

## **ABSTRAK**

### **STUDI LITERATUR PEMBERIAN TERAPI NEBULIZER PADA KLIEN ASMABRONKHIAL DENGAN MASALAH KETIDAKEFEKTIFAN BERSIHAN JALAN NAFAS**

Oleh : Miftakhul Khusuma Wardani

Penyakit asma telah mempengaruhi lebih dari 5 persen penduduk dunia, dan beberapa indikator telah menunjukkan bahwa prevalensinya terus meningkat. Pada kasus asma akan menimbulkan batuk disertai dahak yang berlebih. Apabila dahak tidak segera dikeluarkan maka akan menghambat masuknya oksigen kesaluran pernafasan dan menimbulkan suara nafas tambahan mengi pada saat bernafas. Dahak yang timbul pada jalan nafas apabila tidak segera dikeluarkan juga akan menimbulkan komplikasi yang lebih serius. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui adanya ketidakefektifan bersihkan jalan nafas dan mengobservasi respon pasien asma *bronchial* terhadap pemberian terapi nebulizer baik secara fisiologis dan psikologis. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah studi literatur yaitu dengan mengkaji dan menyimpulkan hasil dari 5 jurnal penelitian yang relevan dengan tujuan penelitian. Hasil dan kajian dan pembahasan literatur menunjukkan bahwa terapi nebulizer efektif dalam penatalaksanaan asma bronchial untuk mengurangi gejala ketidakefektifan bersihkan jalan nafas pada pasien asma bronchial.

---

**Kata Kunci : Asma, Nebulizer, Respon Pasien**

## **ABSTRACT**

### **LITERATURE STUDY OF NEBULIZER THERAPY ADMINISTRATION IN INEFFECTIVENESS CLEARANCE AIRWAY OF BRONCHIAL ASTHMA PATIENTS**

*By : Miftakhul Khusuma Wardani*

*Asthma disease has affected more than 5 percent of the world's population, and some indicators have shown that its prevalence continues to increase. In the case of asthma will cause cough accompanied by excessive phlegm. When the phlegm is not removed immediately it will inhibit the inclusion of respiratory oxygen Phlegm arising in the way of breath if not immediately removed will also cause more serious complications. This research aims to determine the ineffectiveness clearance the way of breath and observe the patient's response of asthma bronchial to the administration of nebulizer therapy both physiological and psychological. The method used in this study is the study of literature by reviewing and concluding the results of 5 research journals relevant to the purpose of the study. Results and studies and literature discussion showed that the therapy of nebulizer is effective in the treatment of bronchial asthma to reduce symptoms of ineffectiveness clearance the respiratory path in asthma patients bronchial.*

---

---

***Keywords : Asthma, Nebulizer, Response of patients***