

**PROGRAM STUDI SARJANA KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH TASIKMALAYA**

Novi Pebriyani
C1814201015

**GAMBARAN PENGETAHUAN IBU TENTANG ISPA PADA BALITA DI
WILAYAH PUSKESMAS MANONJAYA TASIKMALAYA**

ABSTRAK

11 bagian awal + 6 BAB + 52 halaman + 5 Tabel + 7 Lampiran

ISPA merupakan penyakit infeksi akut yang menyerang salah satu bagian atau lebih dari saluran nafas. Kesembuhan seorang anak dengan infeksi pernafasan sangat tergantung dari pengetahuan dan sikap yang diberikan oleh ibu. Oleh sebab itu, ibu harus banyak memiliki pengetahuan yang baik dan benar terhadap fungsi pemeliharaan kesehatan di dalam keluarganya. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui gambaran pengetahuan ibu tentang ISPA pada balita. Jenis penelitian yang digunakan adalah kuantitatif dengan metode deskriptif. Sampel sebanyak 41 orang yang diperoleh dengan teknik *accidental sampling*. Data diperoleh dengan menggunakan format kuesioner dan dianalisis dengan deskriptif. Hasil penelitian didapatkan pengetahuan ibu tentang pengertian ISPA pada balita termasuk kurang (48,8%), tentang penyebab termasuk kurang (51,2%), tentang tanda gejala termasuk kurang (46,3%) dan tentang penanganan termasuk kurang (51,2%). Kesimpulan dari penelitian ini pengetahuan ibu tentang pengertian, tanda gejala, penyebab dan penanganan ISPA termasuk kurang. Saran bagi puskesmas diharapkan dapat menjadi acuan dalam meningkatkan pelayanan menjadi lebih baik dalam kejadian infeksi saluran pernafasan akut (ISPA) pada balita melalui pendidikan eksehatan.

Kata Kunci : Balita, Pengetahuan, ISPA,

Kepustakaan : 31 (2012-2022)

**FACULTY OF HEALTH SCIENCE
STUDY PROGRAM S1-NURSING
MUHAMMADIYAH UNIVERSITY TASIKMALAYA
Novi Pebriyani
C1814201015**

**DESCRIPTION OF MOTHER'S KNOWLEDGE ABOUT ARI IN TODLERS
IN THE MANONJAYA PUSKESMAS AREA TASIKMLAYA**

ABSTRAK

11 Chapters + 6 Chapters + 52 Pages + 5 Tables + 7 Appendices

ARI is an acute infectious disease that attacks one or more parts of the respiratory tract. The recovery of a child with a respiratory infection is highly dependent on the knowledge and attitudes given by the mother. Therefore, mother must have a lot of knowledge and the right attitude towards the function of health care in their family. This study aims to determine the description of mothers's knowledge about ARI in toddlers. The type of research used is quantitative with deskriptif method. A sampel of 41 people was obtained by accidental sampling technique. Data were obtained using a questionnaire format and analyzed descriptively. The results showed that the knowledge of mother about the definition of ARI in children under five was lacking (48,8%), about the causes including less (51,2%), about signs and symptoms including less (46,3%), and about treatment including less (51,2%). The conclusion of this study is that the mothers knowledge about the meaning, signs, symptoms, causes, and treatment of ARI is low. Suggestions for puskesmas are expected to be an additional reference in order to improve services for the better in the incidence of acute respiratory infections (ARI) in toddlers.

keywords : Knowledge

Literature : 31 (2012-2022)