

**HUBUNGAN PENGETAHUAN IBU DAN DUKUNGAN KELUARGA
TERHADAP IMUNISASI DENGAN STATUS IMUNISASI
DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS SEMPOR I**

SKRIPSI

**Disusun Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan Mencapai
Derajat Sarjana Keperawatan Minat Utama
Program Studi Ilmu Keperawatan**



Diajukan Oleh :

**Intan Mushlihah
NIM : A11300900**

**PROGRAM STUDI SI KEPERAWATAN
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MUHAMMADIYAH
GOMBONG
2017**

**BACHELOR OF NURSING PROGRAM
MUHAMMADIYAH HEALTH SCIENCE INSTITUTE OF GOMBONG
Minithesis, June 2017**

Intan Mushlihah ¹⁾ Nurlaila, M.Kep ²⁾ Ning Iswati, M.Kep ³⁾

**THE CORRELATION OF MOTHER'S KNOWLEDGE AND FAMILY SUPPORT
TOWARDS IMMUNIZATION WITH IMMUNIZATION STATUS
IN THE WORK AREA OF COMMUNITY HEALTH
CENTRE (PUSKESMAS) OF SEMPOR I**

ABSTRACT

Background: Immunization is a way to prevent to the occurrence of infectious diseases caused by viruses or bacteria. Parents should give immunization to their children. But parents need to have good knowledge. When parents already have a good knowledge of immunization, it is expected that support from the family will be good too.

Objective: To know the correlation of mother's knowledge and family support towards immunization with immunization status in work area of Puskesmas Sempor I.

Method: This study uses correlation method with cross sectional approach. The samples in this study are 47 mothers who have 11-month-old infants. The samples were taken by *total sampling*. Data analysis is done by using descriptive analysis and bivariate analysis. The bivariate analysis was done by using *chi-square* statistic test.

Result: Based on the research conducted, most of mothers having babies in the age of 11 months have good knowledge, and good support as well. There is a correlation between mother's knowledge and immunization status with *p value* 0.000 ($p < 0.5$), but there is no relation between family support with immunization status in the work area of Puskesmas Sempor I with *p value* 0.108 ($p > 0.05$).

Keywords: Mother's knowledge, family support, immunization status

- 1) Student of Muhammadiyah Health Science Institute of Gombong
- 2) Lecturer of Muhammadiyah Health Science Institute of Gombong
- 3) Lecturer of Muhammadiyah Health Science Institute of Gombong

**PROGRAM STUDI S1 KEPERAWATAN
STIKES MUHAMMADIYAH GOMBONG**
Skripsi, Juni 2017

Intan Mushlihah¹⁾ Nurlaila, M.Kep²⁾ Ning Iswati, M.Kep³⁾

**HUBUNGAN PENGETAHUAN IBU DAN DUKUNGAN KELUARGA
TERHADAP IMUNISASI DENGAN STATUS IMUNISASI
DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS SEMPOR I**

ABSTRAK

Latar Belakang: Imunisasi merupakan cara untuk mencegah terjadinya penyakit infeksi yang disebabkan oleh virus maupun bakteri. Orang tua hendaknya memberikan imunisasi kepada anaknya. Namun orang tua perlu memiliki pengetahuan yang cukup baik. Ketika orang tua sudah memiliki pengetahuan yang baik tentang imunisasi, diharapkan dukungan dari keluarga juga akan baik pula.

Tujuan: Untuk mengetahui hubungan pengetahuan ibu dan dukungan keluarga terhadap imunisasi dengan status imunisasi di wilayah kerja Puskesmas Sempor I.

Metode: Penelitian ini menggunakan metode korelasional dengan pendekatan *cross sectional*. Sampel dalam penelitian ini adalah 47 ibu yang memiliki bayi usia 11 bulan. Sampel diambil secara *total sampling*. Analisa data menggunakan analisa deskriptif dan analisa bivariat menggunakan uji statistik *Chi-Square*.

Hasil: Berdasarkan penelitian yang dilakukan didapatkan hasil bahwa mayoritas ibu yang memiliki bayi usia 11 bulan memiliki pengetahuan yang baik, serta dukungan yang baik. Ada hubungan antara pengetahuan ibu dengan status imunisasi, dan tidak ada hubungan antara dukungan keluarga dengan status imunisasi di wilayah kerja Puskesmas Sempor I.

Kata Kunci: *pengetahuan ibu, dukungan keluarga, status imunisasi.*

- 1) Mahasiswa STIKES Muhammadiyah Gombong
- 2) Dosen STIKES Muhammadiyah Gombong
- 3) Dosen STIKES Muhammadiyah Gombong

Halaman Pengesahan

**HUBUNGAN PENGETAHUAN IBU DAN DUKUNGAN KELUARGA
TERHADAP IMUNISASI DENGAN STATUS IMUNISASI
DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS SEMPOR I**

Yang dipersiapkan dan disusun oleh:

Intan Mushlihah

NIM : A11300900

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal 13 Juni 2017

Susunan Dewan Penguji

- | | | |
|-----------------------|---------------|-------|
| 1. Wuri Utami, M.Kep | (Penguji I) | |
| 2. Nurlaila, M.Kep | (Penguji II) | |
| 3. Ning Iswati, M.Kep | (Penguji III) | |

Mengetahui,

Ketua Program Studi S1 Keperawatan
STIKES Muhammadiyah Gombong



IsmaYuniar, M.Kep

PERNYATAAN BEBAS PLAGIARISME

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Intan Mushlihah

Tempat/ Tanggal Lahir : Kebumen/ 15 Mei 1995

Alamat : Desa Bejiruyung Rt 01 Rw 04 Kecamatan Sempor
Kabupaten Kebumen

Nomor Telepon/ HP : 085740085015

Alamat Email : intantaa@gmail.com

Dengan ini menyatakan dengan sesungguhnya bahwa skripsi saya yang berjudul:
“HUBUNGAN PENGETAHUAN IBU DAN DUKUNGAN KELUARGA
TERHADAP IMUNISASI DENGAN STATUS IMUNISASI DI WILAYAH
KERJA PUSKESMAS SEMPOR I”

Bebas dari plagiarisme dan bukan hasil karya orang lain.

Apabila dikemudian hari ditemukan seluruh atau sebagian dari skripsi tersebut terdapat indikasi plagiarisme, saya bersedia menerima sanksi sesuai peraturan perundang-undangan yang berlaku.

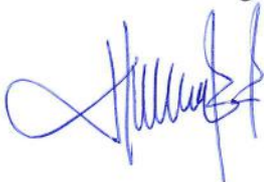
Demikianlah pernyataan ini dibuat dalam keadaan sadar dan tanpa unsur paksaan dari siapapun.

Dibuat di Gombang

Pada

tanggal 13 bulan Juni tahun 2017

Pembimbing I



(Nurlaila, S.Kep., Ns, M.Kep.)

Yang membuat pernyataan



(Intan Mushlihah)

PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa dalam skripsi yang saya ajukan tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan di suatu Perguruan Tinggi, dan sepanjang pengetahuan saya juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang secara tertulis diacu dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka.

Gombong, Juni 2017



Intan Mushlihah

NIM : A11300900



**HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS
AKHIR UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS**

Sebagai civitas akademik STIKes Muhammadiyah Gombong, saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Intan Mushlihah

NIM : A11300900

Program Studi : S1 Keperawatan

Jenis Karya : Skripsi

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada STIKes Muhammadiyah Gombong Hak Bebas Royalti Noneksklusif (*Non-exclusive Royalty-Free Right*) atas skripsi saya yang berjudul:

HUBUNGAN PENGETAHUAN IBU DAN DUKUNGAN KELUARGA
TERHADAP IMUNISASI DENGAN STATUS IMUNISASI
DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS SEMPOR I

Beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti Noneksklusif ini STIKes Muhammadiyah Gombong berhak menyimpan, mengalihmedia/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data, merawat dan mempublikasi tugas akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta. Demikian surat ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat di Gombong, Kebumen

Pada Tanggal: 13 Juni 2017

Yang menyatakan:



(Intan Mushlihah)

Halaman Persetujuan

**HUBUNGAN PENGETAHUAN IBU DAN DUKUNGAN KELUARGA
TERHADAP IMUNISASI DENGAN STATUS IMUNISASI
DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS SEMPOR I**

Telah disetujui dan dinyatakan Telah Memenuhi Syarat
untuk diujikan Pada Tanggal:

13 Juni 2017

Pembimbing,

Pembimbing I



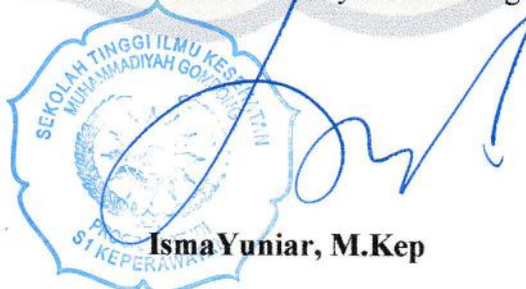
Nurlaila, M.Kep.

Pembimbing II



Ning Iswati, M.Kep.

