

**POLTEKKES TANJUNGKARANG
JURUSAN KEPERAWATAN TANJUNGKARANG**

Laporan Tugas Akhir, Mei 2021
Syerina Aprilia

**ASUHAN KEPERAWATAN GANGGUAN KEBUTUHAN OKSIGENASI
PADA PRASEKOLAH ANAK A DENGAN PENYAKIT ISPA
KELUARGA BAPAK R DI KELURAHAN TANJUNG
AMAN KECAMATAN KOTABUMI SELATAN
KABUPATEN LAMPUNG UTARA
TAHUN 2021**

xiv + 93 Halaman, 10 Tabel, 4 Gambar dan 7 Lampiran

ABSTRAK

Kebutuhan fisiologis oksigenasi merupakan dasar manusia yang digunakan untuk kelangsungan metabolisme sel tubuh, untuk mempertahankan hidupnya dan untuk aktivitas berbagai organ atau sel. Berdasarkan data Riset Kesehatan Dasar Provinsi Lampung 2018 menurut karakteristik penyakit ISPA kelompok usia 36-47 bulan terdapat 7,22% khususnya pada balita perempuan mencapai 8,89% di Provinsi Lampung pada tahun 2018. Berdasarkan data Riset Kesehatan Dasar Provinsi Lampung 2018, penyakit ISPA pada anak balita di Lampung Utara mencapai 8,19%. (Riskestas Provinsi Lampung, 2018). Tujuan dari penulisan ini adalah melaksanakan asuhan keperawatan gangguan kebutuhan oksigenasi pada anak prasekolah dengan ISPA di Kec. Kotabumi Selatan. Metode pengumpulan data yang digunakan yaitu wawancara, observasi, studi dokumentasi dan pemeriksaan fisik. Pengkajian menggunakan format asuhan keperawatan keluarga. Dilanjutkan dengan diagnosa keperawatan, intervensi, implementasi dan evaluasi. Dari hasil asuhan keperawatan keluarga dengan 4x kunjungan dengan tindakan keperawatan yaitu pendidikan kesehatan mengenai penyakit ISPA dan demonstrasi cara merawat anggota keluarga yang sakit. Tindakan yang diberikan yaitu melakukan penyuluhan tentang bersihan jalan nafas tidak efektif, mengedukasi tindakan pemberian manajemen hipertermi dan cara membuat obat herbal. Diharapkan dengan adanya Laporan Tugas Akhir ini perawat dapat meningkatkan pemberian asuhan keperawatan pada klien Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) dengan masalah gangguan kebutuhan oksigenasi.

Kata kunci: Infeksi Saluran Pernapasan Akut, Oksigenasi.
Bahan bacaan: 17 (2009-2019)

**POLYTECHNIC OF HEALTH TANJUNGKARANG
DEPARTMENT OF NURSING TANJUNGKARANG**

Final Assignment Report, May 2021
Syerina Aprilia

NURSING CARE OF IMPAIRED OXYGENATION NEEDS IN PRE-SCHOOL CHILDREN A WITH ARI, FAMILY MISTER R IN TANJUNG AMAN VILLAGE, SOUTH KOTABUMI SUB DISTRICT, NORTH LAMPUNG DISTRICT IN 2021

xiv + 93 Pages, 10 Tables, 4 Figures and 7 Attachments

ABSTRACT

The physiological need for oxygenation is the basic human being used for the survival of the body's cell metabolism, to maintain life and for the activities of various organs or cells. Based on data from the Basic Health Research of Lampung Province in 2018, according to the characteristics of ARI diseases in the age group of 36-47 months, there were 7.22%, especially in female toddlers, reaching 8.89% in Lampung Province in 2018. Based on data from the Basic Health Research of Lampung Province 2018, ARI disease in children under five in North Lampung reached 8.19%. (Risikesdas Lampung Province, 2018). The purpose of this paper is to carry out nursing care for impaired oxygenation needs in preschool children with ARI in Kec. South City. Data collection methods used are interviews, observation, study documentation and physical examination. The assessment uses a family nursing care format. Followed by nursing diagnoses, interventions, implementation and evaluation. From the results of family nursing care with 4 visits with nursing actions, namely health education about ARI diseases and demonstrations on how to care for sick family members. The actions given are conducting counseling about ineffective airway clearance, educating the actions of giving hyperthermia management and how to make herbal medicines. It is hoped that with this final report, nurses can improve the provision of nursing care to clients with acute respiratory infections (ARI) with problems with impaired oxygenation needs.

Keywords: Acute Respiratory Infection, Oxygenation
Reading Material: 17 (2009-2019)