



**HUBUNGAN USIA, TINGKAT PENDIDIKAN DAN PENGETAHUAN IBU  
DENGAN TINDAKAN PENCEGAHAN PENYAKIT ISPA PADA BALITA  
DI PUSKESMAS DAHLIA KECAMATAN MARISO**

Penelitian ini diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar  
**SARJANA KEPERAWATAN**

**OLEH**  
**KATHARINA R. GALLA**  
**2016.12.030**

**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN SINT CAROLUS  
PROGRAM KEPERAWATAN  
JAKARTA  
2018**



**HUBUNGAN USIA, TINGKAT PENDIDIKAN DAN PENGETAHUAN  
IBU DENGAN TINDAKAN PENCEGAHAN PENYAKIT ISPA PADA  
BALITA DI PUSKESMAS DAHLIA KECAMATAN MARISO**

Penelitian ini diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar

SARJANA KEPERAWATAN

**OLEH**

**KATHARINA R. GALLA**

**2016.12.030**

**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN SINT CAROLUS**

**PROGRAM KEPERAWATAN**

**JAKARTA**

**2018**

**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN SINT CAROLUS**

**PROGRAM S-1 KEPERAWATAN**

**Laporan Penelitian**

**Februari 2018**

**Katharina Rante Galla'**

Hubungan Usia, Tingkat Pendidikan Dan Pengetahuan Ibu Dengan Tindakan Pencegahan Penyakit ISPA Pada Balita Di Puskesmas Dahlia

x + 55 Halaman, 9 tabel, 11 lampiran.

**ABSTRAK**

Infeksi pada saluran pernapasan (ISPA) merupakan penyakit yang umum terjadi di masyarakat dan menjadi salah satu penyebab kematian tertinggi pada anak umur di bawah 5 tahun. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui hubungan usia, tingkat pendidikan dan pengetahuan ibu dengan tindakan pencegahan penyakit ISPA pada balita di puskesmas dahlia tahun 2017. Desain penelitian ini menggunakan *deskriptif korelatif* dengan pendekatan *cross sectional*. Populasi berjumlah 380 orang dan sampel penelitian adalah ibu yang mempunyai balita berjumlah 193 orang yang dihitung dengan *Table Krecjie* dan diambil secara *purposive sampling*. Alat pengumpulan data berupa kuesioner. Analisis data univariat dalam bentuk distribusi frekuensi dan analisis bivariat menggunakan uji *Tau-Kendall b*. Hasil penelitian menunjukkan usia ibu balita 50% adalah pada dewasa awal, tingkat pendidikan menengah 52%, pengetahuan baik 76%, tindakan pencegahan baik 63%. Analisis Bivariat menunjukkan bahwa; ada hubungan antara usia ibu (0.000), tingkat pendidikan (0.007), pengetahuan ibu yang memiliki balita (0.000) dengan tindakan pencegahan penyakit ISPA pada balita. Rekomendasi yang dapat diberikan kepada pelayanan kesehatan di Puskesmas Dahlia agar dapat meningkatkan program promosi kesehatan kepada ibu-ibu khususnya tentang penyakit ISPA dan tindakan pencegahan.

# **SINT CAROLUS SCHOOL OF HEALTH SCIENCE**

## **S1 NURSING PROGRAM**

### **Research Report**

**February 2016**

**Katharina Rante Galla'**

*The relationship between age, education level and knowledge of mothers with prevention of ARI disease in infants at health clinics dahlia in 2017.*

*x+55 pages, 9 tables, 11 appendixes*

*Respiratory infection (ISPA) is a general disease happened to the society and becoming one of the highest causes of death to children under 5 years old. The main purpose of this study to determine the relationship between age, education level and knowledge of mothers with prevention of ARI disease in infants at health clinics dahlia in 2017. This research design using descriptive correlative with cross sectional approach. The population was 380 people and the sample of the study were mothers with toddlers totaling 193 people counted with Table Krecjie and taken by purposive sampling. Data collection tools are questionnaires. Analysis of univariate data in the form of frequency distribution and bivariate analysis using Tau-Kendall test b. The results showed that the age of 50% of the underfives was in early adulthood, 52% secondary education level, 76% good knowledge, good prevention measures 63%. Bivariate analysis shows that; there are correlation between mother age (0.000), education level (0.007), knowledge of mother about toddler (0.000) with prevention of ISPA disease in children under five. Recommendations that can be given to health services at Dahlia Health Center in order to improve health promotion programs to mothers especially about ARI and preventive measures.*

## PERNYATAAN ORISINALITAS

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Katharina Rante Galla'

NIM : 2016.12.030

Program Study: S-1 Keperawatan jalur B

Menyatakan bahwa penelitian ini adalah benar merupakan hasil karya sendiri dan bukan merupakan duplikasi dari hasil karya orang lain.