Mengetahui,
Ketua Program Studi S1 Keperawatan
STIKES Muhammadiyah Gombong




Isma Yuniar, M.Kep

MOTTO

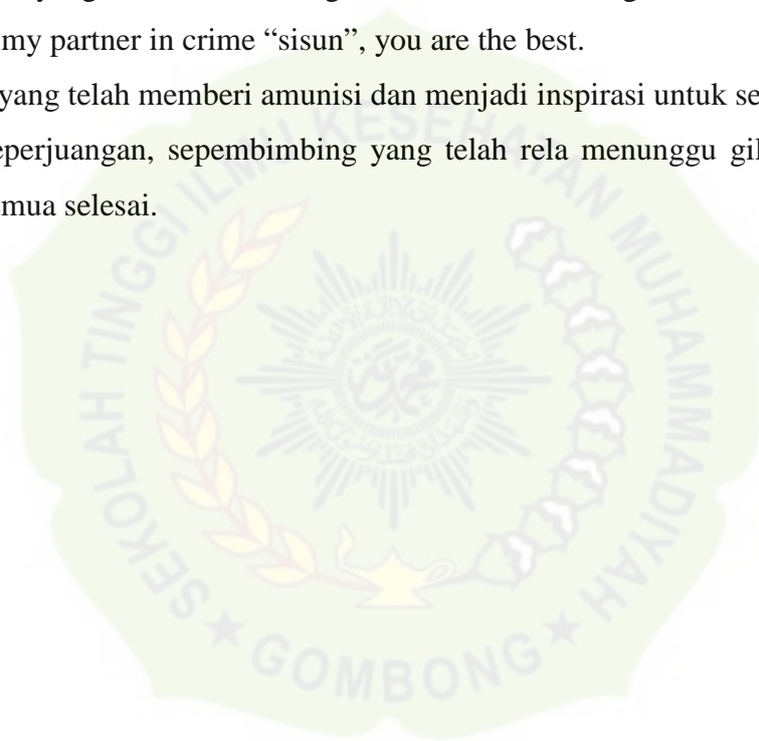
1. Kun Anta!
2. Man Jadda Wajada, Man Shobaro Zhofiro. Barangsiapa yang bersungguh-sungguh maka akan mendapatkannya dan barangsiapa bersabar maka akan beruntung.
3. “Ilmu itu cahaya, dan ilmu Allah tak akan pernah turun pada orang yang selalu bermaksiat.” –Imam Syafi’i
4. “Barangsiapa yang ingin rizqinya diperluas dan umurnya ditambah, maka hendaklah ia menyambung silaturahmi.” –Anas bin Malik r.a



PERSEMBAHAN

Skripsi ini saya persembahkan untuk:

1. Kedua orang tua, ayah Rosadi, S.Pd., SD dan ibu Silo Hartini, serta kedua adikku tersayang Akmal Jamaluddin dan Latifah Indah Larasati yang telah memberikan segenap doa dan semangat.
2. Sahabat hebatku, Dyna Puspitasari, Sukmaningrum Hidayati, Desy Wijayanti, dan Asti Fuatmi yang selalu mendukung serta memberi semangat.
3. Teruntuk my partner in crime “sisun”, you are the best.
4. Bang Er, yang telah memberi amunisi dan menjadi inspirasi untuk selalu maju.
5. Teman seperjuangan, sepembimbing yang telah rela menunggu giliran konsultasi sampai semua selesai.



KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadiran Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan judul “Hubungan Pengetahuan Ibu Dan Dukungan Keluarga Terhadap Imunisasi Dengan Status Imunisasi Di Wilayah Kerja Puskesmas Sempor I”. Sholawat serta salam selalu tucurahkan kepada Nabi Besar Muhammad SAW, sehingga penulis mendapatkan kemudahan dalam menyelesaikan skripsi ini.

Sehubungan dengan itu, penulis menyampaikan penghargaan dan ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Orang tua tersayang, ayah Rosadi S.Pd.,SD, ibu Silo Hartini dan adikku tersayang Akmal Jamaluddin dan Latifah Indah Larasati yang senantiasa membantu penulis, mendoakan serta mendukung penulis.
2. Hj. Herniatun, M.Kep., Sp.Mat, selaku Ketua STIKES Muhammadiyah Gombang.
3. Isma Yuniar, M.Kep, selaku Ketua Prodi S1 Keperawatan STIKES Muhammadiyah Gombang.
4. Nurlaila, M.Kep, selaku pembimbing I yang telah berkenan memberikan bimbingan dan pengarahan pada penulis.
5. Ning Iswati, M.Kep, selaku pembimbing II yang telah berkenan memberikan bimbingan dan pengarahan pada penulis.
6. Fajar Kartika, Amd.Keb, selaku Koordinator Bidang Pelayanan Imunisasi Puskesmas Sempor I yang telah banyak membantu penulis dalam menyelesaikan penelitian dan memberikan semangat kepada penulis.
7. Seluruh staff Puskesmas Sempor I yang telah banyak membantu dalam jalannya penelitian.
8. Sahabat-sahabatku tercinta dan tersayang, Dyna Puspitasari, Sukmaningrum Hidayati, Desy Wijayanti, Asti Fuatmi yang telah banyak memberi semangat kepada penulis untuk menyelesaikan skripsi ini.
9. Lettu (Mar). Erlangga Hardiansyah Pratama. S.S.T.Han yang telah memberikan semangat dan berjuta amunisi kepada penulis.

10. Kholifah Riyatun, yang telah memberikan dukungan serta bantuan kepada penulis, serta perjuangan bersama dalam panas dan hujan demi terselesaikannya skripsi ini.
11. Teman-teman seperjuanganku S1 Keperawatan 2013 STIKES Muhammadiyah Gombong yang telah memberikan dukungan kepada penulis.
12. Responden yang telah meluangkan waktunya untuk membantu penulis dalam menyelesaikan penelitian.

Semoga bimbingan, bantuan, dan dorongan yang telah diberikan mendapat balasan dari Allah SWT. Akhir kata, semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi kita semua. Aamiin

Kebumen, Juni 2017

Penulis



DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERNYATAAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN BEBAS PLAGIARISME	iii
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI.....	iv
HALAMAN PERSETUJUAN.....	v
HALAMAN PENGESAHAN.....	vi
KATA PENGANTAR	vii
ABSTRAK	ix
ABSTRACT.....	x
MOTTO	xi
PERSEMBAHAN.....	xii
DAFTAR ISI.....	xiii
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR TABEL.....	xvii
DAFTAR LAMPIRAN	xviii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	6
C. Tujuan Penelitian	6
D. Manfaat Penelitian	6
E. Keaslian Penelitian.....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	10
A. Tinjauan Pustaka	10
1. Orang Tua.....	10
2. Pengetahuan	10
3. Dukungan keluarga	11
4. Imunisasi	13
B. Kerangka Teori.....	18
C. Kerangka Konsep	19

D. Hipotesis Penelitian.....	20
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	21
A. Jenis dan Rancangan Penelitian	21
B. Populasi dan Sampel	21
C. Tempat dan Waktu Penelitian	22
D. Variabel Penelitian	22
E. Definisi Operasional.....	23
F. Teknik Pengumpulan Data.....	25
G. Jalannya Penelitian.....	25
H. Teknik Analisa Data.....	26
I. Instrumen Penelitian.....	27
J. Uji Coba Instrumen	29
K. Etika Penelitian	31
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	33
A. Hasil Penelitian	33
1. Karakteristik Responden	33
2. Tingkat Pengetahuan Ibu.....	34
3. Dukungan Keluarga Terhadap Imunisasi.....	34
4. Status Imunisasi	34
5. Hasil Pengujian Hipotesis	35
6. Hubungan Antara Pengetahuan Ibu Dengan Status Imunisasi.....	35
7. Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Status Imunisasi.....	36
B. Pembahasan.....	37
1. Pengetahuan Ibu Tentang Imunisasi	37
2. Dukungan Keluarga	38
3. Status Imunisasi	39
4. Hubungan Antara Pengetahuan Ibu Dengan Status Imunisasi.....	41
5. Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Status Imunisasi.....	42
C. Keterbatasan Penelitian.....	43

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	44
A. Kesimpulan	44
B. Saran.....	44
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN-LAMPIRAN	



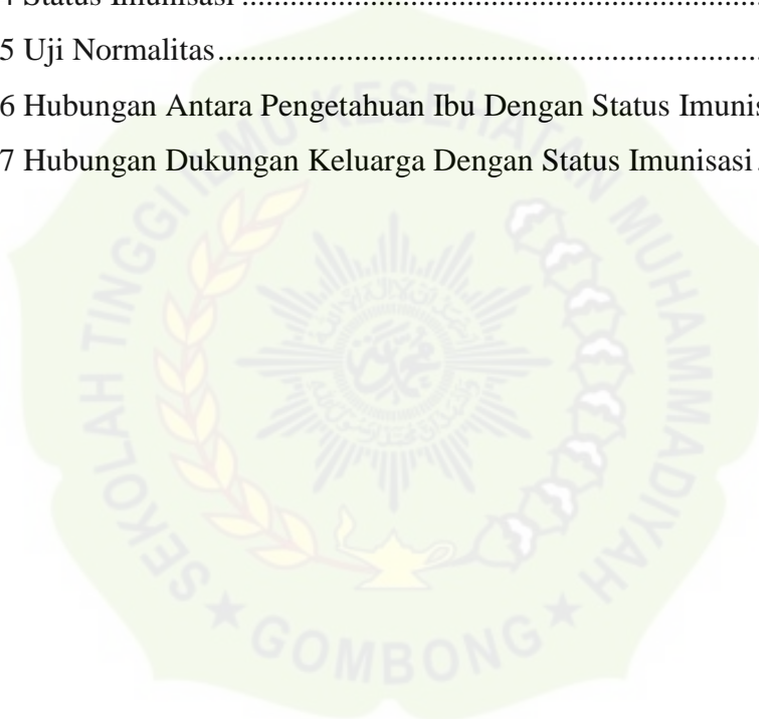
DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Teori.....	18
Gambar 2.2 Kerangka Konsep.....	19



DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Definisi Operasional	23
Tabel 3.2 Kisi-Kisi Kuesioner Tingkat Pengetahuan	28
Tabel 3.3 Kisi-Kisi Kuesioner Dukungan Keluarga	29
Tabel 4.1 Karakteristik Responden	33
Tabel 4.2 Tingkat Pengetahuan Ibu	34
Tabel 4.3 Dukungan Keluarga Terhadap Imunisasi.....	34
Tabel 4.4 Status Imunisasi	34
Tabel 4.5 Uji Normalitas.....	35
Tabel 4.6 Hubungan Antara Pengetahuan Ibu Dengan Status Imunisasi.....	36
Tabel 4.7 Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Status Imunisasi.....	36



DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Surat Ijin Studi Pendahuluan
- Lampiran 2 Surat Ijin Uji Validitas
- Lampiran 3 Surat Ijin Penelitian
- Lampiran 4 Surat Keterangan Lolos Uji Etik
- Lampiran 5 Jadwal Penelitian
- Lampiran 6 Lembar Konsultasi Pembimbing
- Lampiran 7 Lembar Permohonan Menjadi Responden
- Lampiran 8 Lembar Persetujuan Menjadi Responden
- Lampiran 9 Lembar Observasi Status Imunisasi
- Lampiran 10 Lembar Kuesioner Pengetahuan
- Lampiran 11 Lembar Kuesioner Dukungan Keluarga
- Lampiran 12 Kunci Jawaban Kuesioner Pengetahuan
- Lampiran 13 Kunci Jawaban Kuesioner Dukungan Keluarga
- Lampiran 14 Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Kuesioner Pengetahuan
- Lampiran 15 Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Kuesioner Dukungan Keluarga
- Lampiran 16 Hasil Uji Statistik
- Lampiran 17 Lembar Kegiatan Imunisasi

BAB I

PENDAHULUAN

A. Latar Belakang

Imunisasi merupakan sebuah cara untuk mencegah terjadinya penyakit infeksi yang disebabkan oleh virus maupun bakteri. Imunisasi adalah suatu sistem perpindahan antibodi yang dilakukan secara pasif (Ranuh, *et al*, 2008). Dalam hal ini imunisasi dilakukan dengan memberikan vaksin. Imunisasi bekerja dengan cara merangsang sistem kekebalan tubuh, sistem tersebut melawan penyakit alami tubuh. Sistem kekebalan tubuh yang sehat mampu mengenali bakteri dan virus dan menghasilkan zat (antibodi) yang berfungsi untuk menghancurkan bakteri dan virus tersebut.

