

## DAFTAR ISI

	Halaman
Halaman judul.....	i
Halaman pengesahan.....	ii
Pernyataan .....	iii
Kata pengantar .....	iv
Daftar isi .....	vi
Daftar tabel .....	viii
Daftar gambar .....	ix
Daftar singkatan.....	x
Daftar lampiran.....	xi
Intisari.....	xii
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Latar belakang.....	1
B. Rumusan masalah.....	4
C. Tujuan penelitian.....	5
D. Manfaat penelitian.....	5
E. Keaslian penelitian .....	6
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>7</b>
A. Hepatitis B .....	7
1. Pengertian hepatitis B .....	7
2. Epidemiologi hepatitis B .....	8
3. Patofisiologi hepatitis B .....	9
4. Penularan hepatitis B.....	10
5. Perjalanan penyakit hepatitis B.....	11
B. Vaksinasi hepatitis B .....	13
1. Efektivitas vaksinasi hepatitis B .....	13
2. Proteksi vaksinasi hepatitis B .....	15
3. Pemberian vaksinasi hepatitis B di Indonesia.....	16
C. Pengetahuan, sikap, dan persepsi petugas kesehatan .....	20
1. Perilaku petugas kesehatan terhadap pemberian vaksin hepatitis B	20
2. Faktor-faktor yang mempengaruhi perilaku tenaga kesehatan .....	22
3. Pengetahuan petugas kesehatan terhadap vaksin hepatitis B .....	22
4. Sikap petugas kesehatan terhadap vaksin hepatitis B .....	23
5. Persepsi petugas kesehatan terhadap vaksin hepatitis B .....	25
D. Landasan teori.....	26
E. Hipotesis .....	28
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>29</b>
A. Desain penelitian.....	29
B. Subjek penelitian.....	29
C. Tempat dan waktu penelitian .....	30
D. Besar sampel .....	30
E. Variabel dan definisi operasional.....	30
F. Alur penelitian.....	31
G. Uji validitas dan reliabilitas .....	33
H. Pengolahan dan analisis data .....	33
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>35</b>
A. Karakteristik dasar subjek.....	35



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**KORELASI PENGETAHUAN, SIKAP DAN PERSEPSI BIDAN TERHADAP PERILAKU PEMBERIAN  
VAKSIN HEPATITIS B NOL  
HARI DI YOGYAKARTA**

LUCIA NAULI SIMBOLON, dr. Nenny Sri Mulyani, SpA(K).; Ibu Supriyati, S.Sos, M.Kes.

Universitas Gadjah Mada, 2016 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

B.	Perilaku pemberian vaksin hepatitis B pada bayi nol hari.....	36
C.	Korelasi pengetahuan dengan perilaku pemberian vaksin hepatitis B	37
D.	Korelasi sikap dengan perilaku pemberian vaksin hepatitis B .....	38
E.	Korelasi persepsi dengan perilaku pemberian vaksin hepatitis B.....	41
BAB V	KESIMPULAN DAN SARAN .....	47
A.	Kesimpulan .....	47
B.	Saran .....	47
DAFTAR PUSTAKA	.....	48
LAMPIRAN	.....	51

	Halaman
Tabel 1. Hasil penelitian lain mengenai pemberian vaksin hepatitis B nol hari .....	6
Tabel 2. Jadwal pelaksanaan program vaksinasi nasional .....	18
Tabel 3. Rekomendasi vaksin hepatitis B bayi baru lahir .....	20
Tabel 4. Definisi operasional dan variabel penelitian.....	31
Tabel 5. Uji statistik analisis antar variabel.....	34
Tabel 6. Karakteristik dasar subjek penelitian.....	35
Tabel 7. Rerata pengetahuan, sikap, persepsi, dan perilaku pemberian vaksin HB ..	36
Tabel 8. Analisis bivariat korelasi pengetahuan dengan pemberian vaksin HB .....	38
Tabel 9. Analisis bivariat korelasi sikap dengan pemberian vaksin HB .....	40
Tabel 10. Analisis bivariat korelasi persepsi dengan pemberian vaksin HB .....	42
Tabel 11. Analisis bivariat korelasi usia bidan dengan pemberian vaksin HB .....	45
Tabel 12. Proporsi perilaku pemberian vaksin HB berdasar tingkat pendidikan dan tempat menolong persalinan .....	46

	Halaman
Gambar 1. Kerangka teori .....	27
Gambar 2. Kerangka konsep penelitian .....	27
Gambar 3. Skema rancang penelitian <i>cross-sectional</i> .....	29
Gambar 4. Alur penelitian .....	32
Gambar 5. Diagram distribusi frekuensi perilaku pemberian vaksin HB .....	36
Gambar 6. <i>Scatter plot</i> korelasi nilai pengetahuan dengan persentase perilaku pemberian vaksin hepatitis B .....	37
Gambar 7. <i>Scatter plot</i> korelasi nilai sikap dengan persentase perilaku pemberian vaksin hepatitis B.....	39
Gambar 8. <i>Scatter plot</i> korelasi nilai persepsi dengan persentase perilaku pemberian vaksin hepatitis B.....	41

AAP	: <i>American Academy of Paediatrics</i>
APC	: <i>Antigen Presenting Cell</i>
EM	: <i>Explanatory Model</i>
EPI	: <i>The Expanded Program on Immunization</i>
HBIG	: <i>Hepatitis B Immune Globulin</i>
HBM	: <i>Health Belief Model</i>
HBV	: <i>Hepatitis B Virus</i>
HbcAg	: <i>Hepatitis B core Antigen</i>
HbeAg	: <i>Hepatitis B envelope Antigen</i>
HbsAg	: <i>Hepatitis B surface Antigen</i>
HIV	: <i>Human Immunodeficiency Virus</i>
IDAI	: <i>Ikatan Dokter Anak Indonesia</i>
KIA	: <i>Kesehatan Ibu dan Anak</i>
MHC	: <i>Major Histocompatibility Complex</i>
PD3I	: <i>Penyakit yang dapat dicegah dengan imunisasi</i>
UCI	: <i>Universal Child Immunization</i>
VVM	: <i>Vaccine Vial Monitoring</i>
WHO	: <i>World Health Organization</i>

	Halaman
Lampiran 1. Pernyataan <i>ethical clearance</i> .....	51
Lampiran 2. Kuesioner penelitian.....	52