

ASUHAN KEPERAWATAN PNEUMONIA PADA ANAK DENGAN MASALAH KEPERAWATAN HIPERTERMI DI RUMAH SAKIT HARAPAN BUNDA BATAM TAHUN 2025

Oleh :

Muhammad Iqbal Bahari

Program Studi Diploma III Keperawatan

Institut Kesehatan Mitra Bunda Batam

Dosen Pembimbing

Yulia Devi Putri

Roza Erda

Kata Kunci : Pneumonia, Hipertermi, Asuhan Keperawatan Anak

INTISARI

Pneumonia adalah infeksi akut yang menyerang jaringan paru-paru (alveoli) yang disebabkan oleh bakteri, virus, dan jamur dengan manifestasi klinis mulai dari demam. Perkiraan jumlah kasus pneumonia Organisasi Kesehatan Dunia menyatakan bahwa sekitar 740.180 anak meninggal di seluruh dunia karena pneumonia. Tujuan penelitian ini adalah untuk melaksanakan perawatan pneumonia pada anak dengan masalah hipertermia di An. F di RS Harapan Bunda, Kota Batam pada tahun 2025. Penelitian ini meliputi penelitian deskriptif dengan desain studi kasus yang dilakukan selama 3 hari dari tanggal 4-6 Agustus 2024 dengan metode wawancara dan pemeriksaan fisik sesuai format asuhan keperawatan. Hasil studi pasien An. F denyut nadi: 110 X/mnt, pernapasan: 24X/menit, suhu: 39,1°C. Diagnosis keperawatan yang muncul yaitu Hyperthermia terkait dengan proses infeksi penyakit yang ditandai dengan suhu tubuh di atas nilai normal, intervensi keperawatan pada pasien An. F adalah manajemen hipertermia. Tindakan keperawatan dilakukan sesuai perencanaan. Berdasarkan hasil evaluasi keperawatan, menunjukkan bahwa masalah keperawatan hipertermia diselesaikan dengan tujuan kriteria hasil termoregulasi membaik. Saran diharapkan agar keluarga dapat meningkatkan kesehatan mereka setelah diberikan perawatan

**PNEUMONIA NURSING CARE FOR CHILDREN WITH
HYPERTHERMIA NURSING PROBLEMS AT HARAPAN BUNDA
BATAM HOSPITAL IN 2025**

By:

Muhammad Iqbal Bahari
Diploma III Nursing Study Program
Institut Kesehatan Mitra Bunda Batam

Supervisor

Yulia Devi Putri

Roza Erda

Keywords: Pneumonia, Hyperthermia, Child Nursing Care

ABSTRACT

Pneumonia is an acute infection that attacks the lung tissue (alveoli) caused by bacteria, viruses, and fungi with clinical manifestations ranging from fever. The World Health Organization's estimated number of pneumonia cases states that around 740,180 children died worldwide from pneumonia. The purpose of the study was to carry out pneumonia nursing care in children with hyperthermia problems in An. F at Harapan Bunda Hospital, Batam City in 2025. This research includes descriptive research with a case study design conducted for 3 days from August 4-6, 2024 with interview methods and physical examinations according to the nursing care format. The results of the patient study An. F pulse: 110 X/min, breathing: 24X/min, temperature: 39.1°C. The nursing diagnosis that emerges, namely Hyperthermi, is related to the disease infection process characterized by body temperature above normal values, Nursing intervention in patients An. F is hyperthermic management. Nursing actions are carried out according to planning. Based on the results of the nursing evaluation, it shows that the problem of hyperthermia nursing is resolved with the aim of thermoregulation improving. Suggestions are expected that families can improve their health after being given nursing care