

Nama : Safinatan Naza

NIM : 1031222146

Prodi : D III KEPERAWATAN

Judul : Asuhan Keperawatan Pada Pasien Anak Usia Bayi Yang Mengalami Bronkopneumonia dengan Bersihan jalan Tidak Efektif Di RSUD Budhi Asi Jakarta

## **ABSTRAK**

**Latar Belakang :** Bronkopneumonia adalah radang paru yang disebabkan oleh bakteri, virus, dan jamur yang mengakibatkan penyakit pernapasan seperti pilek, batuk, dan sesak napas. Penyakit ini dapat terjadi ketika bayi terpapar asap rokok, debu, kekurangan ASI, kekurangan gizi, imunisasi tidak lengkap, berat lahir rendah, dan penyakit kronik lainnya. Data yang didapat menunjukkan 34 dari 396 pasien yang dirawat di ruang anak RSUD Budhi Asih menderita bronkopneumonia. Angka tersebut merupakan akumulasi jumlah pasien sejak Januari hingga Maret 2018. Dari tahun 2022, 2023, sampai dengan 2024 didapatkan penyakit bronkopneumonia pada anak merupakan penyakit dengan peringkat 10 besar yang terdapat diruang anak RSUD Budhi Asih Jakarta. **Tujuan :** Melakukan asuhan keperawatan pada pasien anak usia bayi yang mengalami bronkopneumonia dengan bersihan jalan nafas tidak efektif di RSUD Budhi Asih Jakarta. **Metode :** metode yang dilakukan adalah studi kasus. Data dikumpulkan melalui wawancara, hasil observasi, pemeriksaan fisik, hasil laboratorium dan studi dokumentasi. **Hasil :** setelah dilakukan Tindakan keperawatan untuk mengatasi Bersihan Jalan Nafas Tidak Efektif yaitu dengan cara memonitor tanda – tanda vital, memonitor bunyi nafas tambahan, memonitor adanya sputum pada saat anak batuk, memonitor hasil laboratorium dan rontgen thorax, memberikan asi dengan kebutuhan anak. **Kesimpulan :** perencanaan dan pelaksanaan dilakukan selama 3x24 jam dengan masalah keperawatan sudah teratasi.

**Kata Kunci :** Asuhan Keperawatan, Bronkopneumonia, Anak, Bersihan jalan nafas tidak efektif

**Daftar Pustaka :** XXIV (2013-2021)

Name: Safinatan Naza

NIM: 1031222146

Study Program: D III NURSING

Title: Nursing Care for Infant Children with Bronchopneumonia with Ineffective Road Cleaning at Budhi Asi Hospital, Jakarta

## ABSTRACT

**Background:** Bronchopneumonia is an inflammation of the lungs caused by bacteria, viruses, and fungi that causes respiratory diseases such as colds, coughs, and shortness of breath. This disease can occur when babies are exposed to cigarette smoke, dust, lack of breast milk, malnutrition, incomplete immunization, low birth weight, and other chronic diseases. The data obtained showed that 34 out of 396 patients treated in the pediatric ward of Budhi Asih Hospital suffered from bronchopneumonia. This figure is the accumulation of the number of patients from January to March 2018. From 2022, 2023, to 2024, bronchopneumonia in children was found to be a disease with a top 10 ranking in the pediatric ward of Budhi Asih Hospital, Jakarta. **Objective:** To provide nursing care to infants with bronchopneumonia with ineffective airway clearance at Budhi Asih Hospital, Jakarta. **Method:** The method used is a case study. Data were collected through interviews, observation results, physical examinations, laboratory results and documentation studies. **Results:** After nursing actions were carried out to overcome Ineffective Airway Clearance, namely by monitoring vital signs, monitoring additional breath sounds, monitoring the presence of sputum when the child coughs, monitoring laboratory results and chest X-rays, providing breast milk according to the child's needs. **Conclusion:** planning and implementation were carried out for 3x24 hours with nursing problems having been resolved.

**Keywords:** Nursing Care, Bronchopneumonia, Children, Ineffective airway clearance

**Bibliography:** XXIV (2013-2021)