

ABSTRAK

HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN SIKAP IBU TERHADAP STATUS IMUNISASI DASAR BALITA DI PUSKESMAS KARANGAMPAL KOTA INDRAMAYU

Nila Meilani, 2015;

Pembimbing I : Sri Nadya, dr., M.Kes.

Pembimbing II : Cindra Paskaria, dr., MKM

Imunisasi merupakan pemberian kekebalan pada anak dengan cara memasukkan vaksin ke dalam tubuh agar tubuh membuat zat antibodi untuk mencegah penyakit tertentu. Imunisasi dasar merupakan salah satu upaya efektif untuk menurunkan angka kematian bayi dan anak yang meliputi imunisasi hepatitis B, BCG, polio, DPT, dan campak.

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan pengetahuan dan sikap ibu terhadap status imunisasi dasar balita di Puskesmas Karangampel Kota Indramayu. Penelitian ini menggunakan metode survei analitik dengan desain penelitian *cross sectional*.

Penelitian ini dilakukan pada 115 ibu balita yang diwawancarai dengan panduan kuesioner pada bulan Mei-November 2015 dan bertempat di Puskesmas Karangampel Kota Indramayu.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa lebih dari sebagian responden berpengetahuan cukup, bersikap baik, dan mengimunisasi dasar anaknya dengan lengkap. Hasil uji statistik yang dilakukan dengan *Chi-Square* diperoleh hasil *p-value* 0,020 ($p < 0,05$) untuk pengetahuan dan 0,000 ($p < 0,01$) untuk sikap sehingga ada hubungan antara pengetahuan dan sikap ibu terhadap status imunisasi dasar balita di Puskesmas Karangampel Kota Indramayu.

Simpulan dari penelitian ini yaitu terdapat adanya hubungan pengetahuan dan sikap ibu terhadap status imunisasi dasar balita.

Kata kunci: imunisasi dasar, pengetahuan, sikap

ABSTRACT

THE RELATION BETWEEN MATERNAL KNOWLEDGE AND ATTITUDE TOWARD CHILD IMMUNIZATION STATUS AT KARANGAMPEL PUBLIC HEALTH CENTER IN INDRAMAYU

Nila Meilani, 2015

Tutor 1: Sri Nadya Saanin, dr., M.Kes.

Tutor 2 : Cindra Paskaria, dr., MKM

Immunization is giving immunity to children by inserting vaccine into the body so the body can make an antibody to prevent certain illness. Primary immunization is one of many effective ways to reduce infant and child mortality rate which include protection against hepatitis B, BCG, polio, DPT, and measles.

The aim of this research was to determine the relation between maternal knowledge and attitude toward child immunization status at Karangampel Public Health Center in Indramayu.

Survey analytic method with cross-sectional design was used and conducted on 115 mother at Karangampel Public Health Center in Indramayu, whom interviewed with questionnaire for each subjects.

The result of this research showed that more than half of the respondents had sufficient knowledge, good attitude and had immunized her child completely. P-value result of statistical tests with Chi-Square were 0,020 ($p < 0,05$) for maternal knowledge and 0,000 ($p < 0,01$) for maternal attitude which showed that there was a relation between maternal knowledge and attitude toward child immunization status at Karangampel Public Health Center in Indramayu.

This research concluded that there was a relation between maternal knowledge and attitude toward child immunization status.

