

**Universitas Ngudi Waluyo
Program Studi Diploma Tiga Keperawatan, Fakultas Kesehatan
Karya Tulis Ilmiah, Juni 2021
Nurul Farikhatin Nikmah
080118A041**

**Pengelolaan Diare Pada Anak Toddler Dengan Gastroenteritis Dehidrasi Sedang di
Desa Banjaran-Bangsri**

ABSTRAK

Penyakit diare merupakan penyakit yang ditandai dengan perubahan wujud serta konsistensi tinja melembek hingga mencair serta bertambahnya frekuensi buang air besar lebih dari 3 kali dalam satu hari. Penulisan ini bertujuan untuk memberikan deskripsi atau gambaran tentang pengelolaan diare pada anak toddler dengan gastroenteritis dengan dehidrasi sedang di Desa Banjaran-Bangsri

Jenis penelitian ini menggunakan metode deskriptif dengan pendekatan asuhan keperawatan berupa pengkajian, analisis data, merumuskan diagnosa keperawatan, perencanaan, pelaksanaan, dan evaluasi dalam penanganan diare.

Pengelolaan diare dilakukan selama 3 hari dengan teknik pengumpulan data menggunakan wawancara, pemeriksaan fisik dan observasi. Kemudian dilakukan rencana keperawatan yaitu manajemen diare dan pemantauan cairan. Didapatkan hasil akhir anak BAB 1x dengan peristaltik usus 12x / menit.

Berdasarkan tindakan keperawatan yang dilakukan, maka dapat disimpulkan diare pada anak dapat teratasi dengan eliminasi fekal membaik. Diharapkan instansi kesehatan dapat menyediakan leaflet dan poster untuk memberikan pendidikan kesehatan kepada pengunjung mengenai diare pada anak.

Kata kunci : Diare, Toddler, GEDS

Ngudi Waluyo University
Scientific Paper, 9 Juni 2021
Nurul Farikhatin Nikmah
080118A041

Management of Diarrhea in Toddler with Moderate Dehydration Gastroenteritis in Banjaran-Bangsri Village.

ABSTRACT

Diarrhea is a disease characterized by changes in the shape and consistency of softened stools to melt and an increase in the frequency of defecation more than 3 times a day. This writing aims to provide a description or description of the management of diarrhea in toddlers with gastroenteritis with moderate dehydration in Banjaran-Bangsri Village.

This type of research uses a descriptive method with a nursing care approach in the form of assessment, data analysis, formulating nursing diagnoses, planning, implementation, and evaluation in handling diarrhea.

Diarrhea management was carried out for 3 days with data collection techniques using interviews, physical examinations and observations. Then a nursing plan is carried out, namely diarrhea management and fluid monitoring. The final result of the child is 1x bowel movement with intestinal peristalsis 12x/minute.

Based on the nursing actions taken, it can be concluded that diarrhea in children can be resolved by improving faecal elimination. It is hoped that health agencies can provide leaflets and posters to provide health education to visitors about diarrhea in children.

Keywords: Diarrhea, Toddler, GEDS.