

PUBLICATION MANUSCRIPT

NASKAH PUBLIKASI

**THE EFFECT OF POP UP BOOK MEDIA ON THE KNOWLEDGE AND
ATTITUDES OF MOTHERS HAVING CHILDREN UNDER FIVE YEARS
OLD (BALITA) ABOUT NON PNEUMONIA ACUTER IN
SIDODAMAI VILLAGE
SAMARINDA**

**PENGARUH MEDIA *POP UP BOOK* TERHADAP PENGETAHUAN DAN
SIKAP IBU YANG MEMPUNYAI BALITA TENTANG PENYAKIT ISPA
NON PNEUMONIA DI KELURAHAN SIDODAMAI
KOTA SAMARINDA**

Jusmina¹, Hansen², Sri Sunarti³



DIAJUKAN OLEH :

Jusmina

11.113082.4.0139

**PROGRAM STUDI S1 KESEHATAN MASYARAKAT STIKES
MUHAMMADIYAH SAMARINDA
2015**

Persetujuan Publikasi

Kami dengan ini mengajukan surat persetujuan untuk publikasi penelitian dengan judul :

PENGARUH MEDIA *POP UP BOOK* TERHADAP PENGETAHUAN DAN SIKAP IBU YANG MEMPUNYAI BALITA TENTANG PENYAKIT ISPA *NON PNEUMONIA* DI KELURAHAN SIDODAMAI KOTA SAMARINDA

Bersama dengan surat persetujuan ini kami lampirkan naskah publikasi.

Pembimbing I

Pembimbing II

Hansen, S.KM, M.KL
NIDN. 0710087805

Sri Sunarti, S.KM
NIDN. 115037801

Mengetahui,
Koordinator Mata Ajar Skripsi

Peneliti

Lisa Wahidatul Oktaviani, S.KM, M.PH
NIDN.1108108701

Jusmina
1111308240139

**THE EFFECT OF POP UP BOOK MEDIA ON THE KNOWLEDGE AND ATTITUDES OF MOTHERS
HAVING CHILDREN UNDER FIVE YEARS OLD (BALITA) ABOUT NON PNEUMONIA ACUTER IN
SIDODAMAI VILLAGE
SAMARINDA**

Jusmina¹, Hansen², Sri Sunarti³

ABSTRACT

Background :Information about health by using Pop Up Book media about non pneumonia acute in children under five years old is one way to prevent the non pneumonia acute URI in children.

Research Objective : To find out the effect of Pop Up Book media on the knowledge and attitudes of mothers who have children under five years old in Sidodamai village, Samarinda 2015.

Method : Research design with Pre Experimental design in which the sample was taken by using purposive sampling method. The total sample in this research was 52 respondents. The data were collected by using questionnaire for knowledge and attitude toward the non pneumonia acute.

Research Findings : Based on the result of data analysis using Wilcoxon Sign Rank Test, it was found that there was a significant effect of Pop Up Book media on the knowledge and attitudes of mothers who have before and after the Pop Up Book media was used. Pop Up Book media is a good way to give information about health education to the mothers who have children under five years old in Sidodamai Village.

Conclusion : There was a significant effect of Pop Up Book media on the knowledge and attitudes of mothers who have children under five years old non pneumonia akut in Sidodamai Village.

Keywords : Pop Up Book media, Knowledge, Attitudes

¹Undergraduate Student of Public Health Study Program, Majoring in Health Promotion and Occupational Health and Safety

²Lecture of College of Health Science Muhammadiyah Samarinda

³Lecture of College of Health Science Muhammadiyah Samarinda

PENGARUH MEDIA *POP UP BOOK* TERHADAP PENGETAHUAN DAN SIKAP IBU YANG MEMPUNYAI BALITA TENTANG PENYAKIT ISPA *NON PNEUMONIA* DI KELURAHAN SIDODAMAI KOTA SAMARINDA

Jusmina¹, Hansen², Sri Sunarti³

INTISARI

Latar Belakang : Penyampaian informasi kesehatan dengan menggunakan media *Pop Up Book* tentang penyakit ISPA *Non Pneumonia* pada balita adalah cara untuk melakukan pencegahan terhadap penyakit ISPA *Non Pneumonia* pada balita.