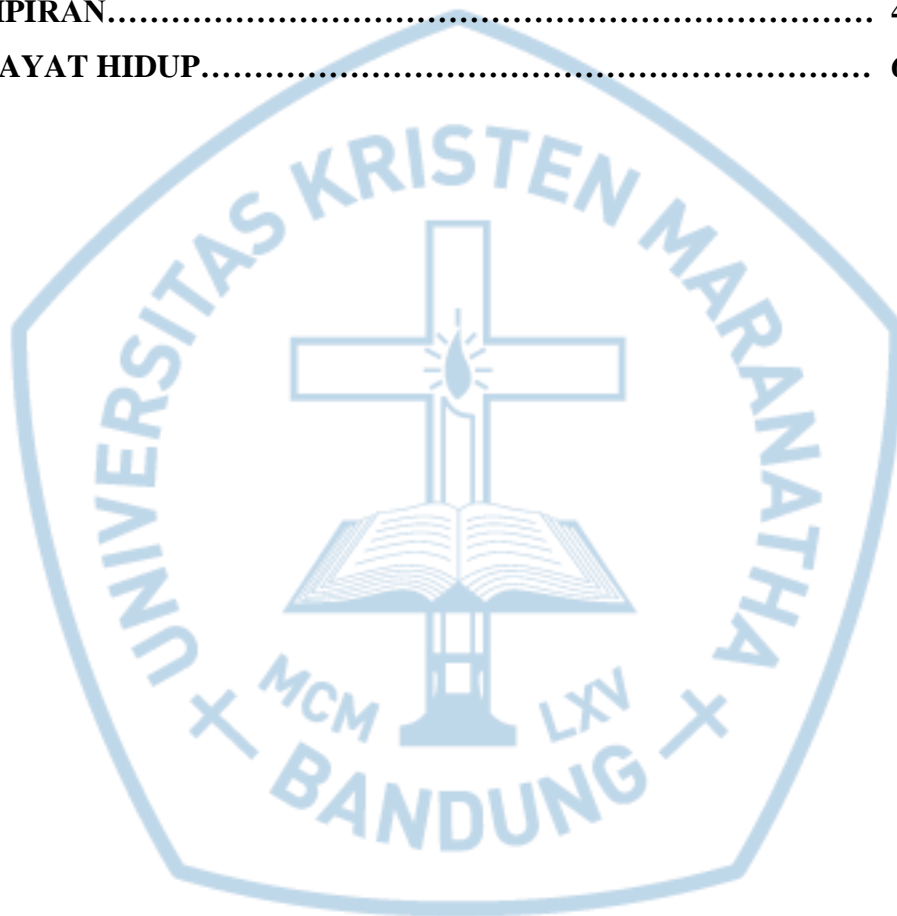
Keywords : immunization, knowledge, attitude

DAFTAR ISI

	Halaman
JUDUL	i
LEMBAR PERSETUJUAN	ii
SURAT PERNYATAAN	iii
ABSTRAK	iv
ABSTRACT	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	2
1.3 Maksud dan Tujuan.....	3
1.4 Manfaat Penelitian.....	3
1.4.1 Manfaat Akademis.....	3
1.4.2 Manfaat Praktis.....	3
1.5 Kerangka Pemikiran.....	3
1.6 Hipotesis Penelitian.....	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1 Pengetahuan.....	5
2.2 Sikap.....	6
2.3 Definisi Imunisasi.....	8
2.4 Tujuan Imunisasi.....	8
2.5 Pengembangan Program Imunisasi (PPI).....	9
2.5.1 Vaksin BCG (<i>Bacille Calmette-Guerin</i>).....	9

2.5.2 Vaksin Hepatitis B.....	11
2.5.3 Vaksin DPT.....	13
2.5.4 Vaksin Polio.....	14
2.5.5 Vaksin Campak.....	16
2.6 Jadwal Imunisasi di Indonesia.....	17
BAB III BAHAN/SUBJEK DAN METODE PENELITIAN.....	19
3.1 Alat/Bahan Penelitian.....	19
3.2 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	19
3.3 Prosedur Penelitian.....	19
3.4 Metode Penelitian.....	20
3.4.1 Rancangan Penelitian.....	20
3.4.2 Definisi Operasional Variabel.....	20
3.4.3 Uji Hipotesis.....	21
3.5 Prosedur Penarikan Sampel.....	21
3.5.1 Populasi.....	21
3.5.2 Sampel.....	21
3.5.3 Kriteria Inklusi.....	22
3.5.4 Kriteria Eksklusi.....	22
3.6 Sumber dan Teknik Pengumpulan Data.....	23
3.7 Pengolahan dan Analisis Data.....	23
3.8 Perizinan Penelitian.....	23
3.9 Aspek Etik Penelitian.....	23
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	24
4.1 Hasil Penelitian.....	24
4.2 Gambaran Karakteristik Responden.....	24
4.3 Status Imunisasi Dasar.....	27
4.4 Pengetahuan Responden.....	28
4.5 Sikap Responden.....	40
4.6 Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu dengan Status Imunisasi	

