

**HIPOVOLEMIA (GASTROENTERITIS AKUT) PADA An. B DI RUANG
RAWAT INAP ANAK RSUD LANDAK**



**KARYA ILMIAH AKHIR (KIA)
ILMU KEPERAWATAN ANAK**

Oleh :

MARIA MAGDALENA EKA

NIM : RP23320004

**PROGRAM STUDI NERS TAHAP PROFESI
ITEKES MUHAMMADIYAH KALBAR
TAHUN 2023**

**LEMBAR PENGESAHAN
SIDANG KARYA ILMIAH AKHIR (K.I.A)**

Judul Karya Ilmiah Akhir : Hipovolemia (Gastroenteritis Akut) Pada An. B Di Ruang Rawat Inap Anak RSUD Landak.
Nama : Maria Magdalena Eka
NIM : RP23320004
Program Studi : Profesi Ners Keperawatan Kelas Reguler B Khusus

Menyetujui,
Pembimbing



Ns. Surtikanti, M.Kep
NIDN : 1108048101

**HALAMAN PENGESAHAN
KARYA ILMIAH AKHIR (K.I.A)**

Oleh

Maria Magdalena Eka

RP23320004

Telah dipertahankan dihadapan dewan Penguji Karya Ilmiah Akhir,

Program Studi Ners Kelas Reguler B Khusus

Institut Teknologi dan Kesehatan Muhammadiyah Kalimantan Barat

Tanggal : 10 Juli 2023

Disetujui,

Pembimbing

Ns. Surtikanti, M.Kep
NIDN : 1108048101

Penguji

Ns. Uji Kawuryan, M.Kep
NIDN : 1128078701

Mengetahui,



Ka Prodi Ners

Ns. Indah Dwi Rahayu, M.Kep
NIDN : 1124058601

SURAT PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa Karya Ilmiah Akhir ini adalah benar-benar hasil pekerjaan saya. Adapun kutipan atau seduran hanya sebatas referensi semata dan apabila dikemudian hari karya ilmiah akhir yang saya buat ini terbukti meniru atau menjiplak karya orang lain, saya bersedia mendapat sanksi akademis maupun sanksi pidana dari lembaga yang berwenang.

Pontianak, Juli 2023

Hormat saya,



Maria Magdalena Eka

RP23320004

ITEKES MUHAMMADIYAH KALBAR
PROGRAM STUDI NERS KEPERAWATAN
Karya Ilmiah Akhir, Juli 2023

Maria Magdalena Eka

Hipovolemia (Gastroenteritis Akut) Pada An. B Di Ruang Rawat Inap Anak RSUD Landak

iii + halaman + 1 tabel + 1 gambar

ABSTRAK

Latar belakang : GEA (Gastroenteritis) atau diare merupakan salah satu masalah kesehatan utama di negara berkembang, termasuk Indonesia dan paling rentan menyerang anak-anak karena system pertahanan tubuhnya belum sempurna (Santi, 2017). Masalah keperawatan yang dapat muncul pada kasus dengan Gastroenteritis Akut seperti pola nafas tidak efektif, diare, hipovolemi, gangguan integritas kulit, defisit nutrisi, risiko syok, dan ansietas. (SDKI, 2017). Berdasarkan latar belakang di atas maka penulis tertarik untuk mengangkat masalah hipovolemia berhubungan dengan kehilangan cairan aktif pada An. B dengan Gastroenteritis Akut di Ruang Rawat Inap Anak RSUD Landak. Asuhan keperawatan ini diberikan selama 3 hari mulai dari 27 Februari 2023 sampai dengan 1 Maret 2023. **Tujuan penulisan :** Mahasiswa mampu melaksanakan asuhan keperawatan dengan Gastroenteritis Akut di Ruang Rawat Inap RSUD Landak. **Metode Penulisan :** Penulisan ini menggunakan pendekatan studi kasus yaitu serangkaian kegiatan ilmiah yang dilakukan secara intensif, terinci dan mendalam untuk memberikan asuhan keperawatan pada klien dengan diagnosa hipovolemia. **Hasil:** Penulis mengangkat tiga masalah keperawatan, antara lain hipovolemia, hipertermia, dan defisit nutrisi. Setelah diberikan asuhan keperawatan selama tiga hari penulis melakukan evaluasi keperawatan dan didapatkan hasil bahwa dari ketiga masalah tersebut semua teratasi. **Kesimpulan :** Dari hasil asuhan keperawatan yang diberikan kepada klien didapatkan kesimpulan bahwa semua masalah keperawatan teratasi.

Kata Kunci: hipovolemia, gastroenteritis, asuhan keperawatan

Daftar Pustaka : 26 (2013-2021)