Apabila pada masa yang akan datang diketahui bahwa pernyataan ini tidak benar adanya, saya bersedia menerima sanksi yang diberikan dengan segala konsekuensinya.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya

Jakarta, 12 Februari 2018

(Katharina R. Galla'



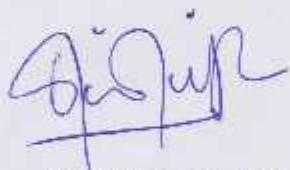
**PERNYATAAN PERSETUJUAN**  
**HUBUNGAN USIA, TINGKAT PENDIDIKAN DAN PENGETAHUAN IBU DENGAN**  
**TINDAKAN PENCEGAHAN PENYAKIT ISPA PADA BALITA**  
**DI PUSKESMAS DAHLIA 2018**

Laporan Penelitian

Telah disetujui dan diuji dihadapan penguji laporan penelitian  
Program B-1 keperawatan jalur b

Jakarta, 12 Februari 2018

Pembimbing Metodologi



(Paramitha W. N. M, S.Si., M.Si)

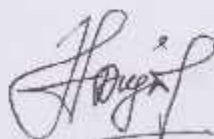
Pembimbing Materi



(E. Sri Indiyah S, SKp., M.Kes)

Mengetahui

Koordinator M.K Riset Keperawatan

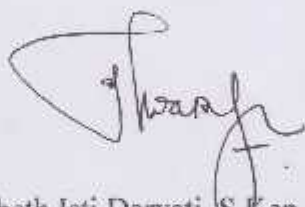


(E. Sri Indiyah Supriyanti, SKp., M.Kes)

**LEMBAR PENGESAHAN**  
**PANITIA SIDANG**  
**UJIAN PENELITIAN KEPERAWATAN**  
**PROGRAM S-1 KEPERAWATAN**  
**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN SINT CAROLUS**

Jakarta, Februari 2018

Ketua



(Ns. Elisabeth Isti Daryati, S.Kep., MSN)

Anggota



(E. Sri Indiyah Supriyanti, SKp., M.Kes)

**LEMBAR PERNYATAAN PERSETUJUAN**  
**PUBLIKASI KARYA ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS**

Yang bertanda tangan di bawah ini, saya mahasiswa/i Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Sint Carolus :

Nama : Katharina Rante Galla'

NIM : 2016-12-030

Jenis Karya : Skripsi

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Sint Carolus Hak Bebas Royality Nonekslusif atas skripsi saya yang berjudul :

Hubungan usia, tingkat Pendidikan, dan Pengetahuan Ibu dengan tindakan pencegahan penyakit ISPA pada balita di Puskesmas Dahlia Tahun 2017.

Dengan demikian saya memberikan saya memberikan kepada Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Sint Carolus hak untuk menyimpan, mengalihmediakan, mengelolanya dalam bentuk pangkalan data, mendistribusikan secara terbatas, dan mempublikasikannya di Internet atau media lain untuk kepentingan akademis tanpa perlu meminta ijin dari saya maupun memberikan royalti kepada saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat di Jakarta

Pada tanggal: 12 Februari 2018

Yang menyatakan



Katharina Rante Galla'

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadiran Tuhan Yang Maha Esa, atas berkat rahmat dan anugerahNya sehingga penulis dapat menyelesaikan proposal penelitian yang berjudul “Hubungan Usia, Tingkat Pendidikan Dan Pengetahuan Ibu Dengan Tindakan Pencegahan Penyakit IPSA Pada Balita Di Puskesmas Dahlia Kecamatan Mariso 2018”. Penelitian ini dibuat untuk diajukan sebagai salah satu syarat untuk melakukan penelitian dan memperoleh gelar sarjana keperawatan.