Tujuan Penelitian : Untuk mengetahui pengaruh media *Pop Up Book* terhadap pengetahuan dan sikap ibu yang mempunyai balita tentang penyakit ISPA *Non Pneumonia* di Kelurahan Sidodamai Samarinda Tahun 2015.

Metode : Desain penelitian eksperimen dengan rancangan *Pre Eksperimental design* dengan cara pengambilan sampel yang digunakan adalah *Puposive Sampling* . Sampel dalam penelitian ini sebanyak 52 responden, data dikumpulkan dengan menggunakan kuesioner untuk pengetahuan dan sikap tentang penyakit ISPA *Non Pneumonia*.

Hasil Penelitian : Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan dengan uji *Wilcoxon Sign Rank Test* terdapat pengaruh yang signifikan terhadap pengetahuan dan sikap ibu yang mempunyai balita sebelum dan setelah diberikan media *Pop Up Book*. Bahwa media *Pop Up Book* sangat baik sebagai cara dalam penyampaian informasi tentang pendidikan kesehatan pada ibu yang mempunyai balita di Kelurahan Sidodamai.

Kesimpulan : Adanya pengaruh media *Pop Up Book* terhadap pengetahuan dan sikap ibu yang mempunyai balita tentang penyakit ISPA *Non Pneumonia* di Kelurahan Sidodamai Samarinda tahun

Kata Kunci : Media *Pop Up Book*, Pengetahuan, Sikap

-
1. Mahasiswa Program Studi S1 Kesehatan Masyarakat Peminatan Promosi Kesehatan dan K3.
 2. Dosen Pengajar STIKES Muhammadiyah
 3. Dosen Pengajar STIKES Muhammadiyah

PENDAHULUAN

Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA) masih merupakan salah satu masalah kesehatan masyarakat yang utama. Hal ini disebabkan oleh tingginya angka kematian karena ISPA, terutama pada bayi dan balita.

Berdasarkan hasil Riset Kesehatan Dasar tahun 2013, didapatkan prevalensi nasional penyakit ISPA pada balita di Indonesia sebanyak 25% pada tahun 2013 dari jumlah penduduk. Penyakit infeksi saluran pernafasan akut juga sering berada pada daftar 10 penyakit terbanyak di rumah sakit dan puskesmas. Untuk karakteristik penduduk pada penyakit ISPA yang tertinggi yaitu pada kelompok usia 1 sampai 4 tahun yang berjumlah 25,8% pada tahun 2013. (Riskesdas, 2013).

Berdasarkan hasil Riset Kesehatan Dasar tahun 2013, prevalensi penyakit ISPA pada balita di Kalimantan Timur sebesar 22,7% pada tahun 2013, sedangkan di Kota Samarinda data yang diperoleh dari Dinas Kesehatan Kota Samarinda pada tahun 2014 bahwa jumlah penderita ISPA *Non Pneumonia* pada balita untuk Puskesmas yang berada di Kota Samarinda sebanyak 24 Puskesmas pada tahun 2013.

Berdasarkan data dari Dinas Kesehatan Kota Samarinda tahun 2014 bahwa dari 23 Puskesmas yang berada Kota Samarinda yaitu Puskesmas yang tertinggi penderita ISPA *Non Pneumonia* pada balita yakni Puskesmas Sidomulyo. Data yang diperoleh yaitu pada tahun 2013 mencapai 4,494 penderita, sedangkan pada tahun 2014 Puskesmas Sidomulyo menurun menjadi 2,177 penderita. Meskipun pada tahun 2014 data tersebut menurun. Tetapi Puskesmas Sidomulyo tetap menjadi urutan yang tertinggi untuk penderita penyakit ISPA *Non Pneumonia* pada balita dari 23 Puskesmas di Kota Samarinda.

