

Universitas Ngudi Waluyo
Program Studi S1 Keperawatan
Skripsi Januari 2023
Jefry Virmana
010118A071

GAMBARAN PENGETAHUAN PSBH (*PROBLEM SOLVING BETTER HEALTH*) DIARE PADA BALITA

ABSTRAK

Latar belakang: Diare merupakan kondisi seseorang buang air besar dengan frekuensi lebih dari tiga kali dalam sehari dengan konsistensi encer. Diare lebih mudah dialami oleh anak-anak. Faktor risiko diare meliputi faktor lingkungan/sanitasi, perilaku, pengetahuan, hingga pelayanan kesehatan. Prevalensi diare sebanyak 59,57% dialami balita di Desa Getas. *Problem Solving for Better Health* (PSBH) merupakan salah satu langkah untuk memecahkan suatu masalah kesehatan, salah satunya adalah diare. Tujuan penelitian adalah mengetahui gambaran pengetahuan PSBH dengan kejadian diare pada balita di Desa Getas, Kecamatan Kaloran.

Metode: Penelitian dilakukan dengan desain Deskriptif. Sasaran penelitian adalah orang tua yang mempunyai balita usia 0-4 tahun sejumlah 100 balita beserta orang tuanya. Variabel pada penelitian ini adalah faktor penyebab diare, tatalaksana diare, pelayanan kesehatan, PSBH dan kejadian diare. Pengumpulan data dilakukan dengan metode wawancara dan analisis.

Hasil: Hasil penelitian menunjukkan 51% responden memiliki pengetahuan PSBH yang kurang baik dan 52% responden menyatakan anaknya pernah mengalami diare. Kemampuan dengan kategori baik adalah identifikasi dan prioritas masalah. Kemampuan dengan kategori kurang baik adalah alternatif solusi, penyusunan rencana solusi dan implementasi rencana solusi.

Saran: Peningkatan program promosi kesehatan dapat dilakukan dengan melibatkan tim dari puskesmas baik dari tim promosi kesehatan dan sanitarian, perangkat desa dan tokoh masyarakat serta tokoh desa setempat. Untuk perangkat desa atau pemangku kebijakan dapat membuat peraturan desa untuk mengajak masyarakat lebih menjaga kesehatan dan kebersihan lingkungan contohnya peraturan untuk mendukung terbangunnya jamban sehat

Kata kunci: diare, balita, pengetahuan, PSBH

Ngudi Waluyo University
S1 Nursing Study Program
Final Project, Januari 2023
Jefry Virmana
010118A071

OVERVIEW OF PSBH (PROBLEM SOLVING BETTER HEALTH) DIARRHEA KNOWLEDGE IN TODDLERS

ABSTRACT

Overview: Diarrhea is a condition when a person defecates more than three times a day and his/her feces has aqueous consistency. Infants and toddlers are easily group to get diarrhea. Risk factors of diarrhea are sanitation, behaviour, knowledge, and public health services. The prevalence of diarrhea is 59,57% and it happens to children under five years-old at Getas Village. Problem Solving for Better Health (PSBH) is method to solve health problems such as diarrhea. The purpose of the study was to find out the picture of PSBH knowledge with the incidence of diarrhea in toddlers in Getas Village, Kaloran District.

Method: The research was conducted with a Discriptive design. The target of the study was parents who had 100 toddlers aged 0-4 years and their parents. The variables in this study are factors that cause diarrhea, diarrhea management, health services, psbh and the incidence of diarrhea. Data collection was carried out by interview and analysis methods.

Result: The results showed that 51% of respondents had poor knowledge of PSBH and 52% of respondents stated that their children had experienced diarrhea. Ability with good categories is the identification and priority of problems. Abilities with poor categories are alternative solutions, preparation of solution plans and implementation of solution plans.

Recommendation: Improving health promotion programs can be done by involving teams from puskesmas from both health promotion and sanitarian teams, village officials and community leaders as well as local village leaders. For village officials or policymakers, they can make village regulations to invite the community to better maintain environmental health and cleanliness, for example regulations to support the construction of healthy latrines .

Keywords: diarrhea, toddlers, knowledge, PSBH