

## **ASUHAN KEPERAWATAN AN. D DENGAN INFEKSI SALURAN PERNAPASAN AKUT (ISPA) DI RSUD PANEMBAHAN SENOPATI BANTUL**

Restu Amalia Ramadhanti<sup>1</sup>, Ni Ketut Mendri<sup>2</sup>, Agus Sarwo Prayogi<sup>3</sup>

Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta, Jl. Tata Bumi No. 3  
Banyuraden, Gamping, Sleman, DIY 55293  
Email : [resturamadhanti62@gmail.com](mailto:resturamadhanti62@gmail.com)

### ABSTRAK

**Latar Belakang** : Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA) merupakan penyakit yang sangat sering dijumpai dengan manifestasi ringan sampai berat dan banyak di temukan pada anak di bawah lima tahun karena pada kelompok usia ini adalah kelompok yang memiliki sistem kekebalan tubuh yang masih rentan terhadap berbagai penyakit.

**Tujuan** : Dapat memberikan asuhan keperawatan pada anak dengan infeksi saluran pernapasan akut di RSUD Panembahan Senopati Bantul

**Metode** : Desain penelitian yang digunakan yaitu dengan studi kasus, pengambilan data dilakukan dengan observasi dan wawancara, responden sejumlah 1 anak yang dirawat di RSUD Panembahan Senopati Bantul.

**Hasil Penelitian** : Diagnosa keperawatan yang ditemukan adalah Bersihan jalan napas tidak efektif berhubungan dengan sekresi yang tertahan, Hipertermia berhubungan dengan proses penyakit. Implementasi keperawatan yang dilakukan adalah Latihan batuk efektif, Manajemen hipertermia.

**Kesimpulan** : Setelah dilakukan tindakan keperawatan selama tiga hari ketidakefektifan bersihan jalan napas dapat teratasi.

**Kata Kunci** : ISPA, Asuhan Keperawatan, Anak

Keterangan :

- 1) Mahasiswa DIII Keperawatan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta
- 2) Dosen Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta
- 3) Dosen Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta

## NURSING CARE TO AN. D WITH ACUTE RESPIRATORY INFECTION (ARI) IN PANEMBAHAN SENOPATI BANTUL HOSPITAL

Restu Amalia Ramadhanti<sup>1</sup>, Ni Ketut Mendri<sup>2</sup>, Agus Sarwo Prayogi<sup>3</sup>

Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta, Jl. Tata Bumi No. 3  
Banyuraden, Gamping, Sleman, DIY 55293  
Email : [resturamadhanti62@gmail.com](mailto:resturamadhanti62@gmail.com)

### ABSTRACT

**Background:** Acute Respiratory Infection (ARI) is a very common disease with mild to severe manifestations and is mostly found in children under five years of age because this age group is a group whose immune system is still susceptible to various diseases.

**Objective:** To provide nursing care to children with acute respiratory infections at Panembahan Senopati Hospital, Bantul

**Methods:** The research design used is a case study, data collection was carried out by observation and interviews, the respondents were 1 child who was treated at the Panembahan Senopati Bantul Hospital.

**Results:** Nursing diagnoses found were ineffective airway clearance associated with retained secretions, hyperthermia associated with the disease process. Nursing implementation that is carried out is effective cough exercises, management of hyperthermia.

**Conclusion:** After three days of nursing action, the ineffectiveness of cleaning the airway can be resolved.

Keywords: ARI, Nursing Care, Child.

#### Information :

- 1) Nursing Student of Yogyakarta Health Polytechnic
- 2) Lecturer in The Nursing Department of Yogyakarta Health Polytechnic
- 3) Lecturer in The Nursing Department of Yogyakarta Health Polytechnic