

ABSTRAK

ASUHAN KEPERAWATAN ANAK PNEUMONIA DENGAN DEFISIT PENGETAHUAN ORANG TUA TENTANG PNEUMONIA DI RUANG ANGGREK RSUD IBNU SINA KABUPATEN GRESIK

Penelitian Studi Kasus Di Ruang Anggrek RSUD Ibnu Sina Kabupaten Gresik

Oleh: Iflah Aninda Wahdani

Pendahuluan: Pneumonia merupakan suatu proses peradangan dimana terdapat pengisian rongga alveoli oleh sekret. Pertukaran gas tidak dapat berlangsung pada daerah yang mengalami penyumbatan, begitupun dengan aliran darah disekitar alveoli, menjadi terhambat dan tidak berfungsi maksimal. Pneumonia menduduki nomor 7 penyakit tertinggi di Indonesia yang penyebab kematian terutama pada anak-anak. Defisit pengetahuan merupakan ketiadaan atau kurangnya informasi kognitif yang berkaitan dengan topik tertentu. Faktor dari defisit pengetahuan meliputi umur, pendidikan, pekerjaan, pengalaman dan sosial budaya. Pada umumnya banyak orang tua menganggap batuk, pilek tidak membahayakan karena penyakit ini dapat mengenai balita berulang kali. Tetapi mereka tidak mengerti bahwa penyakit ini yang berat terutama saat daya tahan tubuh balita menurun. Apabila tidak diatasi dengan tepat akan menimbulkan peningkatan presentase kematian bayi atau balita disebabkan oleh pneumonia. Tujuan penelitian ini adalah memperoleh gambaran dan pengalaman langsung dalam memberikan asuhan keperawatan anak diagnosa medis Pneumonia dengan masalah keperawatan Defisit Pengetahuan Orang Tua Tentang Pneumonia. **Metode:** Pada penelitian ini akan digunakan metode kualitatif dengan pendekatan studi kasus, dengan menggunakan proses keperawatan dengan melalui wawancara, observasi, pemeriksaan fisik, studi dokumentasi, dan studi pustaka. Setelah data dikumpulkan dilakukan analisa data dengan menggunakan proses keperawatan. **Hasil:** Pada penelitian menunjukkan bahwa orang tua menanyakan tentang sakit yang diderita anaknya. Maka ditemukannya diagnosa Defisit Pengetahuan Orang Tua Tentang Pneumonia. Dalam hal ini dilakukan intervensi keperawatan yaitu edukasi kesehatan dan edukasi diit. Atas tindakan tersebut defisit pengetahuan dapat teratasi. Masalah teratasi dalam hari ke tiga. **Diskusi:** Diharapkan petugas kesehatan lebih aktif memberikan edukasi kesehatan melalui poster, leaflet dan Satuan Acara Penyuluhan agar angka kejadian kematian pada anak di Indonesia menurun.

Kata kunci: *Pneumonia, Defisit pengetahuan*

ABSTRACT

NURSING CARE FOR CHILD PNEUMONIA WITH DEFICIT OF PARENTS' KNOWLEDGE ABOUT PNEUMONIA IN THE ORCHID ROOM, IBNU SINA HOSPITAL, GRESIK REGENCY

Case Study Research in the Orchid Room of RSUD Ibnu Sina, Gresik Regency

By: Iflah Aninda Wahdani

Introduction: Pneumonia is an inflammatory process in which there is filling of the alveoli cavity by secretions. Gas exchange cannot take place in the blocked area, as well as the blood flow around the alveoli, becomes obstructed and does not function optimally. Pneumonia is the 7th highest disease in Indonesia which causes death, especially in children. Knowledge deficit is the absence or lack of cognitive information related to a particular topic. The factors of the knowledge deficit include age, education, occupation, experience and socio-culture. In general, many parents think coughs and colds are not dangerous because these diseases can affect toddlers repeatedly. But they do not understand that this disease is severe, especially when the toddler's immune system decreases. If it is not handled properly, it will lead to an increase in the percentage of infant or toddler deaths caused by pneumonia. The purpose of this study was to obtain an overview and direct experience in providing nursing care for children with medical diagnoses of pneumonia with nursing problems of Parental Knowledge Deficit About Pneumonia. **Methods:** This research will use a qualitative method with a case study approach, using the nursing process through interviews, observations, physical examinations, documentation studies, and literature studies. After the data was collected, data analysis was carried out using the nursing process. **Results:** The study showed that parents inquired about their child's illness. Then the diagnosis of Parental Knowledge Deficit About Pneumonia was found. In this case, nursing interventions were carried out, namely health education and diet education. For this action the knowledge deficit can be overcome. Problem resolved within the third day. **Discussion:** It is hoped that health workers will be more active in providing health education through posters, leaflets and the Extension Events Unit so that the number of deaths in children in Indonesia decreases.

Keywords: *Pneumonia, Knowledge deficit*