Berdasarkan data yang diperoleh dari Puskesmas Sidomulyo pada tahun 2014 yaitu Puskesmas Sidomulyo memiliki tujuh wilayah kerja. Untuk data penyakit ISPA *Non Pneumonia* pada balita yang

tertinggi dari tujuh wilayah kerja tersebut adalah Kelurahan Sidodamai. Data penyakit ISPA *Non Pneumonia* pada balita di Kelurahan Sidodamai pada tahun 2013 berjumlah 2,024 penderita dan pada tahun 2014 menjadi 1,379 penderita. Meskipun pada tahun 2014 ada penurunan angka penderita penyakit ISPA *Non Pneumonia* pada balita tetapi Kelurahan Sidodamai tetap memiliki angka penderita penyakit ISPA *Non Pneumonia* pada balita tertinggi dari enam Kelurahan yang ada di wilayah kerja Puskesmas Sidomulyo.

Berdasarkan data yang diperoleh dari Puskesmas Sidomulyo pada tahun 2015 khusus untuk data Kelurahan Sidodamai pada tiga bulan terakhir yaitu bulan januari penderita ISPA *Non Pneumonia* pada balita berjumlah 171 penderita, sedangkan pada bulan februari berjumlah 170 penderita dan pada bulan maret penderita penyakit ISPA *Non Pneumonia* pada balita meningkat menjadi 183 penderita.

TUJUAN PENELITIAN

A. Tujuan Umum

Berdasarkan uraian latar belakang di atas maka tujuan umum adalah ingin mengetahui pengaruh media *Pop Up Book* terhadap pengetahuan dan sikap ibu yang mempunyai balita tentang penyakit ISPA *Non Pneumonia* di Kelurahan Sidodamai Kota Samarinda.

b. Tujuan Khusus

- a. Mengetahui adanya pengaruh media *Pop Up Book* terhadap pengetahuan ibu yang mempunyai balita tentang penyakit ISPA *Non Pneumonia* di Kelurahan Sidodamai.
- b. Mengetahui adanya pengaruh media *Pop Up Book* terhadap sikap ibu yang mempunyai balita tentang penyakit ISPA *Non Pneumonia* di Kelurahan Sidodamai.

METODE PENELITIAN

A. Rancangan Penelitian

Penelitian ini adalah metode eksperimen dengan desain *Pra*

Eksperimen dengan rancangan *One Group Pretest Posttest*.

Penelitian ini hanya melibatkan satu kelompok eksperimen, yaitu hanya satu kelompok yang diberikan pendidikan kesehatan menggunakan media *Pop Up Book* tentang penyakit ISPA *Non Pneumonia* sedangkan untuk kelompok pembandingan (kontrol) tidak digunakan dalam rancangan ini hanya cukup dengan melakukan observasi pertama atau *pretest* kepada ibu yang mempunyai balita di Kelurahan Sidodamai.

B. Populasi dan Sampel

Populasi dari penelitian ini adalah Kelurahan Sidodamai memiliki delapan posyandu, dari delapan posyandu tersebut Posyandu Pepaya memiliki jumlah balita yang tertinggi dari Posyandu lainnya. Maka populasi untuk penelitian ini adalah seluruh ibu yang mempunyai balita di Posyandu Pepaya wilayah kerja Kelurahan Sidodamai yang berjumlah 60 orang.

Sampel dalam penelitian ini adalah ibu yang mempunyai balita bagian dari jumlah populasi yang dihitung menggunakan rumus Lemeshow (1977) yaitu menjadi 52 orang.

Teknik pengambilan sample dalam penelitian ini adalah menggunakan Purposive Sampling adalah dengan suatu pertimbangan tertentu yang dibuat oleh peneliti sendiri, berdasarkan ciri atau sifat-sifat populasi yang sudah diketahui sebelumnya.