Imunisasi penting untuk bayi. Antibodi yang dimiliki oleh bayi belum sempurna, oleh karena itu bayi memerlukan vaksin yang berupa imunisasi untuk menangkal berbagai macam penyakit yang dapat menyerang kapan saja. Bahaya yang dapat terjadi jika bayi tidak diimunisasi diantaranya yaitu bayi dapat terkena penyakit seperti, TBC, hepatitis, polio, tetanus, difteri, batuk rejan, radang selaput otak, pneumonia, infeksi telinga, campak, flu, gondokan, bahkan rubella. Dengan memberikan imunisasi, setidaknya akan memperkecil kemungkinan menularnya suatu virus atau bakteri yang dapat menimbulkan penyakit (Riyanti, 2015).

Imunisasi bertujuan untuk mencegah terjadinya suatu penyakit dan menghilangkan penyakit tertentu yang dapat terjadi di suatu masyarakat (Ranuh, *et al*, 2008). Imunisasi akan mempersiapkan sistem kekebalan tubuh untuk menangkal suatu penyakit. Untuk mengimunisasi terhadap virus penyakit, virus yang digunakan dalam vaksin adalah virus yang telah dilemahkan atau dibunuh. Sedangkan untuk mengimunisasi terhadap bakteri penyakit, kemungkinan hanya menggunakan sebagian kecil dari bakteri untuk merangsang pembentukan antibodi terhadap seluruh bakteri.

Imunisasi merupakan salah satu bentuk pelayanan kesehatan pada bayi. Pemberian imunisasi dasar pada bayi meliputi BCG, DPT/Hepatitis B1-

3, Polio 1-4, dan Campak. Cakupan imunisasi di Indonesia tahun 2014 sebesar 86,9%. Sedangkan cakupan imunisasi di Provinsi Jawa Tengah tahun 2015 sebesar 97,2% dengan jenis imunisasi masing-masing BCG (99,37%), DPT-HB3 (99,6%), Polio 4 (98%), Campak (98,5%) (Kemenkes RI, 2015). Adapun cakupan pelayanan imunisasi bayi di Kabupaten Kebumen tahun 2015 telah mencapai target SPM. Dari 35 wilayah kerja Puskesmas di Kabupaten Kebumen yang terdiri atas 460 desa dan kelurahan, 100% telah mencapai desa UCI (*Universal Child Immunization*) (DinKes Kebumen, 2015).

Menurut data yang didapatkan dari Puskesmas Sempor I, pada bulan Januari 2016 dengan cakupan imunisasi BCG, DPT/HB, Polio 4, dan Campak menuju UCI sebesar 7,3% didapatkan hasil bahwa terdapat tiga desa yang tidak termasuk dalam desa UCI yaitu Kalibeji (5,6%), Sampang (3,9%), dan Donorojo (5,3%). Bulan Februari 2016 dengan cakupan imunisasi BCG, DPT/HB, Polio 4, dan Campak menuju UCI sebesar 14,7% didapatkan hasil bahwa terdapat satu desa yang tidak termasuk dalam desa UCI yaitu Kalibeji (14,1%). Bulan Maret 2016 dengan cakupan imunisasi BCG, DPT/HB, Polio 4, dan Campak menuju UCI sebesar 22,0% didapatkan hasil bahwa terdapat dua desa yang tidak termasuk dalam desa UCI yaitu Sidoharum (20,3%), dan Sampang (21,9%). Bulan April 2016 dengan cakupan imunisasi BCG, DPT/HB, Polio 4, dan Campak menuju UCI sebesar 29,3% didapatkan hasil bahwa terdapat dua desa yang tidak termasuk dalam desa UCI yaitu Sidoharum (28,4%), dan Sampang (28,9%). Bulan Mei 2016 dengan cakupan imunisasi BCG, DPT/HB, Polio 4, dan Campak menuju UCI sebesar 36,7% didapatkan hasil bahwa terdapat satu desa yang tidak termasuk dalam desa UCI yaitu Sampang (34,4%). Bulan Juni 2016 dengan cakupan imunisasi BCG, DPT/HB, Polio 4, dan Campak menuju UCI sebesar 44% didapatkan hasil bahwa terdapat dua desa yang tidak termasuk dalam desa UCI yaitu Sidoharum (39,2%), dan Sampang (39,8%). Bulan Juli 2016 dengan cakupan imunisasi BCG, DPT/HB, Polio 4, dan Campak menuju UCI sebesar 51,3% didapatkan hasil bahwa terdapat dua desa yang tidak termasuk dalam desa

UCI yaitu Sidoharum (44,6%), dan Sampang (44,5%). Bulan Agustus 2016 dengan cakupan imunisasi BCG, DPT/HB, Polio 4, dan Campak menuju UCI sebesar 58,7% didapatkan hasil bahwa terdapat dua desa yang tidak termasuk dalam desa UCI yaitu Sidoharum (51,4%), dan Sampang (51,6%). Bulan September 2016 dengan cakupan imunisasi BCG, DPT/HB, Polio 4, dan Campak menuju UCI sebesar 66,0% didapatkan hasil bahwa terdapat dua desa yang tidak termasuk dalam desa UCI yaitu Sidoharum (55,4%), dan Sampang (53,1%). Bulan Oktober 2016 dengan cakupan imunisasi BCG, DPT/HB, Polio 4, dan Campak menuju UCI sebesar 73,3% didapatkan hasil bahwa terdapat dua desa yang tidak termasuk dalam desa UCI yaitu Sidoharum (63,5%), dan Sampang (53,9%). Bulan November 2016 dengan cakupan imunisasi BCG, DPT/HB, Polio 4, dan Campak menuju UCI sebesar 80,7% didapatkan hasil bahwa terdapat dua desa yang tidak termasuk dalam desa UCI yaitu Sidoharum (70,3%), dan Sampang (67,2%). Bulan Desember 2016 dengan cakupan imunisasi BCG, DPT/HB, Polio 4, dan Campak menuju UCI sebesar 88% didapatkan hasil bahwa terdapat dua desa yang tidak termasuk dalam desa UCI yaitu Sidoharum (77,0%), dan Sampang (78,9%). Menurut hasil wawancara kepada salah satu petugas kesehatan Puskesmas Sempor I, mengatakan bahwa kemungkinan penyebab desa di wilayah kerja Puskesmas Sempor I tidak termasuk ke dalam desa UCI yaitu karena rendahnya tingkat pengetahuan masyarakat tentang imunisasi.

Pengetahuan adalah hasil “tahu” yang berasal dari proses penginderaan manusia terhadap suatu objek. Pengetahuan atau kognitif merupakan domain yang berperan penting dalam terbentuknya tindakan seseorang (*overt behavior*), karena dari pengalaman penelitian ternyata perilaku yang didasari oleh pengetahuan akan lebih langgeng dari pada perilaku yang tidak didasari oleh tingkat pengetahuan (Notoatmojo, 2010). Pengetahuan ibu pada anaknya akan dapat memberikan kontribusi yang besar dalam hal pemberian imunisasi.

Menurut penelitian yang dilakukan Mukhoirotin (2015) tentang hubungan pengetahuan dan keyakinan ibu tentang pemberian imunisasi

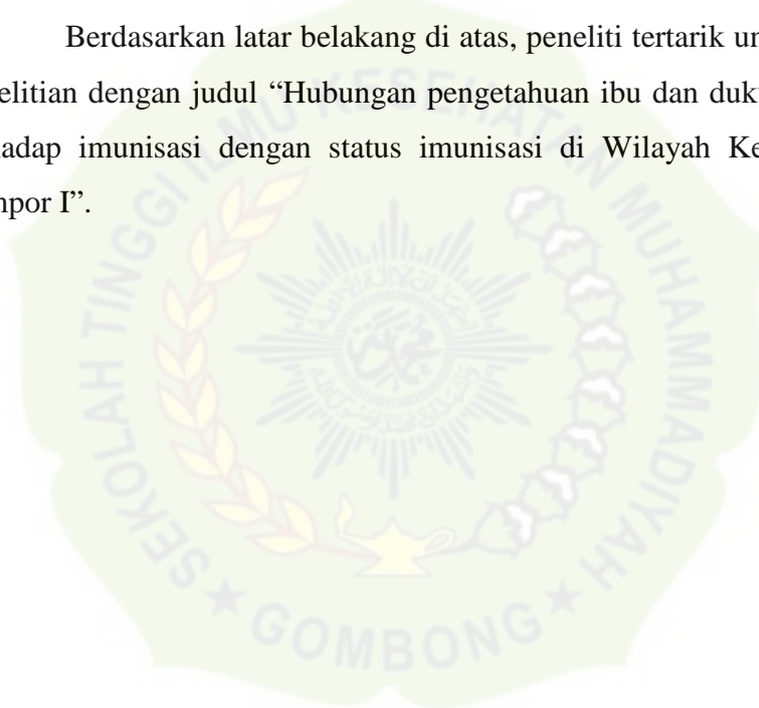
Hepatitis-B Uniject (HB-U) dengan keputusan mengikuti program imunisasi, didapatkan hasil bahwa terdapat hubungan yang signifikan tentang pengetahuan ibu tentang pemberian Hepatitis-B Uniject (HB-U) dengan keputusan mengikuti program imunisasi. Pengetahuan merupakan domain yang sangat penting untuk terbentuknya tindakan seseorang, semakin baik tingkat pengetahuan seseorang maka dapat mempengaruhi dalam pengambilan keputusan dan terdapat hubungan yang signifikan antara keyakinan ibu tentang pemberian imunisasi Hepatitis-B Uniject (HB-U) dengan keputusan mengikuti program imunisasi, semakin baik keyakinan seseorang tentang imunisasi maka dapat mempengaruhi seseorang dalam mengambil keputusan untuk melaksanakan program imunisasi.

