

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH TASIKMALAYA
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
PROGRAM DIII KEPERAWATAN
Karya Tulis Ilmiah, Mei 2022
DIANA HUSNUL KHOTIMAH
E1914401070

**“ASUHAN KEPERAWATAN PADA ANAK BALITA DENGAN PENERAPAN
PEMBERIAN MADU DALAM PEMENUHAN KEBUTUHAN ELIMINASI BAB;
DIARE UNTUK MENURUNKAN FREKUENSI DIARE BERDASARKAN
LITERTUR REVIEW”**

ABSTRAK

5 bab + 41 halaman + 3 lampiran

Gangguan kesehatan yang terjadi pada masa anak-anak dapat mempengaruhi proses tumbuh kembang anak, khususnya terjadi pada saluran pencernaan anak. Salah satu gangguan pada saluran pencernaan yang sering terjadi pada anak adalah diare. Diare adalah penyakit yang ditandai bertambahnya frekuensi defkasi lebih dari biasanya (>3 kali/hari) disertai perubahan konsistensi tinja (menjadi cair), dengan/tanpa darah atau lender. Cara untuk menurunkan frekuensi diare pada anak balita yaitu dengan cara pemberian madu 3 kali sehari dengan takaran 3 sendok makan madu dan 2 sendok makan air, kemudian dicampur menjadi 1 kali pemberian 10 cc. Tujuan studi kasus untuk mrnggambarkan asuhan keperawatan dengan penerapan pemberian madu pada anak balita terhadap penurunan frekuensi diare. Studi kasus ini merupakan studi kasus deskriptif, jumlah responden 1 orang dengan kekurangan volume cairan yang dilakukan selama 3 hari berturut-turut. Hasil yang didapatkan selama 3 hari penurunan frekuensi diare dari 5x/hari menjadi 3x/hari setelah diberikan pemberian madu. Berdasarkan hasil asuhan keperawatan disarankan kepada keluarga memberikan terapi madu untuk menurunkan frekuensi BAB.

Kata Kunci : Diare, Terapi madu, Anak.
Kepustakaan : 14 (2010-2021)

MUHAMMADIYAH UNIVERSITY TASIKMALAYA
FACULTY OF HEALTH SCIENCE
DIII NURSING PROGRAM
Scientific Writing, May 2022
DIANA HUSNUL KHOTIMAH
E1914401070

**“NURSING CARE IN TOTAL CHILDREN WITH THE APPLICATION OF THE
GIVING OF HONEY IN FULFILLMENT OF THE NEED FOR CHAPTER
ELIMINATION; DIARRHEA TO REDUCE THE FREQUENCY OF DIARRHEA
BASED ON THE LITERATURE REVIEW”**

ABSTRACT

5 chapters + 41 pages + 3 appendices

Health problems that occur during childhood can affect the process of child development, especially in the digestive tract of children. One of the most common digestive tract disorders in children is diarrhea. Diarrhea is a disease characterized by an increase in the frequency of defecation more than usual (> 3 times / day) accompanied by changes in the consistency of the stool (to liquid), with / without blood or mucus. The way to reduce the frequency of diarrhea in children under five is by giving honey 3 times a day with a dose of 3 tablespoons of honey and 2 tablespoons of water, then mixed into 1 time giving 10 cc. The purpose of the case study is to describe nursing care by applying honey to children under five to reduce the frequency of diarrhea. This case study is a descriptive case study, the number of respondents is 1 person with a lack of fluid volume for 3 consecutive days. The results obtained for 3 days decreased the frequency of diarrhea from 5x/day to 3x/day after being given honey. Based on the results of nursing care, it is suggested to the family to give honey therapy to reduce the frequency of defecation.

Keywords: Diarrhea, Honey therapy, Children.
Literature : 14 (2010-2021)