PEMBAHASAN

A. Gambaran Umum Lokasi Penelitian

Lokasi penelitian dilaksanakan di wilayah Posyandu Pepaya Kelurahan Sidodamai yang termasuk wilayah kerja Puskesmas Sidomulyo di jalan Jelawat Gg. 06 Kelurahan Sidodamai Kota Samarinda Provinsi Kalimantan Timur. Penelitian dilaksanakan pada hari Kamis tanggal 7 Agustus 2015. Adapun jumlah ibu yang mempunyai balita yang menjadi responden di wilayah Posyandu Pepaya tersebut sebanyak 52 orang.

B. Karakteristik Responden

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan terhadap 52 responden ibu yang mempunyai balita di wilayah Posyandu Pepaya Kelurahan Sidodamai, data umum disajikan berupa umur, pendidikan, pekerjaan, umur balita, dan jenis kelamin. Setelah data terkumpul dilakukan analisis univariat, sehingga diperoleh hasil sebagai berikut :

1. Karakteristik Responden Berdasarkan Umur.

Berdasarkan Umur.

Tabel 4.1 Distribusi Responden Menurut Umur Ibu Yang Mempunyai Balita

Di Wilayah Posyandu Pepaya Kelurahan Sidodamai Samarinda Tahun 2015

No	Usia (tahun)	Frekuensi	Presentase (%)
1	25	6	11.5
2	26	8	15.4
3	27	10	19.2
4	28	10	19.2
5	29	9	17.3
6	30	9	17.3
Total		52	100,0

Sumber : Data Primer 2015

Berdasarkan tabel diatas, umur responden ibu yang mempunyai balita wilayah Posyandu Pepaya Kelurahan Sidodamai dengan jumlah tertinggi adalah umur 27 dan 28 dengan persentase sama 19.2%.

2. Karakteristik Responden Berdasarkan Pendidikan

Tabel 4.2 Distribusi Responden Menurut Ibu Yang Mempunyai Balita Di Wilayah Posyandu Pepaya Kelurahan Sidodamai Samarinda Tahun 2015.

No	Pendidikan	Frekuensi	Presentase (%)
1	Tamat SD	3	5.8
2	SLTP/ sederajat	23	44.2
3	SLTA/ sederajat	24	46.2
4	Perguruan tinggi	2	3.8
Total		52	100.0

Sumber : Data Primer 2015

Berdasarkan tabel diatas, pendidikan responden ibu yang mempunyai balita wilayah Posyandu Pepaya Kelurahan Sidodamai dengan jumlah tertinggi adalah SLTA/ sederajat sebanyak 24 orang dengan persentase 46.2%.

3. Karakteristik Responden Berdasarkan Pekerjaan

Tabel 4.3 Distribusi Responden Menurut Pekerjaan Ibu Yang Mempunyai Balita Di Wilayah Posyandu Pepaya Kelurahan Sidodamai Samarinda Tahun 2015.

No	Pekerjaan	Frekuensi	Presentase (%)
1	Pegawai	8	15.4
2	Swasta	1	1.9
3	PNS	15	28.8
4	Perdagangan Ibu rumah tangga	28	53.8
Total		52	100.0

Sumber : Data Primer 2015

Berdasarkan hasil tabel di atas, pekerjaan responden ibu yang mempunyai balita dengan jumlah tertinggi adalah pekerjaan ibu rumah tangga sebanyak 28 orang dengan persentase 53.8%.

4. Karakteristik Responden Berdasarkan Umur Balita

Tabel 4.4 Distribusi Responden Menurut Usia Balita Di Wilayah Posyandu Pepaya Kelurahan Sidodamai Samarinda Tahun 2015

No	Usia balita (tahun)	Frekuensi	Presentase (%)
1	1	12	23.1
2	2	13	25.0
3	3	12	23.1
4	4	13	25.0
5	5	2	3.8
Total		52	100.0

Sumber : Data Primer 2015

Berdasarkan tabel diatas, usia responden balita di wilayah Posyandu Pepaya Kelurahan Sidodamai dengan jumlah tertinggi adalah umur 2 dan 4 tahun dengan persentase sama 25.0%.

5. Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin Balita.

Tabel 4.5 Distribusi Responden Menurut Jenis Kelamin Pada Balita Di Wilayah Posyandu Pepaya Kelurahan Sidodamai Tahun 2015.

No	Jenis kelamin	Frekuensi	Presentase (%)
1	Laki-Laki	29	55.8%
2	Perempuan	23	44.2%
Total		52	100.0

Sumber : Data Primer 2015

Berdasarkan tabel di atas, bahwa balita yang berjenis kelamin laki-laki berjumlah 29 orang dengan persentase 55.8%.

C. Analisis Univariat

Analisis univariat dilakukan untuk menjelaskan atau mendeskripsikan karakteristik setiap variabel yang diteliti, dalam penelitian ini variabel independen yaitu pengetahuan dan sikap ibu yang mempunyai balita tentang penyakit ISPA *Non Pneumonia* dan variabel dependen adalah pengaruh media *Pop Up Book*.

1. Variabel Independen

Variabel independen dalam penelitian ini adalah pengetahuan ibu yang mempunyai balita tentang penyakit ISPA *Non Pneumonia*. Data-data pengetahuan ibu yang mempunyai dengan menggunakan skala ordinal adalah sebagai berikut :

Tabel 4.6 Distribusi Frekuensi Tingkatan Pengetahuan Sebelum dan Sesudah Pada Ibu Yang Mempunyai Balita Tentang Penyakit ISPA *Non Pneumonia* Di Wilayah Posyandu Pepaya Kelurahan Sidodamai Samarinda Tahun 2015.

Pengetahuan Tentang Penyakit ISPA					
No	Kategori	Non Pneumonia			
		Sebelum		Sesudah	
		Frekuensi	%	Frekuensi	%
1	Baik	12	23	52	100
2	Sedang	40	77	0	0
3	Kurang	0	0	0	0
Total		52	100	52	100

Sumber : Data Primer 2015

Pada tabel di atas dapat dilihat bahwa hasil dari pengetahuan sebelum diberikan perlakuan dari 52 responden tentang penyakit ISPA *Non Pneumonia* memiliki pengetahuan sedang sebanyak 40 orang dengan persentase 77%. Sedangkan hasil untuk pengetahuan sesudah diberikan perlakuan meningkat menjadi 52 orang yang memiliki pengetahuan baik dengan persentase 100%.

Tabel 4.7 Distribusi Frekuensi Tingkatan Sikap Sebelum dan Sesudah Pada Ibu Yang Mempunyai Balita Tentang Penyakit ISPA *Non Pneumonia* Di Wilayah Posyandu Pepaya Kelurahan Sidodamai Samarinda Tahun 2015

Sikap Tentang Penyakit ISPA Non Pneumonia					
No	Kategori	Sikap			
		Sebelum		Sesudah	
		Frekuensi	%	Frekuensi	%
1	Baik	34	65	52	100
2	Sedang	18	35	0	0
3	Kurang	0	0	0	0
Total		52	100	52	100

Sumber : Data Primer 2015

Pada tabel di atas dapat dilihat bahwa hasil dari sikap sebelum diberikan perlakuan dari 52 responden tentang penyakit ISPA *Non Pneumonia* memiliki sikap baik sebanyak 34 orang dengan persentase 65%. Sedangkan hasil untuk sikap sesudah diberikan perlakuan meningkat menjadi 52 orang yang memiliki sikap baik dengan persentase 100%.

