

**ASUHAN KEPERAWATAN ANAK PADA AN. A DENGAN
BERSIHAN JALAN NAFAS TIDAK EFEKTIF PADA KASUS
BRONKOPNEUMONIA DENGAN PENERAPAN KOMBINASI
TERAPI UAP AIR PANAS MINYAK KAYU PUTIH DI RUANG
AKUT RSUP DR. M. DJAMIL PADANG
TAHUN 2023 ”**

KEPERAWATAN ANAK



Oleh :

SRI WAHYU SAWITRI, S.Kep
NIM : 2214901024

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN PROFESI NERS
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN ALIFAH PADANG
TAHUN 2023**

**Asuhan Keperawatan Anak pada An. A dengan Bersihan
Jalan Nafas Tidak Efektif pada Kasus Bronkopneumonia
Dengan Penerapan Kombinasi Terapi Uap Air Panas
Minyak Kayu Putih Di Ruang Akut RSUP DR. M. Djamil
Padang Tahun 2023**

Keperawatan Anak

LAPORAN KARYA ILMIAH AKHIR NERS

Untuk Memperoleh Gelar Ners (Ns)

Pada Program Studi Pendidikan Profesi Ners

STIKES Alifah Padang

Sri Wahyu Sawitri, S.Kep

2214901024

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN PROFESI NERS
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN ALIFAH PADANG
TAHUN 2023**

PERSETUJUAN LAPORAN KARYA ILMIAH AKHIR NERS

"Asuhan Keperawatan Anak pada An. A dengan Bersihan Jalan Nafas Tidak Efektif pada Kasus Bronkopneumonia Dengan Penerapan Kombinasi Terapi Uap Air Panas Minyak Kayu Putih Di Ruang Akut RSUP DR. M. Djamil Padang Tahun 2023"

Sri Wahyu Sawitri, S.Kep
2214901024

Laporan Karya Ilmiah Akhir Ners ini telah disetujui,

18 Juli 2023

Oleh:

Pembimbing


(Ns. Rischa Hamdanesti, S.Kep, M.Kep)

Mengetahui,

Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Alifah Padang


(Ns. Sri Wahyu Sawitri, S.Kep, M.Kep)



**PERNYATAAN PENGUJI LAPORAN KARYA ILMIAH
AKHIR NERS**

Asuhan Keperawatan Anak pada An. A dengan Bersihan Jalan Nafas Tidak Efektif pada Kasus Bronkopneumonia Dengan Penerapan Kombinasi Terapi Uap Air Panas Minyak Kayu Putih Di Ruang Akut RSUP DR. M. Djamil Padang Tahun 2023

**Sri Wahyu Sawitri, S.Kep
2214901024**

**Laporan Karya Ilmiah Akhir Ners ini telah diuji dan dinilai oleh
penguji Program Studi Pendidikan Profesi Ners Pada**

25 Agustus 2023

Oleh:

TIM PENGUJI

Pembimbing Ns. Rischa Hamdanesti, S.Kep., M.Kep (

Penguji I Ns. Syalvia Oresti, S.Kep., M.Kep (

Penguji II Ns. Sari Indah Kesuma, S.Kep, M.Kep (

Mengetahui,
Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Alifah Padang
Ketua



(Sri Wahyu Sawitri, S.Kep., M.Kep)

**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN ALIFAH
PADANG**

KIAN, 18 Juli 2023

Sri Wahyu Sawitri, S.Kep

Asuhan Keperawatan Anak pada An. A dengan Bersihan jalan Nafas Tidak Efektif pada Kasus Brounkopneumonia Dengan Penerapan Kombinasi Terapi Uap Air Panas Minyak Kayu Putih Di Ruang Akut RSUP Dr. M. Djamil Padang

vii + 79 Halaman, 6 Tabel, 2 Gambar, 4 Lampiran

RINGKASAN EKSLUSIF

Data di Sumatera Barat terdapat jumlah balita sebanyak 89.793 orang. Perkiraan penderita sebanyak 8.979 (10%) balita, sementara penderita yang ditemukan dan ditangani hanya sebanyak 1.850 (20,6%). Balita laki laki lebih banyak menderita brounkopneumonia (23,1%) dibandingkan dengan balita perempuan (14,9%). Angka kasus kejadian bronkopneumonia yang terjadi pada anak di RSUP Dr. M. Djamil Padang selama peneliti berada seminggu tanggal 12-18 Desember 2022 diruangan Akut mengalami peningkatan berkisaran 13% dari sebulan yang lalu.

