

DAFTAR PUSTAKA

- Anka, A. F. (2017). Hubungan Dukungan Suami Dengan Pemberian ASI Eksklusif Di Wilayah Kerja Puskesmas Perumnas Kota Kendari Provinsi Sulawesi Tenggara Tahun 2017. *Skripsi Politeknik*.
- Arikunto. (2016). Sikap adalah evaluasi, perasaan, dan kecenderungan seseorang yang secara konsisten menyukai atau tidak menyukai suatu objek atau gagasan. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 11–24.
- Ayuchecaria, N., yulia, sri, Ariani, novia, & Feteriyani, R. (2019). Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Imunisasi Dasar Pada Bayi Usia 0-12 Bulan Di Puskesmas Pekauman Banjarmasin. *Jurnal Insan Farmasi Indonesia*, 2(2), 241–249. <https://doi.org/10.36387/jifi.v2i2.402>
- Babitsch, B., Gohl, D., & Lengerke, T. von. (2012). *Meninjau kembali Model Perilaku Andersen dari Penggunaan Layanan Kesehatan : tinjauan sistematis studi Das Verhaltensmodell der Inanspruchnahme gesundheitsbezogener*. 9, 1–15.
- Blandina Tri Novita Laia. (2019). *Gambaran Pengetahuan Ibu Tentang Imunisasi Hepatitis B (HB-0) Pada Bayi Baru Lahir Di Klinik Pratama Kasih Ibu Desa Jaharun B Galang Sumatera Utara Tahun 2019*.
- Budiarti, A. (2015). *Hubungan faktor pendidikan, pekerjaan, sikap dan dukungan keluarga terhadap imunisasi dasar di RW 03 Kelurahan kedung cowek kenjeran surabaya*.
- Diharja, N. U., Syamsiah, S., & Choirunnisa, R. (2020). The Effect Of Covid 19 Pandemic On Immunization Visit In Posyandu Village Tanjungwangi

- Kecamatan Cijambe In 2020. *Asian Research Midwifery and Basic Science Journal*, 1(1), 152–165.
- Dillyana, T. A. (2019). Hubungan Pengetahuan, Sikap Dan Persepsi Ibu Dengan Status Imunisasi Dasar Di Wonokusumo. *Jurnal PROMKES*, 7(1), 67.
<https://doi.org/10.20473/jpk.v7.i1.2019.67-77>
- Dinas Kesehatan Provinsi Sulawesi Selatan. (2015). *Profil Kesehatan Provinsi Sulawesi Selatan*.
- E Retnaningsih, & R Rusmiati. (2010). Analisis Faktor Predisposisi Yang Berhubungan Dengan Perilaku Ibu Dalam Pemberian Imunisasi Hepatitis B 0 Pada Bayi Di Puskesmas Pembina Kota Palembang. *Jurnal Pembangunan Manusia*, 4(11).
- Erlinawati. (2021). *Determinan Pemanfaatan Pelayanan Imunisasi Dasar Pada Keluarga Miskin di kota Lhokseumawe*. 1–138.
<http://repositori.usu.ac.id/bitstream/handle/123456789/31235/187032032.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Erna, C., & Qadri, N. (2019). *FAKTOR-FAKTOR YANG MEMENGARUHI KELENGKAPAN IMUNISASI PADA BALITA DI PUSKESMAS TEUPIN RAYA KABUPATEN PIDIE TAHUN 2017*. 5(2), 384–398.
- Faot, M. irena, Sulastri, S., & Widayati, A. (2018). *Hubungan Pengetahuan Tentang Karies Gigi dengan Motivasi untuk Melakukan Penumpatan Karies Gigi*. 2–3.
- Fitriani, E. K. A. (2017). *Eka fitriani p07124216089*.
- Hana, F., Trisna, T., Saraswati, L. D., & Udiyono, A. (2019). *hubungan persepsi*

ibu dengan kepatuhan ibu dalam pemberian imunisasi dasar pada balita (studi di 7 puskesmas kota semarang). 7, 149–155.

