

Ferry Muhamad Fauzi
NIM C2013053
Program Studi Ilmu Keperawatan

Dosen Pembimbing :
1. Maryatun, A., S. Kep, Ns., M. Kes
2. Wahyu Purwaningsih., M.Sc

**HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN, PENDIDIKAN DAN
USIA IBU DENGAN PERAWATAN ISPA PADA BALITA
DI PUSKESMAS NUSUKAN SURAKARTA**

ABSTRAK

Pendahuluan: ISPA menyebabkan 4,25 juta kematian di seluruh dunia setiap tahun. 20-40% dari semua rawat inap pada anak karena ISPA (WHO, 2012). Kota Surakarta tahun 2014, pola penyakit rawat jalan di Puskesmas tertinggi Influenza angka kejadian 73.530 dan Puskesmas Nusukan bulan Januari – Desember tahun 2016 ISPA Non-pneumonia balita sebanyak 897 kasus. **Tujuan:** Mengetahui hubungan tingkat pengetahuan, pendidikan dan usia ibu dengan perawatan ISPA pada balita di Puskesmas Nusukan Surakarta. **Metode:** *Analitik korelasional* dengan pendekatan *cross sectional*, sampel sebanyak 90 responden dengan teknik *purposive sampling* dan *quota sampling*. **Hasil:** didapatkan ibu memiliki tingkat pengetahuan baik (71,1%), ibu mayoritas berpendidikan tinggi (78,9%), ibu mayoritas usia dewasa awal (81,1%), ibu melakukan perawatan ISPA baik (70%). Hasil uji statistik *chi-square* taraf signifikan $p < 0.05$, $p = 0,007$ bahwa ada hubungan yang bermakna antara tingkat pengetahuan ibu dengan perawatan ISPA, $p = 0,015$ bahwa ada hubungan yang bermakna antara pendidikan ibu dengan perawatan ISPA, $p = 0,265$ bahwa tidak terdapat hubungan yang bermakna antara usia ibu dengan perawatan ISPA. Hasil analisa *regresi logistik*, pengetahuan ibu yang baik berpengaruh terhadap perawatan ISPA yang baik $P = 0,007$, ibu yang memiliki pendidikan tinggi berpengaruh terhadap perawatan ISPA yang baik $P = 0,015$. **Kesimpulan:** Terdapat hubungan antara tingkat pengetahuan, pendidikan ibu dengan perawatan ISPA pada balita di Puskesmas Nusukan Surakarta.

Kata kunci: *Tingkat Pengetahuan, Pendidikan, Usia Ibu, Perawatan ISPA.*

Ferry Muhamad Fauzi
NIM C2013053
Nursing Science Studies Program

Supervising Lecturer:
1. Maryatun, A., S. Kep, Ns., M. Kes
2. Wahyu Purwaningsih., M.Sc

**RELATIONSHIPS KNOWLEDGE, EDUCATION AND
AGE OF MOTHER WITH URI CARE IN TODDLER
IN PUSKESMAS NUSUKAN SURAKARTA**

ABSTRACT

Introduction: URI (Upper Respiratory Infection) cause 4.25 million deaths worldwide each year. 20-40% of all hospitalizations in children because of URI (WHO, 2012). Surakarta in 2014, outpatient disease pattern at Puskesmas Influenza is the highest with 73,530 incidence rate and Puskesmas Nusukan January - December 2016 there are 897 cases of Non-pneumonia URI toddler. **Purpose:** To know the relationship of knowledge, education and maternal age with URI care in toddler at Puskesmas Nusukan Surakarta. **Method:** Correlational Analysis with cross sectional approach, there are 90 respondents as sample with purposive sampling technique and quota sampling. **Result:** the mother has good level of knowledge (71,1%), high educated majority mother (78,9%), mother majority of early adulthood (81,1%), mother takes good cares of URI (70%). The result of chi-square statistic test is significant at $p < 0.05$, $p = 0,007$ that there is a significant correlation between mother's knowledge level with URI care, $p = 0,015$ that there is a significant correlation between mother education with URI care, $p = 0,265$ that there is no significant relationship between age of mother with URI care. Result of logistic regression analysis, good mother knowledge influence to good URI care $P = 0,007$, mothers who have higher education have an effect on good URI care $P = 0,015$. **Conclusion:** There is correlation between level o knowledge, maternal education with URI care in toddler at Puskesmas Nusukan Surakarta.

Key Word: Level of Knowledge, Education, Age of Mother, URI care