

ABSTRAK

Nama : Yosi Arsita Anggraini

Program Studi : Profesi Ners

Judul : Analisis Asuhan Keperawatan Anak Dengan Defisit Nutrisi Pada Gastroenteritis Melalui Pemberian Madu.

Gastroenteritis adalah peradangan pada lambung, usus kecil, dan usus besar dengan berbagai kondisi patologis dari saluran gastrointestinal. Hasil studi pendahuluan di RS Anwar Medika Sidoarjo sepanjang tahun 2022 dengan cara meminta data kepada perawat tentang pasien gastroenteritis akut mulai bulan oktober-november 2022 menunjukkan sebanyak 15 pasien yang mengalami gastroenteritis. Tujuan dari asuhan keperawatan ini adalah untuk Menganalisis Asuhan Keperawatan Anak Dengan Defisit Nutrisi Pada Gastroenteritis Melalui Pemberian Madu di RSUD Anwar Medika. Metode pengumpulan data menggunakan metode observasi, wawancara dan dokumentasi serta instrumen studi kasus yaitu menggunakan format asuhan keperawatan anak yang dilakukan selama 3 kali pertemuan. Hasil dari asuhan keperawatan ini dilakukan tindakan keperawatan berupa pemberian madu sehingga pasien mengalami penurunan defisit nutrisi dari hari pertama px BB 13kg, Pada hari kedua BB 14kg, dan pada hari ketiga BB px 14,50kg, Manfaat madu untuk mengatasi diare dan kandungan nutrisinya yang mudah dicerna membantu dalam penggantian cairan tubuh yang hilang akibat diare.

Kata Kunci : Asuhan Keperawatan, Gastroenteritis, Defisit Nutrisi Dengan Pemberian Madu.

ABSTRACT

Name : Yosi Arsita Anggraini

Study program: Profesi Ners

Title : Analysis of Nursing Care for Children with Nutritional Deficits in Gastroenteritis Through Giving Honey.

Gastroenteritis is inflammation of the stomach, small intestine, and large intestine with various pathological conditions of the gastrointestinal tract. The results of a preliminary study at Anwar Medika Sidoarjo Hospital throughout 2022 by asking nurses for data about acute gastroenteritis patients starting October-November 2022 showed that 15 patients had gastroenteritis. The purpose of this nursing care is to analyze nursing care for children with nutritional deficits in gastroenteritis through honey administration at Anwar Medika General Hospital. Methods of data collection using the method of observation, interviews, and documentation as well as case study instruments that use the format of child nursing care which is carried out for 3 meetings. The results of this nursing care are nursing actions in the form of giving honey so that the patient experiences a decrease in nutritional deficits from the first-day px 13kg, on the second day 14kg, and the third day 14.50kg, the benefits of honey to treat diarrhea and easy nutritional content Digested helps in replacing body fluids lost due to diarrhea

Keywords: Nursing Care, Gastroenteritis, Nutritional Deficit By Giving Honey.