Menurut penelitian yang dilakukan oleh Alwina, dkk (2016) tentang faktor-faktor yang mempengaruhi pemberian imunisasi Hepatitis B 0, didapatkan hasil bahwa tidak ada hubungan tingkat pendidikan dengan status pemberian imunisasi hepatitis B-0 di Puskesmas Kombos Kecamatan Singkil Kota Manado, dan ada hubungan tingkat pengetahuan dengan status pemberian imunisasi hepatitis B-0 di Puskesmas Kombos Kecamatan Singkil Kota Manado. Indonesia termasuk dalam kelompok endemitas sedang dan tinggi Hepatitis B, dengan prevalensi di populasi 7%-10%. Setidaknya 3,9% ibu hamil di Indonesia merupakan pengidap Hepatitis B dengan resiko penularan maternal kurang lebih 45%. Kurangnya pemberian imunisasi hepatitis B-0 bagi bayi lahir 0-7 hari disebabkan oleh masih adanya bayi yang ditolong oleh tenaga yang bukan dari tenaga kesehatan seperti yang dilakukan oleh bidan kampung, dimana persalinan yang dilakukan oleh bidan kampung dilakukan di rumah bidan kampung atau di rumah ibu yang melahirkan itu sendiri.

Imunisasi berperan dalam melindungi anak dari beberapa penyakit yang dapat dicegah dengan pemberian imunisasi. Dukungan keluarga dalam hal ini sangatlah penting. Menurut penelitian yang dilakukan oleh Supriatin (2015) tentang hubungan pengetahuan dan dukungan keluarga dengan ketepatan waktu pemberian imunisasi campak di Pasir Kaliki Bandung,

didapatkan hasil dari 86 responden, 53 orang (61,63%) memiliki dukungan keluarga yang baik. Tingginya dukungan keluarga terutama suami terhadap ketepatan waktu pemberian imunisasi campak di Kecamatan Cicendo menunjukkan bahwa dukungan keluarga terutama suami dalam melakukan suatu tindakan sangat berperan. Dukungan suami memegang peranan penting untuk membentuk suatu kepatuhan dalam diri ibu karena dengan adanya dukungan membuat keadaan dalam diri ibu muncul, terarah dan mempertahankan perilaku untuk patuh dalam pemberian imunisasi campak sesuai dengan umur yang telah ditentukan.

Berdasarkan latar belakang di atas, peneliti tertarik untuk melakukan penelitian dengan judul “Hubungan pengetahuan ibu dan dukungan keluarga terhadap imunisasi dengan status imunisasi di Wilayah Kerja Puskesmas Sempor I”.



B. Rumusan Masalah

Berdasarkan uraian pada latar belakang di atas, maka masalah yang dapat dirumuskan adalah “Apakah ada hubungan pengetahuan ibu dan dukungan keluarga terhadap imunisasi dengan status imunisasi di wilayah kerja Puskesmas Sempor I?”.

C. Tujuan

1. Tujuan Umum

Mengetahui hubungan pengetahuan ibu dan dukungan keluarga terhadap imunisasi dengan status imunisasi di wilayah kerja Puskesmas Sempor I.

2. Tujuan Khusus

- a. Mengetahui tingkat pengetahuan ibu tentang imunisasi di wilayah kerja Puskesmas Sempor I
- b. Mengetahui dukungan keluarga terhadap imunisasi di wilayah kerja Puskesmas Sempor I
- c. Mengetahui status imunisasi di wilayah kerja Puskesmas Sempor I

D. Manfaat

1. Perkembangan Ilmu Pengetahuan

Menjadikan tambahan wawasan ilmu pengetahuan khususnya ilmu keperawatan anak dan keperawatan komunitas.

2. Bagi Praktisi Kesehatan

Menjadikan perhatian yang lebih terhadap masyarakat, khususnya orang tua agar lebih dapat memahami dan mengetahui informasi tentang imunisasi.

E. Keaslian Penelitian

1. Alwina, dkk (2016) melakukan penelitian dengan tema “Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pemberian Imunisasi Hepatitis B 0”. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui faktor-faktor apakah yang mempengaruhi dalam pemberian imunisasi Hepatitis B 0 di Puskesmas Kombos. Jenis penelitian ini adalah penelitian analitik observasional dengan rancangan *cross sectional* dengan populasi 419 ibu yang mempunyai bayi 1 bulan hingga 11 bulan yang dilakukan kepada 82 responden. Pengumpulan data diperoleh dari data primer dan data sekunder dengan menggunakan kuesioner sebagai alat pengumpul data. Hasil penelitian menunjukkan tingkat pendidikan tidak berhubungan dengan status pemberian imunisasi Hepatitis B 0, yang memperoleh nilai $p=0,887$. Sesuai analisis bivariat tingkat pengetahuan berhubungan dengan status pemberian imunisasi Hepatitis B 0, yang memperoleh nilai $p=0,026$. Berdasarkan hasil analisis bivariat tenaga penolong persalinan berhubungan dengan status pemberian imunisasi Hepatitis B 0, yang memperoleh nilai $p=0,029$. Perbedaan penelitian yang akan dilakukan peneliti dengan penelitian ini adalah dalam penelitian ini meneliti tentang faktor-faktor yang mempengaruhi pemberian imunisasi Hepatitis B 0, sedangkan pada penelitian yang akan dilakukan tentang hubungan antara pengetahuan ibu dan dukungan keluarga terhadap imunisasi dengan status imunisasi.
2. Sri Winarsih, dkk (2013) melakukan penelitian dengan tema “Hubungan Peran Orang Tua Dalam Pemberian Imunisasi Dasar Dengan Status Imunisasi Bayi Di Desa Wilayah Kerja Puskesmas Dringu Kabupaten Probolinggo”. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui hubungan peran orang tua dalam pemberian imunisasi dasar dengan status imunisasi bayi di Desa Wilayah Kerja Puskesmas Dringu Kabupaten Probolinggo. Penelitian ini menggunakan metode *cross sectional*. Sampel dalam penelitian ini adalah orang tua yang memiliki bayi usia 12 bulan dan dipilih dengan teknik *purposive sampling*. Berdasarkan hasil uji *chi-square*, diperoleh nilai $p=0.000$ maka dapat disimpulkan bahwa terdapat

hubungan yang bermakna antara peran orang tua dalam pemberian imunisasi dasar dengan status imunisasi bayi. Persamaan penelitian ini dengan penelitian yang akan dilakukan yaitu meneliti tentang status imunisasi. Perbedaan penelitian ini dengan penelitian yang akan dilakukan oleh peneliti yaitu pada penelitian ini meneliti tentang hubungan peran orang tua dalam pemberian imunisasi dasar lengkap dengan status imunisasi bayi di Desa Wilayah Kerja Puskesmas Dringu Kabupaten Probolinggo, sedangkan pada penelitian yang akan dilakukan meneliti tentang hubungan antara pengetahuan ibu dan dukungan keluarga terhadap imunisasi dengan status imunisasi di Wilayah Kerja Puskesmas Sempor I.

3. Eva Supriatin, (2015) melakukan penelitian dengan tema “Hubungan Pengetahuan Dan Dukungan Keluarga Dengan Ketepatan Waktu Pemberian Imunisasi Campak Di Pasar Kaliki Bandung”. Tujuan penelitian ini yaitu untuk mengidentifikasi pengetahuan ibu serta dukungan keluarga terhadap ketepatan waktu pemberian imunisasi campak di Wilayah Kerja Puskesmas PasirKaliki Kota Bandung. Jenis penelitian ini deskriptif korelasional dengan jumlah sampel sebanyak 86 orang tua. Analisis univariat untuk pengetahuan menggunakan pengkategorian menggunakan rumus prosentase, sedangkan dukungan keluarga menggunakan nilai mean. Hasil analisa bivariat diperoleh hasil *p value* untuk variabel pengetahuan 0,002, sedangkan variabel dukungan keluarga didapatkan *p value* 0,0027 maka H_0 ditolak yang berarti terdapat hubungan antara pengetahuan dan dukungan keluarga dengan ketepatan waktu pemberian imunisasi campak. Hasil penelitian ini sejalan dengan hasil penelitian Effendi, dkk (2010) yang meneliti tentang hubungan pengetahuan ibu dan dukungan suami dengan kepatuhan ibu dalam memberikan imunisasi dasar, diperoleh hasil bahwa ada hubungan yang bermakna antara dukungan suami dengan kepatuhan ibu dalam memberikan imunisasi dasar. Persamaan penelitian yang akan dilakukan dengan penelitian ini yaitu variabel bebas yang diteliti adalah tentang

hubungan pengetahuan dan dukungan keluarga. Perbedaan penelitian ini dengan penelitian yang akan dilakukan oleh peneliti yaitu, dalam penelitian yang akan dilakukan variabel yang akan diteliti adalah hubungan antara pengetahuan ibu dan dukungan keluarga terhadap imunisasi dengan status imunisasi, sedangkan dalam penelitian ini variabel yang diteliti adalah pengetahuan dan dukungan keluarga dengan ketepatan waktu pemberian imunisasi campak.



DAFTAR PUSTAKA

- A.Wawan & Dewi M. (2011). *Teori dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Manusia. Cetakan II*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Agus, Riyanto. (2011). *Buku Ajar Metodologi Penelitian*. Jakarta: EGC.
- Alwina, dkk. (2016). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pemberian Imunisasi Hepatitis B 0. *ISSN : 2339-1731*. Vol 4 No 1.
- Arikunto, Suharsimi. (2006). *Prosedur Penelitian*. Jakarta: Rhineka Cipta.
- Arikunto, Suharsimi. (2014). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rhineka Cipta.
- Bisnu, dkk. (2017). Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Derajat Hipertensi Pada Pasien Hipertensi Di Puskesmas Ranomuut Kota Manado. *e-Journal Keperawatan*. Vol 5 No 1.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Kebumen. (2015). *Profil Kesehatan Kabupaten Kebumen*. Kebumen.
- Fajar, Riyanti. (2015). *Ini Bahayanya Bila Anak Tidak Tidak Imunisasi*. <http://www.lhealth.id/id/article/detail/ini-bahayanya-bila-anak-tidak-imunisasi-734.html>. Diakses tanggal 03 November 2016
- Friedman, Marilyn M. (2010). *Buku Ajar Keperawatan Keluarga : Riset, Teori dan Praktek*. Jakarta: EGC.
- Hastono, Sutanto. (2007). *Analisa Data Kesehatan*. Jakarta: Universitas Indonesia.
- Hidayat, Aziz. Alimul. (2007). *Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisa Data*. Jakarta: Salemba Medika
- Hidayat, Aziz. Alimul. (2008). *Pengantar Ilmu Kesehatan Anak*. Jakarta: Salemba Medika.
- Huda, Nurul. (2009). Gambaran Pengetahuan, Sikap, Dan Perilaku Ibu Tentang Imunisasi Dasar Lengkap Di Puskesmas Ciputat. Unpublished minithesis UIN Syarif Hidayatullah, Jakarta.
- Ilham, Muhammad. (2011). Pengertian Arti Dari Makna Orang Tua. http://m.kompasiana.com/ilham_durtigs/pengertian-arti-dari-makna-orang-tua_550b1cea81331ef17b1e2f9. Diakses tanggal 23 Maret 2017. 23.00 WIB.

