

**ASUHAN KEPERAWATAN ANAK PADA AN. A DENGAN MASALAH
GASTROENTERITIS MELALUI PEMBERIAN MADUDI
RUANG ANAK RSUP DR. MDJAMIL PADANG
TAHUN 2024**

KEPERAWATAN ANAK



**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN PROFESI NERS
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN ALIFAH PADANG
TAHUN 2024**

**ASUHAN KEPERAWATAN ANAK PADA AN.A DENGAN MASALAH
GASTROENTERITIS MELALUI PEMBERIAN MADUDI
RUANG ANAK RSUP DR. MDJAMIL PADANG
TAHUN 2024**

Keperawatan Anak

LAPORAN KARYA ILMIAH AKHIR NERS
Untuk memperoleh Gelar Ners (Ns)
Pada Program Studi Pendidikan Profesi Ners
STIKES Alifah Padang



Amelia Prameswary, S.Kep

2214901094

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN PROFESI NERS
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN ALIFAH PDANG
TAHUN 2024**

PERNYATAAN TIDAK PLAGIAT

Yang bertanda tangan dibawah ini, saya :

Nama Lengkap : Amelia Prameswary, S.Kep
Nim : 2214901094
Tempat /Tanggal Lahir : Payakumbuh/ 19 Mei 2000
Tahun Masuk : 2023
Program Studi : Pofesi Ners
Nama Pembimbing Akademik : Dr. Ns. Asmawati, S.Kep, M.Kep
Nama Pembimbing : Dr. Ns. Asmawati, S.Kep, M.Kep

Menyatakan bahwa saya tidak melakukan plagiat dalam penulisan Karya Ilmiah Akhir Ners saya yang berjudul : **"Asuhan Keperawatan Anak Pada An.A Dengan Masalah Gastroenteritis Melalui Pemberian Madu Di Ruang Anak RSUP Dr. MDjamil Padang Tahun 2024"**

Apabila suatu saat nanti terbukti saya melakukan tindakan plagiat, dalam penulisan karya Ilmiah KIAN ini, maka saya akan menerima sanksi yang telah ditetapkan.

Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya.

Padang, Juni 2024



Amelia Prameswary, S.Kep

**PERSETUJUAN LAPORAN KARYA ILMIAH AKHIR NERS
ASUHAN KEPERAWATAN ANAK PADA AN.A DENGAN MASALAH
GASTROENTERITIS MELALUI PEMBERIAN MADU DI
RUANG ANAK RSUP DR. M DJAMIL PADANG
TAHUN 2024**

**Amelia Prameswary, S.Kep
2214901094**

**Laporan Karya Ilmiah Akhir Ners ini telah disetujui,
Juni 2024**

Pembimbing

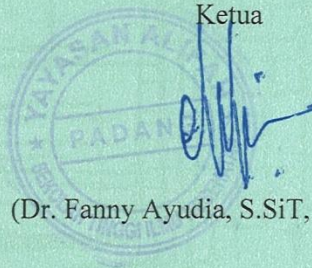


(Dr. Ns. Asmawati, S.Kep, M.Kep)

Mengetahui,

Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Alifah Padang

Ketua



(Dr. Fanny Ayudia, S.SiT, M.Biomed)

PERSETUJUAN PENGUJI

ASUHAN KEPERAWATAN ANAK PADA AN.A DENGAN MASALAH
GASTROENTERITIS MELALUI PEMBERIAN MADU DI
RUANG ANAK RSUP DR. M DJAMIL PADANG
TAHUN 2024

Ns. Amelia Prameswary, S. Kep

2214901094

Laporan Karya Ilmiah Akhir Ners ini telah di uji dan dinilai oleh
penguji Program Studi Pendidikan Profesi Ners
Pada Tanggal Bulan September Tahun 2024

Oleh :

TIM PENGUJI

Pembimbing : Dr.Ns.Asmawati, S.Kep, M.Kep (.....)

Penguji I : Ns. Rebbi Permata Sari, S.Kep, M.Kep (.....)

Penguji II : Ns. Willady Rasyid, S.Kep, M.Kep, Sp.KMB (.....)