D. Analisis Bivariat

Analisis data secara bivariat untuk mengidentifikasi pengaruh antara variabel independen dan dependen yang dilakukan perhitungan dengan menggunakan uji *Wilcoxon Sign Rank Test*. Uji *Wilcoxon Sign Rank Test* digunakan karena data berdistribusi tidak normal. Dalam penelitian ini variabel

independen adalah pengetahuan dan sikap ibu yang mempunyai balita tentang penyakit ISPA *Non Pneumonia* dan variabel dependen adalah media *Pop Up Book*. Berdasarkan perhitungan *Software Statistik* didapatkan hasil uji *Wilcoxon Sign Rank Test* sebagai berikut :

Tabel 4.8 Pengaruh Media *Pop Up Book* Terhadap Pengetahuan Ibu Yang Mempunyai Balita Tentang Penyakit ISPA *Non Pneumonia* Di Wilayah Posyandu Pepaya Kelurahan Sidodamai Samarinda Tahun 2015

	P. Sebelum	P. Sesudah
Z		-6.308
Asymp. Sig (2-tailed)		.000

Sumber : Data Primer 2015

Berdasarkan hasil uji *Wilcoxon Sign Rank Test* yang telah dilakukan, diperoleh nilai *P-Value* 0.00, nilai ini lebih kecil dari taraf signifikan yaitu 0.05, sehingga terdapat pengaruh media *Pop Up Book* terhadap pengetahuan ibu tentang penyakit ISPA *Non Pneumonia* di wilayah Posyandu Pepaya Kelurahan Sidodamai Samarinda tahun 2015.

Tabel 4.9 Pengaruh Media *Pop Up Book* Terhadap Sikap Ibu Yang Mempunyai Balita Tentang Penyakit ISPA *Non Pneumonia* Di Wilayah Posyandu Pepaya Kelurahan Sidodamai Samarinda Tahun 2015

	S. Sebelum	S. Sesudah
Z		-6.282
Asymp. Sig (2-tailed)		.000

Sumber : Data Primer 2015

Berdasarkan hasil uji *Wilcoxon Sign Rank Test* yang telah dilakukan, diperoleh nilai *P-Value* 0.00 nilai ini lebih kecil dari taraf signifikan yaitu 0.05, sehingga terdapat pengaruh media *Pop Up Book* terhadap sikap ibu tentang penyakit ISPA *Non Pneumonia* di wilayah Posyandu Pepaya Kelurahan Sidodamai Samarinda tahun 2015.

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Dari tujuan penelitian ini dapat diperoleh kesimpulan, diantaranya sebagai berikut :

1. Adapun ibu yang mempunyai balita dengan pengetahuan baik berjumlah 12 orang dengan presentase 23% dan pengetahuan sedang berjumlah 40 orang dengan presentase 77% sebelum di berikan perlakuan sedangkan sesudah diberikan perlakuan pengetahuan ibu yang mempunyai balita meningkat menjadi 52 orang dengan presentase 100%. Untuk *P-Value* sebelum dan sesudah diberikan perlakuan sebesar 0.00 karena nilai ini lebih kecil dari taraf signifikansi yaitu 0.05. sehingga dapat disimpulkan bahwa adanya pengaruh media *Pop Up Book* terhadap pengetahuan ibu yang mempunyai balita tentang penyakit ISPA *Non Pneumonia* di Kelurahan Sidodamai Samarinda.
2. Adapun ibu yang mempunyai balita dengan sikap baik berjumlah 34 orang dengan presentase 65% dan sikap sedang berjumlah 18 orang dengan presentase 35% sebelum di berikan perlakuan sedangkan sesudah diberikan perlakuan sikap ibu yang mempunyai balita meningkat menjadi 52 orang dengan presentase 100%. Untuk *P-Value* sebelum dan sesudah diberikan perlakuan sebesar 0.00 karena nilai ini lebih kecil dari taraf signifikansi yaitu 0.05. sehingga dapat disimpulkan bahwa adanya pengaruh media *Pop Up Book* terhadap sikap ibu yang mempunyai balita tentang penyakit ISPA *Non Pneumonia* di Kelurahan Sidodamai Samarinda.