Banyak pihak yang selama ini telah memberikan dukungan, motivasi dan bantuan sehingga penelitian ini dapat terselesaikan sesuai dengan waktu yang telah ditentukan. Pada kesempatan ini juga perkenankanlah penulis menyampaikan ucapan terima kasih dan hormat pada semua pihak yang telah banyak memberikan bantuan :

1. Emiliana Tarigan, SKp., M,Kes., sebagai ketua STIK Sint Carolus
2. Ns. Elisabeth Isti D, S,Kep.,MSN selaku ketua program studi S1 Keperawatan STIK Sint Carolus
3. E. Sri Indiyah Supriyanti, SKp.,M,Kes, selaku pembimbing materi dan selaku koordinator riset keperawatan yang telah banyak meluangkan waktu untuk memantau perkembangan penyusunan skripsi, memberikan bimbingan dan pengarahan dengan penuh kesabaran selama proses penyusunan penelitian ini.
4. Paramitha W. N Marlina, S.Si., M,Si, selaku pembimbing metodologi penelitian yang telah meluangkan waktu untuk memberikan bimbingan dan pengarahan dengan penuh kesabaran selama proses penyusunan penelitian ini.
5. Ns. G. Sri Redjeki, M,Kep., Sp,Kom, selaku pembimbing akademik yang telah memberikan dukungan dan doa selama proses akademik sampai saat penyusunan penelitian ini.
6. Kepala Puskesmas Dahlia yang telah memberikan kesempatan dan ijin untuk melakukan penelitian di wilayah Puskesmas Dahlia.
7. Bagian program studi S1 Keperawatan STIK Sint Carolus yang telah banyak membantu dalam proses pembuatan penelitian ini.
8. Seluruh staf pengajar STIK SInt Carolus yang selalu memberikan dukungan dan saran sehingga menambah semangat dalam penyusunan penelitian ini.

9. Staf karyawan perpustakaan STIK Sint Carolus yang telah membantu dalam pencarian referensi dan literatur serta dukunganNya yang telah menambah semangat dalam penyelesaian penelitian ini.
10. Kedua orangtuaku tercinta, Yohanes Rante dan Marsiana Rappan yang selalu mendoakanku dari surga dan mama Densiana Marsiana yang senantiasa berjuang untuk mendukung, dan mendoakan kesuksesanku serta menjadi motivasi untuk saya untuk terus melangkah maju.
11. James Kambuno Wekin sebagai asisten yang turut berpartisipasi sangat besar dalam penelitian tugas akhir ini.
12. Kakak Ratih Galla', Adik Emiliana Galla', dan seluruh keluarga besar di Metland Menteng yang selalu mendukung dan memberikan semangat.
13. Seluruh rekan-rekan seperjuangan S1 Keperawatan jalur B Tahun Ajaran 2016-2017 yang memiliki semangat juang yang sama untuk sukses bersama.
14. Seluruh pihak yang tidak dapat disebutkan satu persatu yang telah banyak memberikan dukungan dan terlibat langsung dalam proses penyusunan penelitian ini.

Penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun guna perbaikan dalam penelitian ini sehingga dapat dimanfaatkan untuk penelitian selanjutnya. Semoga Tuhan memberkati kita semua.

Jakarta, Februari 2018

Katharina Rante Galla

## **DAFTAR ISI**

	hal
Halaman Judul.....	i
Lembar Publikasi .....	ii
Lembar Originalitas .....	iii
Abstrak .....	iv
Lembar Persetujuan.....	vi
Lembar Pengesahan .....	vii
Kata Pengantar.....	viii
Daftar Isi.....	x
Daftar Tabel .....	xiii
Daftar Lampiran .....	xiv
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	5
C. Tujuan Penelitian.....	5
D. Manfaat Penelitian.....	6
E. Ruang Lingkup Penelitian.....	7
<b>BAB II TINJAUAN TEORITIS .....</b>	<b>8</b>
A. Konsep Balita.....	8
1. Pengertian Balita.....	8
2. Perkembangan Balita. ....	8
B. ISPA Pada Balita.....	10
1. Pengertian ISPA.....	10
2. Etiologi ISPA.....	10
3. Klasifikasi ISPA.....	11
4. Manifestasi Klinis ISPA .....	11
5. Cara Penularan ISPA.....	13
6. Faktor-faktor Yang Mempengaruhi ISPA.....	13
7. Pencegahan ISPA .....	18
8. Pengobatan ISPA.....	18
C. Tingkat Pendidikan.....	20
1. Pengertian .....	20

