

ABSTRAK

Lufia Prabawati

GAMBARAN PERILAKU CUCI TANGAN PAKAI SABUN (CTPS) DAN PEMANFAATAN JAMBAN PADA PENDERITA HEPATITIS A DI DESA TERBIS KECAMATAN PANGGUL KABUPATEN TRENGGALEK TAHUN 2020

xv + 78 Halaman + 21 Tabel + 12 Lampiran

Hepatitis A adalah penyakit menular yang disebabkan oleh virus hepatitis A (VHA). Pada tahun 2019 terdapat 430 kasus Hepatitis A di Kabupaten Trenggalek, 57,6% kasus tersebut berasal dari Kecamatan Panggul. Transmisi penyakit hepatitis A adalah melalui fecal-oral. Perilaku masyarakat terkait hygiene sanitasi menjadi faktor pengaruh transmisi penyakit tersebut. Penelitian ini bertujuan untuk menggambarkan perilaku CTPS dan pemanfaatan jamban pada penderita hepatitis A di Desa Terbis Kecamatan Panggul Kabupaten Trenggalek tahun 2020.

Penelitian ini bersifat deskriptif. Data dikumpulkan melalui observasi dan wawancara. Penelitian dilakukan di Desa Terbis Kecamatan Panggul Kabupaten Trenggalek. Sampel diambil dengan menggunakan *purposive sampling* yaitu penderita hepatitis A yang berumur di atas 10 tahun hasilnya besar sampel 51.

Hasil penelitian menggambarkan perilaku CTPS dalam kategori cukup (60,8%), dengan aspek pengetahuan kategori cukup (56,9%), sikap kategori cukup (58,8%) dan tindakan kategori kurang (58,8%). Dan hasil penelitian yang menggambarkan perilaku pemanfaatan jamban dalam kategori cukup (62,7%), dengan aspek pengetahuan kategori cukup (76,5%), sikap kategori cukup (54,9%) dan tindakan kategori kurang (51%).

Disimpulkan bahwa perilaku CTPS dan pemanfaatan jamban merupakan faktor yang mungkin dapat menularkan hepatitis A. Maka disarankan kepada masyarakat perlu adanya pembinaan dari petugas kesehatan dalam meningkatkan fasilitas cuci tangan, fasilitas pembuangan tinja yang saniter dan akses air bersih sebagai sarana yang mendukung dalam program memutus mata rantai penularan hepatitis A secara fecal-oral dengan cara menerapkan perilaku CTPS dan pemanfaatan jamban agar virus hepatitis A yang berada di tinja penderita tidak berpindah ke makanan atau minuman.

Kata Kunci : Hepatitis A, perilaku CTPS, perilaku pemanfaatan jamban
Daftar Bacaan : 44 Buku (1964-2018)

ABSTRACT

Lufia Prabawati

DESCRIPTION OF SOAP USE OF HANDWATER (CTPS) AND USE OF JAMBAN IN HEPATITIS A PATIENTS IN OPEN VILLAGE PANGGUL DISTRICT, TRENGGALEK DISTRICT, 2020

xv + 78 Pages + 21 Tables + 12 Attachments

Hepatitis A is an infectious disease caused by the hepatitis A virus (VHA). In 2019 there were 430 cases of Hepatitis A in Trenggalek Regency, 57.6% of the cases were from Panggul District. Transmission of hepatitis A is fecal-oral. Sanitation public behavior is a factor influencing the transmission of the disease. This study aims to describe the behavior of CTPS and the use of latrines in patients with hepatitis A in Terbis Village, Panggul District, Trenggalek Regency in 2020.

This research is descriptive. Data collected through observation and interviews. The study was conducted in Terbis Village, Panggul District, Trenggalek Regency. Samples were taken using purposive sampling, that is, hepatitis A patients over the age of 10 years, the result was a large sample of 51.

The results of the study describe the behavior of CTPS in the moderate category (60.8%), with the knowledge aspect of the sufficient category (56.9%), the attitude category enough (58.8%) and the action category inadequate (58.8%). And the results of research that describe the behavior of latrine utilization in the sufficient category (62.7%), with the knowledge aspect of the sufficient category (76.5%), the attitude of the sufficient category (54.9%) and the action category inadequate (51%).

It was concluded that the behavior of CTPS and the use of latrines are factors that might be able to transmit hepatitis A. So it is suggested to the community that there is a need for guidance from health workers in improving hand washing facilities, sanitary stool disposal facilities and access to clean water as supporting facilities in the chain breaking program. fecal-oral transmission of hepatitis A by applying CTPS behavior and using latrines so that the hepatitis A virus in the patient's stool is not transferred to food or drink.

Keywords : Hepatitis A, CTPS behavior, latrine utilization behavior

Reading List : 44 Books (1964-2018)