

**ASUHAN KEBIDANAN PADA PADA AN. Q UMUR 1 TAHUN  
DENGAN INFEKSI SALURAN PERNAFASAN AKUT DI  
PUSKESMAS JEMBATAN KECIL KOTA BENGKULU  
TAHUN 2021**

**LAPORAN TUGAS AKHIR**



Oleh :  
**AZIZAH SUHADA**  
NPM : 18240015

**PROGRAM STUDI KEBIDANAN (DIII)  
FAKULTAS ILMU KESEHATAN(FIKES)  
UNIVERSITAS DEHASEN BENGKULU  
TAHUN 2021**

## ABSTRAK

### ASUHAN KEBIDANAN PADA ANAK UMUR 1 TAHUN DENGAN INFEKSI SALURAN PERNAFASAN AKUT DI PUSKESMAS JEMBATAN KECIL KOTA BENGKULU TAHUN 2021

**Oleh :**

Azizah Suhada <sup>1)</sup>

Mitra Kadarsih <sup>2)</sup>

Ronalen Situmorang <sup>2)</sup>

Di Indonesia, *Infeksi Saluran Pernapasan Akut* /ISPA selalu menempati urutan pertama penyebab kematian pada kelompok bayi dan balita. Selain itu ISPA juga sering berada pada daftar 10 penyakit terbanyak di rumah sakit dan puskesmas. ISPA adalah infeksi saluran pernafasan yang bersifat akut dengan berbagai macam gejala. Meskipun organ saluran pernafasan yang terlibat adalah hidung, laring, tenggorok, bronkus, trakea, dan paru-paru, tetapi yang menjadi fokus adalah paru-paru. Titik perhatian ini disepakati karena tingginya tingkat mortalitas radang paru-paru menyebabkan alasan bagi penulis untuk mengangkat masalah ini dalam laporan kasus.

Tujuan Laporan Kasus ini adalah untuk memperoleh pengetahuan dan pemahaman secara langsung pada klien dengan *Infeksi Saluran Pernafasan Akut* / ISPA melalui pendekatan proses asuhan kebidanan pendokumentasian menurut varney.

Dalam penyusunan laporan kasus ini menggunakan metode deskriptif yaitu dengan mengungkapkan fakta-fakta sesuai dengan data-data yang didapat.

Dari pengkajian yang dilakukan ditemukan diagnosa yaitu ibu mengatakan bahwa batuk pilek anaknya sudah berkurang, anak tidak demam lagi serta aktivitas anak sudah membaik dan anak tidak rewel lagi.

Infeksi saluran pernafasan akut merupakan salah satu penyebab kematian pada bayi dan balita dikarenakan berbagai faktor. Untuk kedua orang tua diharapkan lebih memperhatikan kesehatan dan asupan nutrisi anak.

Kata kunci : ***Balita, Infeksi saluran pernafasan akut***

Keterangan :

1. Calon Ahli Madya Kebidanan
2. Pembimbing

## ABSTRACT

### ***A MIDWIFE CARE FOR BABY Q AGED 1 YEAR WITH ACUTE RESPIRATORY TRACT INFECTIONS AT JEMBATAN KECIL HEALTH CENTER BENGKULU CITY IN 2021***

**By :**  
Azizah Suhada <sup>1)</sup>  
Mitra Kadarsih <sup>2)</sup>  
Ronalen Situmorang <sup>2)</sup>

*In Indonesia, Acute Respiratory Tract Infections / ARI always ranks first cause of death in infants and toddlers. In addition, ARI is also often on the list of the 10 most common diseases in hospitals and health centers. ARI is an acute respiratory tract infection with various symptoms. Although the respiratory tract organs involved are the nose, larynx, throat, bronchi, trachea, and lungs, the focus is the lungs. This point of concern was agreed because the high mortality rate of pneumonia caused the researcher to raise this issue in the case report. The purpose of this case report is to gain knowledge and understanding directly on clients with acute respiratory tract infections / ARI through the approach to the documentation process of midwifery care according to varney. In the preparation of this case report used a descriptive method, namely by revealing the facts in accordance with the data obtained. From the assessment conducted, the diagnosis is found, namely the mother said that her child's cough and cold had decreased, the child had no fever and the child's activities had improved and the child is no longer fussy. Acute respiratory tract infection is one of the causes of death in infants and toddlers due to various factors. For both parents are expected to pay more attention to the health and nutritional intake of children.*

***Keywords: Toddler, Acute Respiratory Tract Infection.***

***Information :***

- 1. Student***
- 2. Supervisors***