2. Jenjang Pendidikan .....	21
D. Pengetahuan .....	21
1. Pengertian .....	21
2. Tingkat Pengetahuan .....	22
3. Pengukuran Pengetahuan .....	23
E. Usia .....	24
1. Pengertian .....	24
2. Jenis perhitungan umur/usia .....	25
F. Penelitian Terkait .....	27
<b>BAB III KERANGKA KONSEP.....</b>	<b>30</b>
A. Kerangka Konsep.....	30
B. Hipotesis Penelitian.....	31
C. Defenisi Operasional.....	32
<b>BAB IV METODE PENELITIAN.....</b>	<b>34</b>
A. Desain Penelitian.....	34
B. Populasi dan Sampel .....	34
1. Populasi.....	34
2. Sampel.....	34
C. Tempat Penelitian.....	35
D. Waktu Penelitian.....	35
E. Etika Penelitian.....	36
F. Alat Pengumpulan Data.....	38
1. Sumber Data.....	38
2. Instrumen Penelitian.....	39
3. Validitas dan Realibitas.....	39
G. Teknik Analisa Data .....	40
1. Pengolahan Data.....	40
2. Analisa Data.....	41
<b>BAB V HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>43</b>
A. Gambaran Lokasi .....	43
1. Distribusi Karakteristik Responden .....	44
2. Hubungan Karakteristik Ibu Dengan Tindakan Pencegahan Penyakit ISPA Pada Balita .....	46

B. Keterbatasan Penelitian .....	53
<b>BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>54</b>
A. Kesimpulan .....	54
B. Saran .....	55
Daftar Pustaka	58
Lampiran	

## **DAFTAR TABLE**

	hal
Tabel 3.1 : Tabel Definisi Operasional	32
Tabel 5.1 : Distribusi Responden Berdasarkan Usia	44
Tabel 5.2 : Distribusi Responden berdasarkan tingkat Pendidikan	44
Tabel 5.3 : Distribusi Responden berdasarkan Pengetahuan	45
Tabel 5.4 : Distribusi Responden berdasarkan Pencegahan	45
Tabel 5.5 : Hubungan usia Ibu yang memiliki balita dengan tindakan pencegahan penyakit ISPA	46
Tabel 5.6 : Hubungan tingkat pendidikan Ibu yang memiliki balita dengan tindakan pencegahan penyakit ISPA	48
Tabel 5.7 :Hubungan pengetahuan Ibu yang memiliki balita dengan tindakan pencegahan penyakit ISPA	49

## **DAFTAR LAMPIRAN**

- Lampiran 1 Surat permohonan menjadi responden
- Lampiran 2 Lembar persetujuan menjadi responden
- Lampiran 3 Kuesioner penelitian
- Lampiran 4 Hasil uji Validitas
- Lampiran 5 Hasil penelitian
- Lampiran 6 Distribusi frekuensi kuesioner
- Lampiran 7 Surat ijin penelitian
- Lampiran 8 Surat keterangan telah melakukan penelitian
- Lampiran 9 Riwayat Penulis
- Lampiran 10 Laporan bimbingan penelitian

## **DAFTAR TABEL**

- 1 Tabel kerangka konsep
- 2 Tabel defenisi operasional
- 3 Tabel distribusi responden berdasarkan Usia ibu balita
- 4 Tabel distribusi responden berdasarkan tingkat pendidikan ibu balita
- 5 Tabel distribusi responden berdasarkan pengetahuan
- 6 Tabel distribusi responden tindakan pencegahan penyakit ISPA
- 8 Tabel hubungan antara usia dengan tindakan pencegahan penyakit ISPA pada balita
- 9 Tabel hubungan antara pengetahuan dengan tindakan pencegahan penyakit ISPA pada balita
- 10 Tabel hubungan antara tingkat pendidikan dengan tindakan pencegahan penyakit ISPA pada balita

## **DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran 1 Surat permohonan menjadi responden

Lampiran 2 Lembar persetujuan menjadi responden

Lampiran 3 Kuesioner penelitian

Lampiran 4 Hasil uji Validitas

Lampiran 5 Hasil penelitian

Lampiran 6 Distribusi frekuensi kuesioner

Lampiran 7 Surat ijin penelitian

Lampiran 8 Surat keterangan telah melakukan penelitian

Lampiran 9 Riwayat Penulis

Lampiran 10 Laporan bimbingan penelitian