B. Saran

1. Bagi Puskesmas Sidomulyo

Diharapkan dari pihak Puskesmas menginformasikan mengenai penyakit ISPA *Non Pneumonia* dan cara pencegahan serta pengobatan dan perawatannya sebelum penyakit ISPA *Non Pneumonia* pada balita

karena penyakit ISPA *Non Pneumonia* pada balita semakin meningkat lebih tinggi setiap tahunnya. Penelitian ini sekaligus untuk menambahkan media *Pop Up Book* di Puskesmas Sidomulyo sebagai media informasi kesehatan agar media kesehatan tersebut bisa lebih bervariasi untuk pihak Puskesmas pada saat melakukan penyuluhan kesehatan khususnya penyakit ISPA *Non Pneumonia*.

2. Bagi STIKES Muhammadiyah Samarinda

Diharapkan dari hasil penelitian ini dapat digunakan sebagai data dasar untuk acuan dan pedoman dalam melakukan penelitian selanjutnya. Dan juga hasil penelitian ini dapat dijadikan sumber referensi atau acuan dalam memberikan bimbingan, konseling, dan penyuluhan kepada masyarakat khususnya ibu yang mempunyai balita baik yang penderita ISPA *Non Pneumonia* maupun tidak

3. Bagi Ibu Yang Mempunyai Balita

Diharapkan dari hasil penelitian ini bisa dijadikan suatu informasi kesehatan yang bermanfaat bagi seluruh keluarga dan ibu yang mempunyai balita, sehingga bisa lebih memperhatikan kesehatan balita dan mengetahui untuk cara mencegah penyakit ISPA *Non Pneumonia*.

4. Bagi Peneliti

Penelitian ini memiliki keterbatasan dan belum mampu membahas lebih spesifik mengenai faktor lain yang domain dalam penyakit ISPA *Non Pneumonia* pada balita. Diharapkan dari hasil penelitian ini dapat digunakan sebagai data dasar untuk acuan dan pedoman dalam melakukan penelitian selanjutnya, misalnya menambahkan variabel tindakan dan sebagainya yang menarik dan menambah wawasan seluruh masyarakat sebagai informasi kesehatan.

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, (2010). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Azwar. S. (2007), *Sikap Manusia Teori Dan Pengukurannya*. Edisi 2. Yogyakarta : Pustaka Pelajar.
- Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan, (2010). *Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas, 2013)*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Desly Ahdi Kanta, (2013). *Pengaruh Media Pop Up Book Terhadap Pengetahuan Dan Intensi Asi Eksklusif Ibu Hamil*. Jakarta Selatan
- Dinas Kesehatan Kota, (2014). *Data Penyakit ISPA Seluruh Puskesmas*. Samarinda
- Hasan.Iqbal, (2006). *Analisis Data Penelitian Dengan Statistik*. Jakarta: Bumi Askara
- Kemendes RI, (2004). *Kebijakan Dasar Pusat Kesehatan Masyarakat Menteri Kesehatan Republik Indonesia*: Jakarta
- Lemeshow, Stanley. (1997). *Besar Sampel Dalam Penelitian Kesehatan*. Gadjadara Universitas Press, Yogyakarta, 1997.
- Lis Hartati, (2014). *Gambaran Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Pertolongan Pertama ISPA Pada Balita* Surakarta
- Merryana. A & Bambang. W, (2012). *Peranan Gizi Dalam Siklus Kehidupan*. Jakarta: Kencana
- Notoatmodjo.S, (2003). *Kesehatan Masyarakat Ilmu Dan Seni*. Jakarta: PT. Rineka Cipta
- Notoatmodjo.S, (2005). *Promosi Kesehatan, Teori dan Aplikasi*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo.S, (2007). *Promosi Kesehatan Dan Ilmu Perilaku*: Jakarta: PT. Rineka Cipta
- Notoatmodjo.S, (2010) *Promosi Kesehatan Teori Dan Perilaku*. Edisi Revisi. Jakarta : PT. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo.S, (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : PT. Rineka Cipta
- Puskesmas SidoMulyo, (2014). *Data Penyakit ISPA Seluruh Wilayah Kerja Puskesmas*. Samarinda.
- Sugiyono, (2012). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono, (2013). *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- WHO, (2013). <http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/69707/14.Pdf> (diperoleh 20 April 2015).