InfoDATIN. 2015. Situasi dan Analisis Imunisasi.

Intan, dkk. (2017). Hubungan Penerapan Manajemen Terpadu Balita Sakit (MTBS): Status Imunisasi Dengan Kelengkapan Imunisasi Dasar Pada Bayi (Usia 2-12 Bulan) Di Puskesmas Bahu. *e-Jurnal Keperawatan*. Vol 4 No 1.

Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. (2015). *Profil Kesehatan Indonesia*. Indonesia.

Mukhoirotin., & Slamet P.I. (2015). Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Pemberian Imunisasi Hepatitis-B Uniject (HB-U) dengan Keputusan Mengikuti Program Imunisasi. *Jurnal Edu Health*, Vol 5 No. 1.

Mulyani. (2013). Buku *Ajar Neonatus, Bayi & Balita*. Yogyakarta: Nurha Medika.

Notoatmodjo, Soekidjo. (2010). *Metode Penelitian Kesehatan*. Jakarta. Rineka Cipta.

Nursalam. (2008). *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.

Ranuh, et al. (Ed.). (2008). *Pedoman Imunisasi di Indonesia*. Jakarta: Badan Penerbit Ikatan Dokter Anak Indonesia.

Ritongga, dkk. (2014). Hubungan Antara Dukungan Keluarga Terhadap Kpatuhan Ibu Melaksanakan Imunisasi Dasar Pada Anak Di Desa Tigabolon Kecamatan Sidamanik Kabupaten Simalungun. *Bagian Ilmu Kesehatan Masyarakat. USU Medan*.

Riwidikdo. (2007). *Metodelogi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Bina Pustaka.

Saryono. (2008). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jogjakarta: Mitra Cendikia Press.

Setiadi. (2008). *Konsep dan Keperawatan Keluarga*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

Sri Winarsih, dkk. (2013). Hubungan Peran Orang Tua Dalam Pemberian Imunisasi Dasar dengan Status Imunisasi Bayi Di Desa Wilayah Kerja Puskesmas Dringu Kabupaten Probolinggo. *Jurnal Ilmu Keperawatan*. Vol 1, No 2. Universitas Brawijaya.

Sugiyono. (2007). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*. Bandung: Alfabeta.

Supriatin, Eva. (2015). Hubungan Pengetahuan Dan Dukungan Keluarga Dengan Ketepatan Waktu Pemberian Imunisasi Campak Di Pasir Kaliki Bandung. *Jurnal Ilmu Keperawatan*. Vol 3 No 1.

Topuzoglu A, Ay. P, Hidiroglu S, Gurbuz Y. (2007). The Barriers Agains Childhood Immunization: A Qualitative Research Among Socio Economically Disadvantaged Mothers. *Eur J Public Health*. 17 : 348-52.

Triana, Vivi. (2015). Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemberian Imunisasi Dasar Lengkap Pada Bayi. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Andalas*. Vol. 10 No. 2.

Waty, Lienda. (2009). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kelengkapan Imunisasi pada Anak Usia 12-23 Bulan di Jawa Barat dan Jawa Tengah Tahun 2007. *Skripsi FK UI*. Jakarta



Lampiran 5

JADWAL PENELITIAN

No	Kegiatan	Nov	Des	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agst	Sept
1	Studi pendahuluan											
2	Penyusunan proposal											
3	Sidang proposal dan revisi											
4	Pengumpulan data											
5	Penyusunan laporan hasil											
6	Sidang hasil penelitian dan revisi											
7	Wisuda											

Lampiran 7

**PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MUHAMMADIYAH
GOMBONG**

LEMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada Yth:

Ibu Calon Responden

Di Tempat

Assalamu'alaikum Wr. Wb

Dengan Hormat

Saya yang bertanda tangan dibawah ini adalah mahasiswa Program Studi S1 Keperawatan Stikes Muhammadiyah Gombong

Nama : Intan Mushlihah

NIM : A11300900

Akan mengadakan penelitian tentang "HUBUNGAN PENGETAHUAN IBU DAN DUKUNGAN KELUARGA TERHADAP IMUNISASI DENGAN STATUS IMUNISASI DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS SEMPOR I". Penelitian ini tidak akan menimbulkan akibat buruk bagi Ibu/Bayi sebagai responden. Kerahasiaan semua informasi yang diberikan akan dijaga dan hanya digunakan untuk penelitian. Apabila Ibu menyetujui maka dengan ini saya mohon kesediaan responden untuk menandatangani lembaran persetujuan dan menjawab pertanyaan-pertanyaan yang saya ajukan dalam lembaran kuesioner.

Atas bantuan dan kerja samanya saya ucapkan terima kasih.

Sempor,

2017

Peneliti

Lampiran 8

**PROGRAM STUDI ILMU KESEHATAN
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MUHAMMADIYAH
GOMBONG**

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini orang tua/ wali:

Nama :

Umur :

Jenis Kelamin :

Hubungan dengan anak :

Alamat :

Saya menyatakan bersedia untuk berpartisipasi menjadi responden dalam penelitian yang akan dilakukan oleh mahasiswa Program Studi S1 Keperawatan STIKES Muhammadiyah Gombong, tentang “HUBUNGAN PENGETAHUAN IBU DAN DUKUNGAN KELUARGA TERHADAP IMUNISASI DENGAN STATUS IMUNISASI DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS SEMPOR I”.

Saya menyadari bahwa penelitian ini tidak akan berakibat negatif terhadap saya, sehingga jawaban yang saya berikan adalah yang sebenarnya dan data mengenai saya dalam penelitian ini akan dijaga kerahasiaannya oleh peneliti. Semua berkas yang mencantumkan identitas saya hanya akan digunakan untuk keperluan pengolahan data dan bila sudah tidak digunakan lagi akan dimusnahkan. Demikian persetujuan ini saya tanda tangani dengan sukarela tanpa ada paksaan pihak manapun.

Sempor,

2017

Responden

(.....)

Lampiran 9

LEMBAR KELENGKAPAN IMUNISASI

No. Resp	Jenis Imunisasi											Status Imunisasi
	HB-0 (0-7 hari)	BCG	Polio	DPT-HB-Hib 1	Polio 2	DPT-HB-Hib 2	Polio 3	DPT-HB-Hib 3	Polio 4	IPV	Campak	

Keterangan:

- L : Status imunisasi lengkap
- TL : Status imunisasi tidak lengkap

Lampiran 10

KUESIONER PENGETAHUAN IMUNISASI

Nama :

Alamat :

No. Responden :

Pilihlah salah satu jawaban A, B, C atau D dengan memberikan tanda silang (X) pada jawaban yang menurut Anda benar!

1. Menurut ibu, apa yang akan ibu lakukan untuk mencegah anak agar terhindar dari berbagai penyakit?
 - a. Melakukan imunisasi pada anak
 - b. Membawa anak ke dukun
 - c. Memberikan obat-obatan kepada anak
 - d. Memijatkan anak
2. Menurut ibu, apakah tujuan diberikan imunisasi pada anak?
 - a. Meningkatkan angka kesakitan dan kematian pada anak
 - b. Menjadikan anak mudah terserang penyakit
 - c. Menjadikan tubuh anak agar tidak mudah terserang penyakit
 - d. Menjadikan anak ceria
3. Siapakah yang berhak mendapatkan imunisasi dasar?
 - a. Bayi usia 0-6 bulan
 - b. Bayi usia 0-11 bulan
 - c. Anak usia lebih dari 1 tahun
 - d. Bayi usia 11-14 bulan
4. Apakah manfaat dilakukan imunisasi bagi anak?
 - a. Menghilangkan kekhawatiran orang tua terhadap anak
 - b. Mencegah anak terkena berbagai penyakit
 - c. Mencerdaskan anak
 - d. Menambah berat badan anak

5. Apa yang ibu ketahui tentang imunisasi yang diberikan pada anak?
 - a. Pemberian kekebalan tubuh pada anak agar anak kebal terhadap suatu penyakit
 - b. Pemberian virus atau bakteri yang tidak dilemahkan dengan cara menyuntikkan pada tubuh anak
 - c. Pemberian obat pada anak dengan cara disuntikkan
 - d. Pemberian vitamin pada anak agar anak selalu sehat
6. Dimanakah ibu bisa mendapatkan imunisasi untuk anak? Kecuali
 - a. POSYANDU
 - b. PUSKESMAS
 - c. Rumah sakit bersalin
 - d. Balai desa
7. Dibawah ini imunisasi manakah yang *bukan* termasuk imunisasi dasar pada anak?
 - a. BCG
 - b. Hepatitis A
 - c. Polio
 - d. Campak
8. Apa yang ibu ketahui tentang imunisasi BCG?
 - a. Imunisasi yang diberikan untuk melindungi anak dari penyakit TBC
 - b. Imunisasi yang diberikan untuk melindungi anak dari penyakit difteri dan tetanus
 - c. Imunisasi yang diberikan untuk melindungi anak dari penyakit polio
 - d. Imunisasi yang diberikan untuk melindungi anak dari penyakit diare
9. Pada usia berapakah imunisasi BCG diberikan?
 - a. < 2 bulan
 - b. 8 bulan
 - c. 10 bulan
 - d. 5 bulan
10. Berapa kali pemberian imunisasi BCG dilakukan?
 - a. 1
 - b. 2

- c. 3
- d. 4

11. Dimanakah tempat atau lokasi diberikannya imunisasi BCG?

- a. Paha
- b. Pantat
- c. Diteteskan di mulut
- d. Lengan atas

12. Apakah yang ibu ketahui tentang imunisasi DPT?

- a. Imunisasi yang diberikan untuk melindungi anak dari penyakit TBC
- b. Imunisasi yang diberikan untuk melindungi anak dari penyakit polio
- c. Imunisasi yang diberikan untuk melindungi anak dari penyakit difteri, pertusis, dan tetanus
- d. Imunisasi yang diberikan untuk melindungi anak dari penyakit tipus

