# INTI SARI

**ASUHAN KEPERAWATAN GAWAT DARURAT GANGGUAN SISTEM PERNAPASAN BRONKOPNEUMONIA DENGAN MASALAH KEPERAWATAN UTAMA BERSIHAN JALAN NAPAS**

**TIDAK EFEKTIF PADA AN.M DI INSTALASI**

**GAWAT DARURAT RSUD PURUK CAHU**

Oleh : Hidayatussolihah, S.Kep

[hsolihah9@gmail.com](mailto:hsolihah9@gmail.com)

**Latar belakang**: bronkopneumonia merupakan penyakit yang perlu mendapat perhatian khusus terutama pada anak balita. Hal ini disebabkan karena sistem imun pada bayi atau anak belum terbentuk sempurna sehingga menyebabkan virus, bakteri, jamur, dan mikro organisme lainnya dapat dengan mudah masuk ke dalam tubuh sehingga menimbulkan peradangan yang disertai tanda dan gejala yaitu bersihan jalan napas tidak efektif atau ketidakmampuan mempertahankan jalan napas tetap paten yang diakibatkan karena pasien tidak mampu untuk membersihkan sekret pada jalan napas sehingga dapat terjadi penumpukan eksudat pada bronkus dan mengakibatkan penyumbatan luminbronkus. Hal ini jika tidak segera ditangani dapat menyebabkan terjadinya obstruksi jalan napas dan sumbatan tersebut dapat mengurangi *suply* oksigen sehingga dapat terjadi sesak napas serta dapat menyebabkan masalah serius seperti gagal napas dan bisa mengakibatkan kematian. Kegawatdaruratan ini dapat diatasi dengan cepat dan tepat dimulai dari pengkajian, perencanaan, tindakan, dan evaluasi.

**Tujuan:** Menggambarkan proses dan hasil asuhan keperawatan gawat darurat untuk mengatasi masalah bersihan jalan napas tidak efektif dengan tindakan Nebulizer.

**Hasil:** Tindakan manajemen jalan napas dengan nebulizer dapat mengatasi masalah bersihan jalan napas tidak efektif.

**Kesimpulan:** Setelah dilakukan tindakan manajemen jalan napas didapatkan bersihan jalan napas pada pasien dapat teratasi sebagian kriteria hasil sesak berkurang, sputum bisa dikeluarkan, dan pasien balik efektif.

**Kata Kunci:** Gawat darurat : Bersihan jalan napas tidak efektif.

*STIKES Suaka Insan Banjarmasin*

# ABSTRACT

**EMERGENCY NURSING CARE FOR RESPIRATORY SYSTEM DISORDERS BRONCHOPNEUMONIA WITH MAIN**

**NURSING PROBLEMS INEFFECTIVE RESPIRATORY**

**CLEANING IN AN.M AT THE EMERGENCY**

**INSTALLATION OF PURUK CAHU HOSPITAL**

By Hidayatussolihah, S.Kep

[hsolihah9@gmail.com](mailto:hsolihah9@gmail.com)

**Background:** bronchopneumonia is a disease that requires special attention, especially in children under five. This is because the immune system in babies or children is not yet fully formed, causing viruses, bacteria, fungi and other microorganisms to easily enter the body, causing inflammation accompanied by signs and symptoms, namely ineffective airway clearance or inability to maintain The airway remains patent, which is caused by the patient being unable to clear secretions from the airway, resulting in a buildup of exudate in the bronchi and resulting in blockage of the luminbronchus. If this is not treated immediately, it can cause airway obstruction and this obstruction can reduce oxygen intake. So the child will experience shortness of breath and can cause serious problems such as respiratory failure and can result in death. This emergency can be handled quickly and precisely starting from assessment, planning, action and evaluation.

**Objective:** To describe the process and results of emergency nursing care to overcome the problem of ineffective airway clearance using the Nebu Lizer action.

Results: Airway management using a nebulizer can overcome the problem of ineffective airway clearance.

**Conclusion:** After carrying out airway management measures, it was found that the patient's airway clearance was partially resolved, resulting in reduced shortness of breath, spuhim could be removed, and the patient returned to being effective.

**Keywords:** Emergency: Ineffective airway clearance

*STIKES Suaka Insan Banjarmasin*