Dasar Balita.....	43
BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....	45
5.1 Simpulan.....	45
5.2 Saran.....	45
DAFTAR PUSTAKA.....	46
LAMPIRAN.....	48
RIWAYAT HIDUP.....	60

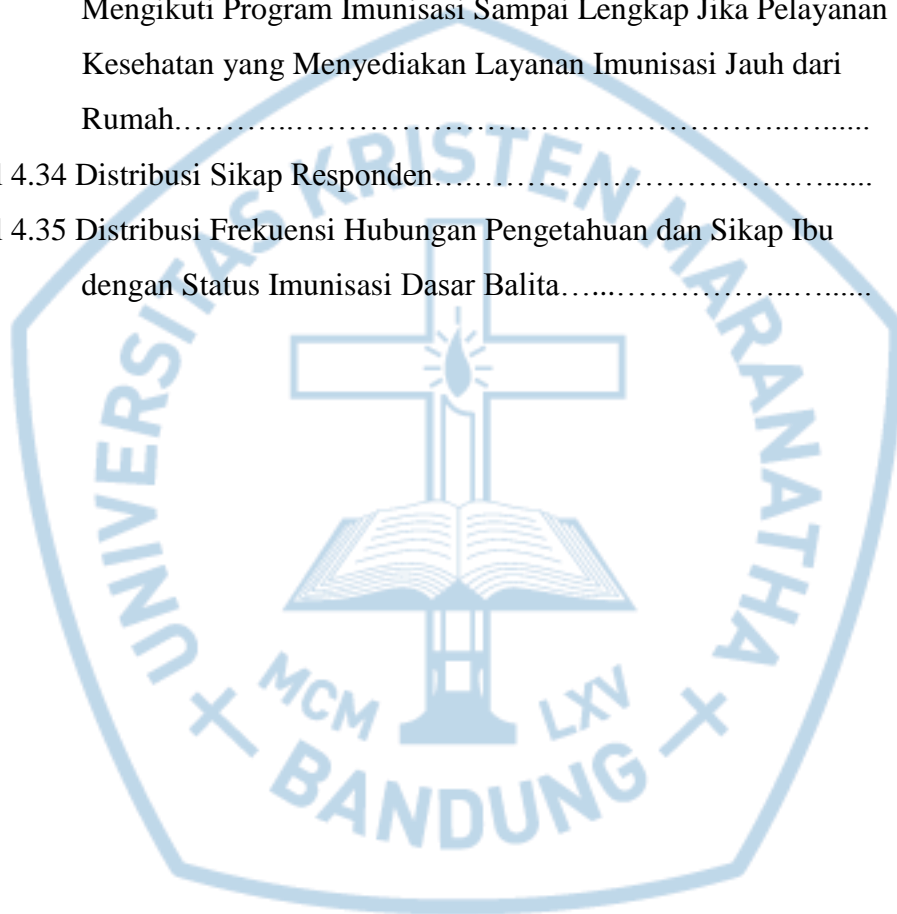


DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Jadwal Imunisasi untuk Bayi di Puskesmas dan Posyandu.....	18
Tabel 4.1 Distribusi Karakteristik Responden Berdasarkan Usia	
Ibu.....	24
Tabel 4.2 Distribusi Karakteristik Responden Berdasarkan Usia	
Anak.....	24
Tabel 4.3 Distribusi Karakteristik Responden Berdasarkan Pendidikan	
Terakhir.....	25
Tabel 4.4 Distribusi Karakteristik Responden Berdasarkan Pekerjaan	
Ibu.....	26
Tabel 4.5 Distribusi Karakteristik Responden Berdasarkan Pekerjaan	
Suami.....	26
Tabel 4.6 Distribusi Karakteristik Responden Berdasarkan Jumlah Anak	
Dalam Keluarga.....	27
Tabel 4.7 Distribusi Karakteristik Responden Berdasarkan Status Imunisasi	
Dasar.....	27
Tabel 4.8 Distribusi Pengetahuan Responden Mengenai Apa Yang	
Dimaksud dengan Imunisasi.....	28
Tabel 4.9 Distribusi Pengetahuan Responden Mengenai Jenis Program	
Imunisasi Dasar.....	29
Tabel 4.10 Distribusi Pengetahuan Responden Mengenai Penyakit Yang	
Dapat Dicegah dengan Imunisasi BCG.....	29
Tabel 4.11 Distribusi Pengetahuan Responden Mengenai Berapa Kali	
Imunisasi BCG Diberikan.....	30
Tabel 4.12 Distribusi Pengetahuan Responden Mengenai Kapan Imunisasi	
BCG Diberikan.....	30
Tabel 4.13 Distribusi Pengetahuan Responden Mengenai Penyakit Yang	
Dapat Dicegah dengan Imunisasi Hepatitis B.....	31
Tabel 4.14 Distribusi Pengetahuan Responden Mengenai Berapa Kali	