13. Berapa kali anak diberikan imunisasi DPT?

- a. 1
- b. 2
- c. 3
- d. 4

14. Pada usia berapakah imunisasi DPT diberikan?

- a. 2, 3, dan 4 bulan
- b. 8, 9 dan 12 bulan
- c. 9 bulan
- d. 11 bulan

15. Dimanakah tempat atau lokasi diberikannya imunisasi DPT?

- a. Paha
- b. Lengan
- c. Pantat
- d. Diteteskan di mulut

16. Kapankah imunisasi hepatitis B pertama kali diberikan pada anak?

- a. 2 bulan
- b. 8 bulan
- c. 10 bulan

- d. Sejak lahir
17. Berapa kali pemberian imunisasi hepatitis B 0 dilakukan?
- a. 1
 - b. 2
 - c. 3
 - d. 4
18. Pada usia berapakah imunisasi Polio-0 diberikan?
- a. 9 bulan
 - b. Sejak lahir
 - c. 8 bulan
 - d. 5 bulan
19. Berapa kali dilakukan pemberian imunisasi polio?
- a. 4
 - b. 3
 - c. 2
 - d. 1
20. Pada usia berapakah imunisasi campak pertama kali diberikan?
- a. Sejak lahir
 - b. 6 bulan
 - c. 4 bulan
 - d. 9 bulan
21. Berapa kali dilakukan pemberian imunisasi campak?
- a. 1
 - b. 2
 - c. 3
 - d. 4
22. Dimanakah tempat atau lokasi diberikannya imunisasi campak?
- a. Paha
 - b. Lengan
 - c. Pantat
 - d. Diteteskan di mulut

23. Berikut ini merupakan kejadian yang wajar setelah dilakukan imunisasi pada anak, yaitu
- Diare
 - Demam
 - Muntah
 - Kejang
24. Yang termasuk ke dalam tujuan diberikannya imunisasi bagi masyarakat adalah
- Meningkatkan angka kematian anak di masyarakat
 - Menambah pendapatan masyarakat
 - Menghilangkan penyakit tertentu pada masyarakat
 - Meningkatkan kesejahteraan masyarakat
25. Jika anak demam setelah imunisasi, hal apa yang harus ibu lakukan?
- Membiarkan anak tetap demam
 - Mengenakan pakaian hangat pada anak
 - Memberikan obat pereda demam pada anak
 - Memberikan minyak kayu putih pada anak

Lampiran 11

KUESIONER DUKUNGAN KELUARGA

Nama :

Alamat :

No. Responden :

Pilihlah jawaban dari pernyataan di bawah ini dengan memberi tanda *checklist* () pada kolom jawaban yang sesuai menurut Anda!

No	Pertanyaan	Jawaban		Skor
		Ya	Tidak	
A. Dukungan Informasional				
1	Anggota keluarga (suami, orang tua, mertua, dan saudara) sudah memberikan informasi kepada ibu tentang jenis imunisasi dasar yang dibutuhkan oleh anaknya.			
2	Anggota keluarga (suami, orang tua, mertua, dan saudara) memberikan informasi kepada ibu tentang tujuan pemberian imunisasi dasar pada anaknya.			
3	Ibu mendapat informasi dari anggota keluarga (suami, orang tua, mertua, dan saudara) tentang manfaat imunisasi dasar pada anaknya untuk peningkatan kesehatan.			
4	Ibu tidak mendapatkan informasi dari anggota keluarga (suami, orang tua, mertua, dan saudara) tentang masalah kesehatan yang dapat terjadi jika bayi tidak mendapatkan imunisasi dasar.			
5	Ibu tidak pernah memperoleh informasi dari anggota keluarga (suami, orang tua, mertua, dan saudara) tentang reaksi yang biasa terjadi setelah anak mendapat imunisasi.			
6	Ibu tidak memperoleh informasi dari anggota keluarga (suami, orang tua, mertua, dan saudara) tentang tempat pelaksanaan imunisasi.			
B. Dukungan Penilaian				
7	Anggota keluarga (suami, orang tua, mertua, dan saudara) menganjurkan ibu untuk melakukan imunisasi dasar pada anaknya secara teratur.			
8	Anggota keluarga (suami, orang tua, mertua,			

	dan saudara) selalu mendampingi ibu dalam merawat anaknya.			
9	Anggota keluarga (suami, orang tua, mertua, dan saudara) menyediakan waktu untuk mendampingi ibu membawa anaknya melaksanakan imunisasi di setiap bulan.			
10	Ibu tidak mendapatkan waktu dari anggota keluarga (suami, orang tua, mertua, dan saudara) agar ibu dapat membawa anaknya imunisasi ke posyandu.			
11	Anggota keluarga (suami, orang tua, mertua, dan saudara) tidak memberikan pujian dan perhatian kepada ibu saat anaknya sudah mendapatkan imunisasi dasar.			
12	Anggota keluarga (suami, orang tua, mertua, dan saudara) tidak mendengarkan keluhan ibu saat mendapatkan kesulitan dalam memberikan imunisasi pada anak.			
C. Dukungan Instrumental				
13	Anggota keluarga (suami, orang tua, mertua, dan saudara) tidak mengingatkan ibu tentang jadwal untuk melakukan imunisasi dasar pada anaknya setiap bulan.			
14	Anggota keluarga (suami, orang tua, mertua, dan saudara) tidak memperhatikan kesehatan anaknya dengan tidak memberikan imunisasi untuk anaknya.			
15	Anggota keluarga (suami, orang tua, mertua, dan saudara) tidak menyediakan obat penurun demam apabila anak mengalami demam setelah mendapatkan imunisasi.			
16	Anggota keluarga (suami, orang tua, mertua, dan saudara) selalu menganjurkan ibu untuk membawa anaknya ke fasilitas kesehatan (Puskesmas/Posyandu) agar mendapatkan imunisasi dasar.			
17	Anggota keluarga (suami, orang tua, mertua, dan saudara) selalu menyediakan uang yang cukup untuk keperluan imunisasi anaknya setiap bulan.			
18	Anggota keluarga (suami, orang tua, mertua, dan saudara) menyediakan alat transportasi kepada ibu agar ibu dapat pergi ke tempat pelayanan imunisasi.			
D. Dukungan Emosional				
19	Anggota keluarga (suami, orang tua, mertua, dan saudara) tidak memotivasi ibu untuk memberikan imunisasi lengkap kepada anak.			

20	Anggota keluarga (suami, orang tua, mertua, dan saudara) tidak pernah mengajak ibu ke Posyandu untuk mendapatkan imunisasi agar anaknya tidak mudah terkena penyakit menular.			
21	Anggota keluarga (suami, orang tua, mertua, dan saudara) tidak pernah melibatkan ibu dalam mengambil keputusan untuk melaksanakan imunisasi dasar pada anaknya.			
22	Anggota keluarga (suami, orang tua, mertua, dan saudara) meyakinkan ibu bahwa demam yang dialami oleh anaknya setelah mendapatkan imunisasi adalah hal yang biasa.			
23	Anggota keluarga (suami, orang tua, mertua, dan saudara) selalu memberikan perhatian kepada ibu ketika anaknya sakit setelah mendapatkan imunisasi.			
24	Anggota keluarga (suami, orang tua, mertua, dan saudara) peduli terhadap perasaan ibu seperti cemas dan takut untuk membawa anak untuk diimunisasikan.			
25	Anggota keluarga (suami, orang tua, mertua, dan saudara) selalu memberikan kenyamanan pada ibu seperti saat ibu sedang sakit, agar anggota keluarga tetap dapat membawa anaknya untuk diimunisasi.			

Lampiran 12

KUNCI JAWABAN KUESIONER PENGETAHUAN

1. A
2. C
3. B
4. B
5. A
6. D
7. B
8. A
9. A
10. A
11. D
12. C
13. C
14. A
15. A
16. D
17. A
18. B
19. A
20. D
21. A
22. B
23. B
24. C
25. C



Lampiran 13

KUNCI JAWABAN KUESIONER DUKUNGAN KELUARGA

1. Ya
2. Ya
3. Ya
4. Tidak
5. Tidak
6. Tidak
7. Ya
8. Ya
9. Ya
10. Tidak
11. Tidak
12. Tidak
13. Tidak
14. Tidak
15. Tidak
16. Ya
17. Ya
18. Ya
19. Tidak
20. Tidak
21. Tidak
22. Ya
23. Ya
24. Ya
25. Ya



Lampiran 14

Tabel Uji Validitas Dan Reliabilitas Kuesioner Pengetahuan Tentang Imunisasi di Desa Tunjungseto dan Kalibeji Kecamatan Sempor

No. Pertanyaan	Nilai Validitas	Hasil	No. Pertanyaan	Nilai Validitas	Hasil
1	0.5346	valid	1	0.5346	reliabel
2	0.4803	valid	2	0.4803	reliabel
3	0.5947	valid	3	0.5947	reliabel
4	0.4510	valid	4	0.4510	reliabel
5	0.6181	valid	5	0.6181	reliabel
6	0.4961	valid	6	0.4961	reliabel
7	0.9169	valid	7	0.9169	reliabel
8	0.5750	valid	8	0.5750	reliabel
9	0.5011	valid	9	0.5011	reliabel
10	0.6014	valid	10	0.6014	reliabel
11	0.5315	valid	11	0.5315	reliabel
12	0.5513	valid	12	0.5513	reliabel
13	0.5750	valid	13	0.5750	reliabel
14	0.5011	valid	14	0.5011	reliabel
15	0.4677	valid	15	0.4677	reliabel
16	0.5490	valid	16	0.5490	reliabel
17	0.7684	valid	17	0.7684	reliabel
18	0.5179	valid	18	0.5179	reliabel
19	0.5346	valid	19	0.5346	reliabel
20	0.4997	valid	20	0.4997	reliabel
21	0.5591	valid	21	0.5591	reliabel

22	0.5607	valid	22	0.5607	reliabel
23	0.4880	valid	23	0.4880	reliabel
24	0.4684	valid	24	0.4684	reliabel
25	0.5607	valid	25	0.5607	reliabel