Mengetahui,
Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Alifah Padang
Ketua

(Dr. Fanny Ayudia, S.SiT, M.Biomed)

Amelia Prameswary, S. Kep

**ASUHAN KEPERAWATAN ANAK PADA AN.A DENGAN MASALAH
GASTROENTERITIS MELALUI PEMBERIAN MADU DI RUANG
ANAK RSUP DR. M DJAMIL PADANG 2024**

xiv + 65 halaman, 3 Tabel, 2 Gambar, 2 Lampiran

RINGKASAN EKSLUSIF

Gastroenteritis akut adalah buang air besar dengan frekuensi yang meningkat dan konsistensi tinja lebih lembek atau cair dan bersifat mendadak datangnya. pemberian madu asli pada anak yang terkena diare mampu mengurangi frekuensi diare pada anak. Tujuan penelitian ini mampu melakukan Asuhan Keperawatan Anak Pada An.A Dengan Masalah Gastroenteritis Melalui Pemberian Madu Di Ruang Anak RSUP Dr. MDjamil Padang Tahun 2024.

Metode penulisan ini adalah studi kasus. Hasil pengkajian di dapatkan klien mengeluh BAB encer sejak 6 hari lalu, Frekuensi BAB 7-8 kali / hari konsistensi cair warna kuning ke cokletan, mual dan muntah, tidak napsu makan atau porsi makan habis 1/4 dari porsi makanan. penurunan berat badan sakit 3 kg. tampak rewel, mata cekung, lemas dan pucat.

Pelaksanaan studi kasus dilaksanakan di RSUP. DR. M. Djamil Padang pada anak yang mengalami penyakit *gastroenteritis* pada tanggal 29 April 2024 – 31 April 2024 dilakukan pemberian minum madu asli 5 cc selama 3 hari. Hasil evaluasi didapatkan terjadinya penurunan frekuensi BAB pada anak menjadi normal.

Berdasarkan penetalaksanaan yang dilakukan dapat disimpulkan bahwa tindakan non farmakologi dengan terapi pemberian madu asli pada anak yang mengalami *gastroenteritis* ini adalah teknik yang efektif untuk mengurangi frekuensi bab pada anak. diharapkan kepada keluarga dan perawat di ruang anak RSUP Dr. MDjamil Padang menerapkan terapi non farmakologi pemberian madu asli pada anak yang mengalami *gastroenteritis*.

Daftar Pustaka : 2014-2021

Kata Kunci : Gastroenteritis, Anak, Madu

Amelia Prameswary, S. Kep

NURSING CARE FOR CHILDREN WITH GASTROENTERITIS PROBLEMS THROUGH GIVING HONEY IN THE CHILDREN'S ROOM OF DR. M DJAMIL PADANG HOSPITAL 2024

xiv + 65 pages, 3 Tables, 2 Images, 2 Attachment

EXCLUSIVE SUMMARY

Acute gastroenteritis is defecation with increased frequency and the consistency of the stool is softer or more liquid and comes suddenly. Giving real honey to children with diarrhea can reduce the frequency of diarrhea in children. The aim of this research is to be able to provide pediatric nursing care to An.A with gastroenteritis problems through giving honey in the children's room at RSUP Dr. M Djamil Padang in 2024.

This writing method is a case study. The results of the assessment showed that the client complained of loose stools for the past 6 days, frequency of bowel movements 7-8 times/day, liquid consistency yellow to brown, nausea and vomiting, no appetite or the portion of food consumed was 1/4 of the portion of food. sick weight loss 3 kg. looked fussy, sunken eyes, weak and pale.

The case study was carried out at RSUP. DR. M. Djamil Padang, children who experienced gastroenteritis on April 29 2024 – April 31 2024 were given 5 cc of real honey to drink for 3 days. The evaluation results showed that the frequency of defecation in children had decreased to normal.

Based on the management carried out, it can be concluded that non-pharmacological action by giving real honey therapy to children who experience gastroenteritis is an effective technique for reducing the frequency of chapters in children. It is hoped that families and nurses in the children's room at RSUP Dr. MDjamil Padang applies non-pharmacological therapy by giving real honey to children who experience gastroenteritis.

Bibliography: 2014-2021

Keywords: Gastroenteritis, Children, Honey