

**ASUHAN KEPERAWATAN PADA PASIEN ASMA BRONKIAL DENGAN MASALAH
KEPERAWATAN POLA NAFAS TIDAK EFEKTIF MENGGUNAKAN
INTERVENSI TERAPI *PURSED-LIP BREATHING* DI *INTENSIVE
CARE UNIT (ICU)* DI RSUD dr. HARYOTO LUMAJANG**

KARYA ILMIAH AKHIR



Oleh :

**Novita Zahro S.Kep
NIM. 23101082**

**PROGRAM STUDI PROFESI NERS
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS dr. SOEBANDI
JEMBER
2024**

LEMBAR PENGESAHAN

ASUHAN KEPERAWATAN PADA PASIEN ASMA BRONKIAL
DENGAN MASALAH KEPERAWATAN POLA NAFAS TIDAK
EFEKTIF MENGGUNAKAN INTERVENSI TERAPI PURSED-
LIP BREATHING DI INTENSIVE CARE UNIT (ICU)
DI RSUD dr. HARYOTO LUMAJANG

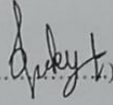
KARYA ILMIAH AKHIR NERS

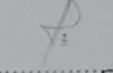
Disusun Oleh

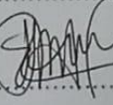
Novita Zahro S.Kep
NIM. 23101082

Telah berhasil dipertahankan di hadapan Dewan Penguji dalam ujian ilmiah akhir ners pada Jumat, 31 Oktober 2024 dan telah diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk meraih gelar Ners pada Program Studi Profesi Ners Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas dr. Soebandi Jember.

DEWAN PENGUJI

Penguji Akademik : Ekv Madyaning Nastiti, S.Kep., Ns., M.Kep (.....)
NIDN : 0720059104

Penguji Klinik : Zainul Arifin S.Kep (.....)
NIK :

Penguji Akademik : Yunita Wahyu Wulansari, S.Kep., Ns., M.Kep (.....)
NIDN : 0702068906

Ketua Program Studi Profesi Ners


Emi Elva Astutik, S. Kep., Ns., M. Kep
NIDN. 0720028703

ABSTRAK

Zahro Novita* Nastiti Madyaning Eky**2024. **Asuhan Keperawatan pada pasien Asma Bronkial dengan masalah keperawatan pola nafas tidak efektif menggunakan intervensi *Pursed-Lip Breathing* di Intensive Care Unit (ICU) Di RSUD Haryoto Lumajang.** Karya Ilmiah Akhir. Program Studi Ners Universitas dr. Soebandi Jember

Pendahuluan : Asma bronkial adalah penyakit kronis yang umum dan berpotensi serius yang membebani pasien, keluarga dan masyarakat. Asma menyebabkan gejala seperti mengi, sesak nafas, dada sesak dan batuk yang bervariasi dari waktu ke waktu dalam kejadian, frekuensi dan intensitas. **Tujuan** : dalam karya ilmiah akhir ini adalah untuk melihat bagaimana pengaruh pursed lips breathing pada asuhan keperawatan pada pasien asma bronkial. **Metode** : karya ilmiah akhir ini menggunakan metode desain study kasus. Teknik pengumpulan data berupa observasi terhadap frekuensi pernafasan, dyspnea dan cuping hidung selama 3 hari. **Hasil dan pembahasan** : setelah diberikan terapi *Pursed Lips Breathing* pasien tidak mengeluh sesak nafas lagi dengan RR : 24X/menit dan cuping hidung normal. **Kesimpulan** : implementasi selama 3 hari didapatkan bahwa pemberian terapi *pursed Lips Breathing* berpengaruh terhadap pasien asma bronkial terhadap gangguan pernafasan.\

Kata kunci : *Pursed Lip Breathing, Asma Bronkial, Pola Nafas Tidak Efektif*

*Peneliti

**Pembimbing