

UNIVERSITAS ESA UNGGUL
FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN
PROGRAM PROFESI NERS
Laporan Studi Kasus Februari 2018

NURDIA TARA
(2016-0305-092)

**ASUHAN KEPERAWATAN PADA ANAK DENGAN
BRONKHOPNEUMONI DI RUANG IKA LANTAI II RSPAD GATOT
SOEBROTO JAKARTA PUSAT TAHUN 2018**

xv+ 5 Bab + 80 halaman + 31 tabel

ABSTRAK

Bronkhopneumoni merupakan salah satu masalah kesehatan pada anak dengan umur 1-5 tahun yang mengganggu sistem pernafasan. Dari data di Ruang IKA 2 bronkopneumoni merupakan sala satu 10 penyakit terbanyak tiga bulan terakhir 2017. Tujuan studi kasus ini adalah untuk melakukan asuhan keperawatan pada anak dengan bronchopneumonia dan menerapkan fisioterapi dada untuk mengatasi bersihan jalan nafas di Ruang Perawatan Anak IKA 2 RSPAD Gatot Soebroto. Metode penulisan yang digunakan adalah metode deskriptif, menggunakan studi kasus dengan melakukan pendekatan asuhan keperawatan pada 2 anak dengan diagnosa prioritas bersihan jalan napas tidak efektif dengan tanda dan gejala dispneu, batuk produktif dan pernapasan menggunakan otot tambahan perut. Dari hasil studi kasus ini didapatkan bahwa fisioterapi dada efektif dalam mengatasi ketidakefektifan bersihan jalan nafas pada anak.

Kata Kunci : asuhan keperawatan, bronkhopneumoni, fisioterapi dada Daftar
Pustaka : 19 (2006-2016)

ESA UNGGUL UNIVERSITY
FACULTY OF HEALTH SCIENCE
PROFESSION PROGRAM NERS
Case Study, February 2018

DIAN IKA PERTIWI
(2016-0305-073)

**NURSING CARE FOR CHILDREN WITH BRONCHOPNEUMONIA IN
ROOM IKA FLOOR 2 GATOT SOEBROTO ARMY HOSPITAL CENTRAL
JAKARTA 2018**

xv + 5 Chapter + 80 pages + 31 tables + 1 scheme

ABSTRACT

Bronchopneumonia is one of the health problems in children aged 1 to 5 years, who intervene in the respiratory tract. From the data in IKA 2, Bronchopneumonia is one of the 10 most common diseases of the last three months of 2017. The aim of this case study is the nursing care of children with bronchopneumonia and the use of thoracic physiotherapy to overcome airway clearance in the childhood in IKA 2 room Gatot Soebroto Army Hospital. The writing method used is a descriptive method in which the case study with the approach of care in 2 children with priority diagnosis of airway clearance for signs and symptoms of dyspnoea, productive cough and abdominal breathing is ineffective. From the results of this case study, it has been shown that breast physiotherapy is effective in overcoming the ineffective clearance of the respiratory tract in children.

Keywords : nursing care, bronchopneumonia, chest physiotherapy
References : 19 (2006-2016)