Lampiran 15

**Tabel Uji Validitas Dan Reliabilitas Kuesioner Dukungan Keluarga
Desa Tunjungseto dan Kalibeji Kecamatan Sempor**

No. Pertanyaan	Nilai Validitas	Hasil	No Pertanyaan	Nilai Validitas	Hasil
1	0.5008	valid	1	0.5008	reliabel
2	0.5829	valid	2	0.5829	reliabel
3	0.4982	valid	3	0.4982	reliabel
4	0.6082	valid	4	0.6082	reliabel
5	0.5361	valid	5	0.5361	reliabel
6	0.6548	valid	6	0.6548	reliabel
7	0.5403	valid	7	0.5403	reliabel
8	0.5149	valid	8	0.5149	reliabel
9	0.4506	valid	9	0.4506	reliabel
10	0.4454	valid	10	0.4454	reliabel
11	0.5317	valid	11	0.5317	reliabel
12	0.8520	valid	12	0.8520	reliabel
13	0.8290	valid	13	0.8290	reliabel
14	0.5361	valid	14	0.5361	reliabel
15	0.6775	valid	15	0.6775	reliabel
16	0.4557	valid	16	0.4557	reliabel
17	0.5098	valid	17	0.5098	reliabel
18	0.6035	valid	18	0.6035	reliabel
19	0.5361	valid	19	0.5361	reliabel
20	0.5361	valid	20	0.5361	reliabel
21	0.6179	valid	21	0.6179	reliabel

22	0.4663	valid	22	0.4663	reliabel
23	0.6775	valid	23	0.6775	reliabel
24	0.4686	valid	24	0.4686	reliabel
25	0.4686	valid	25	0.4686	reliabel



Lampiran 16

Statistics

Usia Responden

N	Valid	47
	Missing	0
Mean		1.34
Std. Error of Mean		.070
Median		1.00
Mode		1
Std. Deviation		.479
Minimum		1
Maximum		2

Usia Responden

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	20-31	31	66.0	66.0	66.0
	32-42	16	34.0	34.0	100.0
	Total	47	100.0	100.0	

Descriptives

		Statistic	Std. Error
Usia Responden	Mean	1.34	.070
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound Upper Bound	
		1.20 1.48	
	5% Trimmed Mean	1.32	
	Median	1.00	
	Variance	.229	
	Std. Deviation	.479	
	Minimum	1	
	Maximum	2	
	Range	1	
	Interquartile Range	1	
	Skewness	.696	.347
	Kurtosis	-1.585	.681

Statistics

Pendidikan Responden

N	Valid	47
	Missing	0
Mean		1.64
Std. Error of Mean		.093
Median		2.00
Mode		2
Std. Deviation		.640
Minimum		1
Maximum		3

Pendidikan Responden

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SMP	21	44.7	44.7	44.7
	SMA	22	46.8	46.8	91.5
	S1	4	8.5	8.5	100.0
	Total	47	100.0	100.0	

Descriptives

		Statistic	Std. Error
Pendidikan Responden	Mean	1.64	.093
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound 1.45 Upper Bound 1.83	
	5% Trimmed Mean	1.60	
	Median	2.00	
	Variance	.410	
	Std. Deviation	.640	
	Minimum	1	
	Maximum	3	
	Range	2	
	Interquartile Range	1	
	Skewness	.492	.347
	Kurtosis	-.608	.681

Statistics

Pekerjaan Responden

N	Valid	47
	Missing	0
Mean		1.43
Std. Error of Mean		.132
Median		1.00
Mode		1
Std. Deviation		.903
Minimum		1
Maximum		4

Pekerjaan Responden

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ibu Rumah Tangga	37	78.7	78.7	78.7
Karyawan Swasta	3	6.4	6.4	85.1
PNS	4	8.5	8.5	93.6
Wiraswasta	3	6.4	6.4	100.0
Total	47	100.0	100.0	

Descriptives

	Statistic	Std. Error
Pekerjaan Responden Mean	1.43	.132
95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	1.16
	Upper Bound	1.69
5% Trimmed Mean	1.31	
Median	1.00	
Variance	.815	
Std. Deviation	.903	
Minimum	1	
Maximum	4	
Range	3	
Interquartile Range	0	
Skewness	1.991	.347
Kurtosis	2.683	.681

Statistics

Status Imunisasi

N	Valid	47
	Missing	0
Mean		1.34
Std. Error of Mean		.070
Median		1.00
Mode		1
Std. Deviation		.479
Minimum		1
Maximum		2

Status Imunisasi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Lengkap	31	66.0	66.0	66.0
Tidak Lengkap	16	34.0	34.0	100.0
Total	47	100.0	100.0	

Descriptives

	Statistic	Std. Error
Status Imunisasi Mean	1.34	.070
95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	1.20
	Upper Bound	1.48
5% Trimmed Mean	1.32	
Median	1.00	
Variance	.229	
Std. Deviation	.479	
Minimum	1	
Maximum	2	
Range	1	
Interquartile Range	1	
Skewness	.696	.347
Kurtosis	-1.585	.681

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Status Imunisasi	.421	47	.000	.599	47	.000

a. Lilliefors Significance Correction

Statistics

Keterangan Pengetahuan

N	Valid	47
	Missing	0
Mean		1.45
Std. Error of Mean		.100
Median		1.00
Mode		1
Std. Deviation		.686
Minimum		1
Maximum		3

Keterangan Pengetahuan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	31	66.0	66.0	66.0
	Cukup	11	23.4	23.4	89.4
	Kurang	5	10.6	10.6	100.0
	Total	47	100.0	100.0	

Descriptives

		Statistic	Std. Error
Keterangan Pengetahuan	Mean	1.45	.100
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound 1.25 Upper Bound 1.65	
	5% Trimmed Mean	1.39	
	Median	1.00	
	Variance	.470	
	Std. Deviation	.686	
	Minimum	1	
	Maximum	3	
	Range	2	
	Interquartile Range	1	
	Skewness	1.257	.347
	Kurtosis	.312	.681

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Keterangan Pengetahuan	.402	47	.000	.659	47	.000

a. Lilliefors Significance Correction

Statistics

Keterangan Dukungan

N	Valid	47
	Missing	0
Mean		1.09
Std. Error of Mean		.041
Median		1.00
Mode		1
Std. Deviation		.282
Minimum		1
Maximum		2

Keterangan Dukungan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	43	91.5	91.5	91.5
	Cukup	4	8.5	8.5	100.0
	Total	47	100.0	100.0	

Descriptives

			Statistic	Std. Error
Keterangan Dukungan	Mean		1.09	.041
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	1.00	
		Upper Bound	1.17	
	5% Trimmed Mean		1.04	
	Median		1.00	
	Variance		.080	
	Std. Deviation		.282	
	Minimum		1	
	Maximum		2	
	Range		1	
	Interquartile Range		0	
	Skewness		3.073	.347
	Kurtosis		7.770	.681

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Keterangan Dukungan	.533	47	.000	.314	47	.000

a. Lilliefors Significance Correction

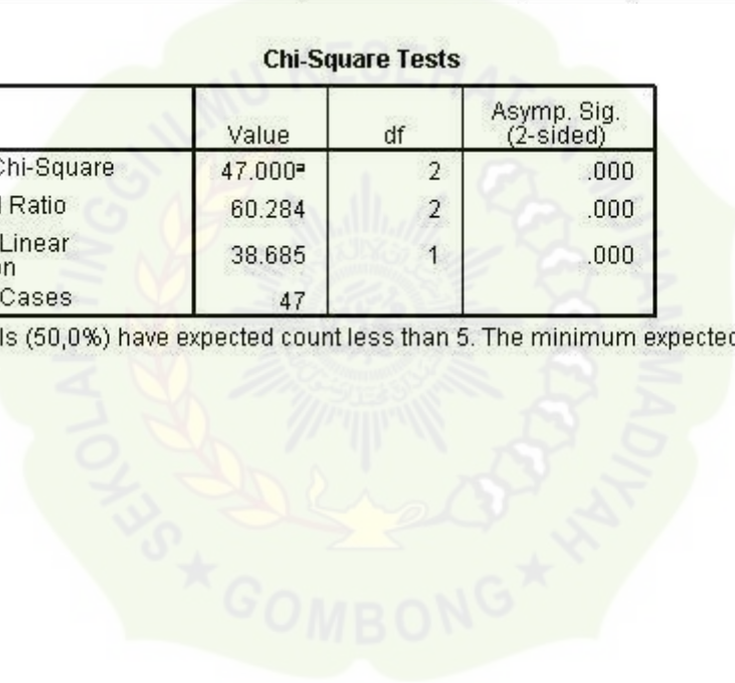
Keterangan Pengetahuan * Status Imunisasi Crosstabulation

			Status Imunisasi		Total
			Lengkap	Tidak Lengkap	
Keterangan Pengetahuan	Baik	Count	31	0	31
		% within Keterangan Pengetahuan	100.0%	.0%	100.0%
	Cukup	Count	0	11	11
		% within Keterangan Pengetahuan	.0%	100.0%	100.0%
	Kurang	Count	0	5	5
		% within Keterangan Pengetahuan	.0%	100.0%	100.0%
Total		Count	31	16	47
		% within Keterangan Pengetahuan	66.0%	34.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	47.000 ^a	2	.000
Likelihood Ratio	60.284	2	.000
Linear-by-Linear Association	38.685	1	.000
N of Valid Cases	47		

a. 3 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1,70.



