar, seperti yang kita ketahui bahwasannya kebiasaan jajan diluar sangatlah tidak baik bagi kesehatan, terlebih lagi apabila kita sangkut pautkan dengan kejadian tifoid. Masih banyak juga responden yang tidak melakukan upaya cuci tangan secara baik dan benar sehingga hal tersebut dapat memicu nya penyakit tifoid. Untuk kepemilikan jamban keluarga atau jamban sehat rata-rata responden yang menjadi titik sampel sudah sangat baik karena sudah memiliki jamban keluarga sendiri. Untuk ketersediaan air bersih juga rata-rata responden sudah baik karena sudah memiliki ketersediaan air bersih guna memenuhi kebutuhan kehidupan sehari-hari.

Kata Kunci : Penyakit Tifoid Lingkungan

Daftar Bacaan : 2008-2021

**POLYTECHNIC OF HEALTH, MINISTRY OF HEALTH, TANJUNG
KARANG
DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL HEALTH
Final Project, June 2022**

Viky Andreansyah

**OVERVIEW OF TYPHOID DISEASE IN THE WORKING AREA OF THE
UPTD PUSKESMAS AIR NANINGAN, AIRNANINGAN DISTRICT,
TANGGAMUS REGENCY IN 2022**

ABSTRACT

Typhoid fever is an acute infectious disease caused by *Salmonella typhi* and *salmonella paratyphi*. Typhoid fever is an acute infectious disease that usually occurs in the gastrointestinal tract that has symptoms of fever for more than one week, causing respiratory tract disorders to loss of consciousness. Typhoid fever is a systematic tropical disease, endemic, including Indonesia. Puskesmas Air Naningan is one of the puskesmas in the tanggamus regency area has 10 working areas, namely Air Naningan village, Air Kubang village, Datar Lebuay village, Sinar Sekampung village, Sinar Java village, Margo Mulyo village, Sido Mulyo village, Way Harong village, Batu Tegi village, Karang Sari village. In 2021 the Naningan Water Health Center, Tanggamus Regency, there have been 128 cases of typhoid fever patients.

General Purpose To find out the description of typhoid disease in the UPTD working area of Air Naningan Health Center, Air Naningan District, Tanggamus Regency in 2021. This research is descriptive in nature, namely to get a description of typhoid disease in the working area of Airmaningan Public Health Center, Air Naningan District, Tanggamus Regency in 2022. In this study, this study was limited to a description of the incidence of typhoid including: the availability of clean water, family latrines, eating habits outside the home, and the habit of washing people's hands in the Uptd Working Area of Air Naningan Health Center, Tanggamus District 2022.

So, with this, from the results of research conducted by researchers both by observation and interview to respondents, the following results were obtained: There are still many respondents who still often do snacking habits outside, as we know that the habit of snacking outside is very bad for health, especially if we are related to typhoid events. There are also many respondents who do not make efforts to wash their hands properly and correctly so that this can trigger typhoid disease. For the ownership of a family latrine or healthy latrine, the average respondent who is the sample point is very good because he already has his own family latrine. For the availability of clean water is also the average respondent is good because he already has the availability of clean water to meet the needs of daily life.

Keywords : Environmental Typhoid Disease

Reading List : 2008-2021