Diagnosa yang diangkat pada kasus ini adalah bersihan jalan nafas tidak efektif berhubungan dengan spasme jalan nafas, pola nafas tidak efektif berhubungan dengan hambatan upaya nafas, defisit nutrisi berhubungan dengan ketidakmampuan mencerna makanan. Intervensi yang dilakukan adalah manajemen jalan nafas, manajemen cairan. Sedangkan terapi yang digunakan untuk bersihan jalan nafas adalah terapi uap air panas minyak kayu putih.

Pelaksanaan studi kasus dilaksanakan di RSUP. DR. M. Djamil Padang pada anak yang mengalami penyakit brounkopneumonia. Hasil yang di dapatkan dari pelaksanaan asuhan keperawatan yaitu bersihan jalan nafas meningkat, pola nafas membaik, defisit nutrisi meningkat, keluarga dan anak mampu memahami dan mengaplikasikan cara pemberian terapi uap air panas minyak kayu putih.

Kesimpulan dari penulisan karya ilmiah ini adalah pemberian terapi uap air panas minyak kayu putih efektif digunakan untuk meningkatkan bersihan jalan nafas. Di harapkan kepada keluarga dan anak dapat mengatasi bersihan jalan nafas dengan penerapan terapi uap air panas minyak kayu putih. Diharapkan kepada perawat untuk dapat mengaplikasikan terapi non farmakologi pemberian terapi uap air panas minyak kayu putih agar membantu bersihan jalan nafas pasien di rumah sakit membaik.

Referensi : 28 (2017 – 2022)

Kata Kunci : Anak, Brounkopneumonia, Terapi Uap Air Panas Minyak Kayu Putih

SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN ALIFAH PADANG
KIAN, 18 July 2023

Sri Wahyu Sawitri, S.Kep

Nursing Care for Children in An. A with Airway Clearance Is Ineffective in Bronchopneumonia Cases With the Application of a Combination of Eucalyptus Oil Hot Water Steam Therapy in the Acute Room of M. Djamil Hospital Padang

vii + 79 Pages, 6 Tables, 2 Figures, 4 Appendices

EXCLUSIVE SUMMARY

Data in West Sumatra has a total of 89,793 toddlers. It is estimated that there were 8,979 (10%) sufferers under five, while only 1,850 (20.6%) sufferers were found and treated. Boys toddlers suffer more from bronchopneumonia (23.1%) than girls toddlers (14.9%). The number of cases of bronchopneumonia that occurred in children at Dr. M. Djamil Padang during the researcher's stay for the week of 12-18 December 2022 in the Acute Room experienced an increase of around 13% from a month ago.

The diagnosis raised in this case was ineffective airway clearance related to airway spasm, ineffective breathing pattern related to difficulty breathing, nutritional deficit related to inability to digest food. The interventions carried out are airway management, fluid management. Meanwhile, the therapy used for airway clearance is steam therapy, hot water, eucalyptus oil.

Implementation of case studies carried out in RSUP. Dr. M. Djamil Padang in children with bronchopneumonia. The results obtained from the implementation of nursing care are increased airway clearance, improved breathing patterns, increased nutritional deficits, families and children are able to understand and apply how to give eucalyptus oil hot steam therapy.

The conclusion from writing this scientific paper is that giving eucalyptus oil hot water vapor therapy is effective in improving airway clearance. It is hoped that families and children can overcome airway clearance by applying eucalyptus oil hot steam therapy. It is hoped that nurses will be able to apply non-pharmacological therapy by giving eucalyptus oil hot steam therapy to help improve the airway clearance of patients in hospitals.

References : 28 (2017 – 2022)

Keywords: Children, Bronchopneumonia, Eucalyptus Oil Steam Therapy.