Keterangan Dukungan * Status Imunisasi Crosstabulation

			Status Imunisasi		Total
			Lengkap	Tidak Lengkap	
Keterangan Dukungan	Baik	Count	30	13	43
		% within Keterangan Dukungan	69.8%	30.2%	100.0%
	Cukup	Count	1	3	4
		% within Keterangan Dukungan	25.0%	75.0%	100.0%
Total		Count	31	16	47
		% within Keterangan Dukungan	66.0%	34.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	3.266 ^a	1	.071		
Continuity Correction ^b	1.577	1	.209		
Likelihood Ratio	3.082	1	.079		
Fisher's Exact Test				.108	.108
Linear-by-Linear Association	3.197	1	.074		
N of Valid Cases ^b	47				

a. 2 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1,36.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Keterangan Dukungan (Baik / Cukup)	6.923	.657	72.948
For cohort Status Imunisasi = Lengkap	2.791	.505	15.410
For cohort Status Imunisasi = Tidak Lengkap	.403	.195	.833
N of Valid Cases	47		

CATATAN IMUNISASI ANAK

UMUR (BULAN)	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12+**
Vaksin	Tanggal Pemberian Imunisasi												
HB-0 (0-7 hari)													
BCG													
*Polio													
*DPT-HB-Hib 1													
*Polio 2													
*DPT-HB-Hib 2													
Polio 3													
*DPT-HB-Hib 3													
*Polio 4													
*IPV													
Campak													

UMUR (BULAN)	18	24
Vaksin	Tanggal Pemberian Imunisasi	
***DPT-HB-Hib Lanjutan		
***Campak Lanjutan		

 Jadwal tepat pemberian imunisasi dasar lengkap

 Waktu yang masih diperbolehkan untuk pemberian imunisasi dasar lengkap

 Waktu Pemberian imunisasi bagi anak di atas 1 tahun yang belum lengkap

 Waktu yang tidak diperbolehkan untuk pemberian imunisasi dasar lengkap

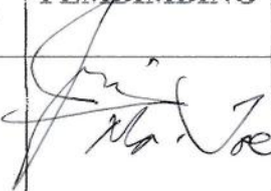
CATATAN IMUNISASI ANAK

* Jarak antara (interval) pemberian vaksin DPT-HB-Hib minimal 4 minggu (1bulan) • Jarak antara pemberian vaksin Polio minimal 4 minggu (1 bulan)

** Anak di atas 1 tahun (12 bulan) yang belum lengkap imunisasinya tetap harus diberikan imunisasi dasar lengkap. Sakit ringan seperti batuk, pilek, diare, demam ringan dan sakit kulit bukan balangan

LEMBAR KEGIATAN BIMBINGAN ABSTRAK

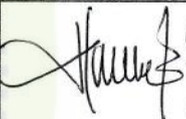
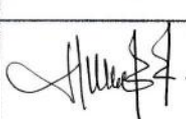
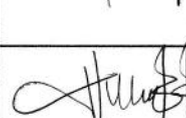
Nama : Intan Mushlihah
NIM : A11300900
Pembimbing : Drs.Sigit Jauhari, M.Pd

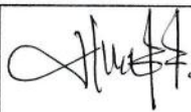
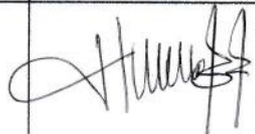
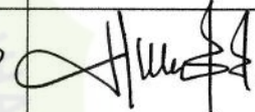
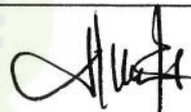
TANGGAL BIMBINGAN	TOPIK/MATERI BIMBINGAN	PARAF PEMBIMBING
10/17 16	English Abstract	 Drs. Sigit Jauhari



KEGIATAN BIMBINGAN

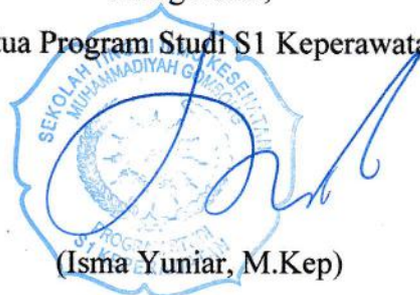
Nama : Intan Mushlihah
 NIM : A11300900
 Pembimbing I : Nur Laila, S. Kep., Ns M.Kep

No	Tanggal Bimbingan	Topik / Materi Bimbingan	Paraf Pembimbing
1	4/10-2016-	Diskusi Tema penelitian.	
2	16/10/2016	Tema penelitian Terapi Bermain pd Anak yg imunisasi	
3	24/10/2016	BAB I : Tambahkan sesuai saran - print daftar Pustaka	
4	04/11-2016	-Perbaiki LBM - Lanjut BAB II	
5	27/1/2017	Perbaiki kerangka Teori & konsep. - Lanjut BAB III	
6	20/1/2017	- Saran Variabel Bebas: pengetahuan, dukungan, persepsi - Perbaiki kerangka Teori & konsep - Lanjut BAB II	
7	2/3-2017	- Perbaiki LB : Dukungan keluarga. - Usia populasi. - Perbaiki DO status imunisasi	
8	7/3/2017	- Perbaiki sesuai saran	
9	11/3/2017	Partikan Jumlah populasi & sampel	

10.	14/3/2017	Acc ujian proposal	
11.	24/3/2017	- Perbaiki sampel penelitian	
12.	25/4 2017	Hasil uji validitas dan reliabilitas MIS di BAB IV - Lanjut ambil data penelitian.	
13.	30/4 2017	- Perbaiki kalimat uji validitas. - Pengetahuan : bahas kategori kurang & cukup. - status imunisasi : faktor lain	
14.	Sabtu 3/6/2017	- Tambahkan pembahasan ttg pengetahuan s/d perub perilaku Lengkapi	
15.	5/6/2017	- Perbaiki saran dan pembahasan - Acc ujian hasil	
16.	19/6/2017	Acc	
17.	11/7/2017	Perbaiki naspub sesuai saran	

Mengetahui,

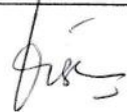
Ketua Program Studi S1 Keperawatan



(Isma Yuniar, M.Kep)

KEGIATAN BIMBINGAN

Nama : Intan Mushlihah
 NIM : A11300900
 Pembimbing II : Ning Iswati, S.Kep.,Ns. M. Kep

No	Tanggal Bimbingan	Topik / Materi Bimbingan	Paraf Pembimbing
1.	12/10 - 2016	konsul tema dan topik.	
2.	26/10 - 2016	Latar Belakang: - Jenis imunisasi yang diteliti? - BIAS dalam 1 tahun - cara mengukur kecemasan anak	
3.	3/2 - 2017	- obs. tingkat kecemasan anak di posyandu. - Masukkan data stupen di bab I.	
4.	3/3 - 2017	- Perbaiki kriteria eksklusi - Buat kuesioner	
5.	8/3 - 2017	- Tambahkan kuesioner dukungan keluarga 25 - Kisi-kisi kuesioner favorable & unfavorable	
6.	14/3 - 2017	ACC Ujian Proposal	
7.	24/3 - 2017	- konsul hasil revisi uji proposal	
8.	29/5 - 2017	- Pembahasan status imunisasi Stanobak - Bentuk dukungan keluarga & kuesioner.	
9.	3/6 - 2017	- Bentuk dukungan lain	

10.	6/6/17	acc sidny hasil.	<i>fin</i>
11.	19/6-17	acc revisi	<i>fin</i>



Mengetahui,
Ketua Program Studi S1 Keperawatan

(Isma Yuniar, M.Kep)



PEMERINTAH KABUPATEN KEBUMEN
KANTOR KESATUAN BANGSA DAN POLITIK

JALAN ARUMBINANG NOMOR 15 TELEPON (0287) 384088 KEBUMEN 54311

Email: kesbangpolkebumen@gmail.com

REKOMENDASI

NOMOR : 072 / 097 / 2017

IJIN PENELITIAN

Menunjuk surat dari STIKES MUHAMMADIYAH GOMBONG Nomor: 256.1/IV.3.LP3M/A/IV/2017 tanggal 04 April 2017 perihal permohonan ijin penelitian, dengan ini memberikan REKOMENDASI atas kegiatan penelitian/survey/riset di Kabupaten Kebumen yang akan dilaksanakan oleh :

Nama : INTAN MUSHLIHAH
Pekerjaan : MAHASISWI
NIM/NIP : A11300900
Alamat : DK BLIMBING RT 001/RW 004 DESA BEJIRUYUNG KECAMATAN
SEMPOR KABUPATEN KEBUMEN
Penanggung Jawab : Amika Dwi Asti, M.Kep.
Lokasi : DI WILAYAH PUSKESMAS SEMPOR I
Waktu : 05 April 2017 s/d 06 Mei 2017
Judul/Tema Penelitian : HUBUNGAN PENGETAHUAN IBU DAN DUKUNGAN KELUARGA
TERHADAP IMUNISASI DENGAN STATUS DI WILAYAH KERJA
PUSKESMAS SEMPOR I

Dengan ketentuan sebagai berikut :

1. Sebelum melaksanakan penelitian/survey/riset wajib terlebih dahulu melaporkan kepada pejabat pemerintah terkait untuk mendapat petunjuk, dengan sebelumnya memberikan copy/salinan/tembusan surat ijin penelitian/survey/riset yang diterbitkan oleh BAPPEDA Kab. Kebumen;
2. Pelaksanaan penelitian/survey/riset tidak disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu stabilitas pemerintahan. Untuk penelitian yang dapat dukungan dana dari sponsor baik dalam negeri maupun luar negeri, agar dijelaskan pada saat mengajukan perijinan. Tidak membahas masalah politik dan atau agama yang dapat menimbulkan terganggunya stabilitas keamanan dan ketertiban;
3. Wajib menjaga tata tertib dan mentaati ketentuan-ketentuan yang berlaku;
4. Surat Rekomendasi ini dapat dicabut dan dinyatakan tidak berlaku apabila pemegang Surat Rekomendasi ini tidak mentaati / mengindahkan peraturan yang berlaku.

Demikian untuk digunakan sebagaimana mestinya.

Kebumen, 05 April 2017

a.n. BUPATI KEBUMEN

KEPALA KANTOR KESATUAN BANGSA DAN POLITIK

KABUPATEN KEBUMEN

KEPALA SEKSI KETAHANAN BANGSA



ADJ PRAKOSA, S.E

PENATA

NIP. 19600320 199201 1 001



**LEMBAGA PENELITIAN PENGEMBANGAN DAN PENGABDIAN MASYARAKAT
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MUHAMMADIYAH GOMBONG**

Jl. Yos Sudarso No. 461, Telp./Fax. (0287) 472433, 473750, Gombong, 54412
Website : www.stikesmuhgombong.com E-mail : stikesmuhgombong@yahoo.com

Nomor : 030.1/IV.3.LP3M/A/I/2017
Lamp : -
Hal : Permohonan Ijin

Gombong, 23 Januari 2017

Kepada Yth :
Kepala Puskesmas Sempor I
Di tempat

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Teriring do'a semoga kita dalam melaksanakan tugas sehari-hari senantiasa mendapat lindungan dari Allah SWT. Amin.

Sehubungan dengan akan dilaksanakannya penelitian bagi mahasiswa Prodi S1 Keperawatan STIKES Muhammadiyah Gombong, dengan ini kami mohon kesediaannya untuk memberikan ijin kepada mahasiswa kami :

Nama : Intan Mushlihah
NIM : A11300900
Judul Penelitian : Pengaruh Terapi Murotal Al Qur'an dengan Tingkat Kecemasan Anak pada Prosedur Imunisasi di Wilayah Kerja Puskesmas Sempor I
Keperluan : Studi Pendahuluan

Demikian atas perhatian dan ijin yang diberikan kami ucapkan terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr.Wb.

Ketua

Lembaga Penelitian Pengembangan dan
Pengabdian Masyarakat



H. Sarwono, SKM, M.Kes.
NIK : 98013