Imunisasi Hepatitis B 0 Diberikan.....	32
Tabel 4.15 Distribusi Pengetahuan Responden Mengenai Kapan Imunisasi Hepatitis B 0 Diberikan.....	32
Tabel 4.16 Distribusi Pengetahuan Responden Mengenai Penyakit Yang Dapat Dicegah dengan Imunisasi DPT.....	33
Tabel 4.17 Distribusi Pengetahuan Responden Mengenai Berapa Kali Imunisasi Combo DPT-HB Diberikan.....	34
Tabel 4.18 Distribusi Pengetahuan Responden Mengenai Kapan Imunisasi Combo DPT-HB Diberikan.....	34
Tabel 4.19 Distribusi Pengetahuan Responden Mengenai Penyakit Yang Dapat Dicegah dengan Imunisasi Polio.....	35
Tabel 4.20 Distribusi Pengetahuan Responden Mengenai Berapa Kali Imunisasi Polio Diberikan.....	35
Tabel 4.21 Distribusi Pengetahuan Responden Mengenai Kapan Imunisasi Polio Diberikan.....	36
Tabel 4.22 Distribusi Pengetahuan Responden Mengenai Penyakit Yang Dapat Dicegah dengan Imunisasi Campak.....	36
Tabel 4.23 Distribusi Pengetahuan Responden Mengenai Berapa Kali Imunisasi Polio Diberikan.....	37
Tabel 4.24 Distribusi Pengetahuan Responden Mengenai Kapan Imunisasi Campak Diberikan.....	38
Tabel 4.25 Distribusi Pengetahuan Responden Mengenai Dimana Ibu Bisa Mendapatkan Imunisasi.....	38
Tabel 4.26 Distribusi Pengetahuan Responden Mengenai Siapa Saja yang Mendapatkan Imunisasi Dasar.....	39
Tabel 4.27 Distribusi Pengetahuan Responden.....	39
Tabel 4.28 Distribusi Sikap Responden Mengenai Setuju/Tidaknya dengan Adanya Program Imunisasi Dasar Lengkap.....	40
Tabel 4.29 Distribusi Sikap Responden Mengenai Perlu/Tidaknya Imunisasi Diberikan.....	40
Tabel 4.30 Distribusi Sikap Responden Mengenai Yakin/Tidaknya Bahwa	

Imunisasi Dapat Mencegah Terjadinya Penyakit.....	40
Tabel 4.31 Distribusi Sikap Responden Mengenai Takut/Tidaknya Ibu Bila Anaknya Diimunisasi.....	41
Tabel 4.32 Distribusi Sikap Responden Mengenai Setuju/Tidaknya Ibu Bahwa Manfaat yang Didapat dari Imunisasi Lebih Besar Daripada Kerugiannya.....	41
Tabel 4.33 Distribusi Sikap Responden Mengenai Turut Serta/Tidaknya Ibu Mengikuti Program Imunisasi Sampai Lengkap Jika Pelayanan Kesehatan yang Menyediakan Layanan Imunisasi Jauh dari Rumah.....	42
Tabel 4.34 Distribusi Sikap Responden.....	42
Tabel 4.35 Distribusi Frekuensi Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu dengan Status Imunisasi Dasar Balita.....	43



DAFTAR GAMBAR

	Halaman
2.1 Jadwal Imunisasi IDAI.....	18



DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Hasil Uji Chi-Square.....	50
Lampiran 2 Komisi Etik Penelitian.....	53
Lampiran 3 Surat Persetujuan Penelitian.....	54
Lampiran 4 Dokumentasi.....	55
Lampiran 5 Lembar Kuesioner.....	56