- Hayati, W., Marianthi, D., & . N. (2010). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Cakupan Imunisasi Dasar Pada Bayi Di Desa Kajhu Kecamatan Baitussalam Aceh Besar Tahun 2009. *Jurnal Keperawatan, 1*(1).
<https://doi.org/10.22219/jk.v1i1.391>
- Hemadiyan, N. J. (2017). *Hubungan persepsi orang tua dengan kelengkapan imunisasi dasar pada bayi usia 9-12 bulan.* 120.
- Heraris, S. (2015). Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Imunisasi Dasar Terhadap Kelengkapan Imunisasi Dasar Pada Anak Di Posyandu Wilayah kerja Puskesmas Pembina Plaju Palembang. *Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Palembang, 2*. <http://repository.um-palembang.ac.id/id/eprint/178/1/SKRIPSI88-1704051318.pdf>
- Hermayanti, Yulidasari, F., & Nita, P. (2016). Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan Ibu Dan Dukungan Keluarga Dengan Kelengkapan Pemberian Imunisasi Dasar Pada Baduta. *Jurnal Publikasi Kesehatan Masyarakat Indonesia, 3*(2), 59–64.
<https://ppjp.ulm.ac.id/journal/index.php/JPKMI/article/view/2751/2397>
- Husnida, N., Iswanti, T., & Tansah, A. (2019). Hubungan Antara Dukungan Keluarga Dengan Kelengkapan Imunisasi Dasar Di Wilayah Kerja Puskesmas Rangkasbitung Desa Cijoro Lebak Tahun 2018 Association Between Family Support With Basic Immunization Completion in the Rangkasbitung Community Health Center a. *Medikes (Media Informasi*

Kesehatan), 6(2), 265–272.

Ida, B. (2018). *Hepatitis B Pada Anak*. 985–997.

imam gazali. (2012). Model Pelayanan Puskesmas (Pusat Keseh[1] imam gazali, “Model Pelayanan Puskesmas (Pusat Kesehatan Masyarakat) di Kota Semarang,” Pemanfaat. Rawat Ina. Puskesmas, pp. 6–17, 2012. atan Masyarakat) di Kota Semarang. *Pemanfaatan Rawat Inap Puskesmas*, 6–17.

Istriyati, E. (2011). *Faktor-faktor yang berhubungan dengan kelengkapan imunisasi dasar pada bayi di desa kumpulrejo kecamatan argomulyo kota salatiga*.

Juniny, M. (2014). Hubungan Antara Pengetahuan Dan Shcaf Ibu Serta Dukungan Petugas Terhadap Kepatuhan Imunisasi Hepatitis B Di Wilayah Kerja Puskesmas Ariodillah. *Universitas Muhammadiyah Palembang Fakultas*.

Kemendes RI. (2021). *Panduan Peringatan Hari Hepatitis Sedunia XII 28 Juli 2021*. 0–19.

Kusumawardhani, I. (2016). *Journal About Knowledge*. 4(2), 2–3.
<http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/239/>

Libunelo, E., Paramata, Y., & Rahmawati, R. (2018). Hubungan Karakteristik Ibu dan Jarak Pelayanan Kesehatan Dengan Kelengkapan Imunisasi Dasar di Puskesmas Dulukapa. *Gorontalo Journal of Public Health*, 1(1), 08.
<https://doi.org/10.32662/gjph.v1i1.142>

Misrina, M. (2019). Pengaruh Karakteristik terhadap Perilaku Ibu Menerima Imunisasi Dasar Batita 1-2 Tahun di Wilayah Kerja Puskesmas Kuta Blang Kabupaten Bireuen. *Jurnal Bidan Komunitas*, 2(1), 24.

<https://doi.org/10.33085/jbk.v2i1.4141>

- Mulyanti, K., & Fachrurrozi, A. (2017). Analisis sikap dan perilaku masyarakat terhadap pelaksanaan program bank sampah (Studi Kasus Masyarakat Kelurahan Bahagia Bekasi Utara). *Optimal: Jurnal Fakultas Ekonomi Universitas Islam "45" Bekasi*, 10(2), 185–198.
- Noor, C. W. (2009). *Undang-undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2009 Tentang Kesehatan*. 57, 3.
- Novitasari, S. (2013). *Pengaruh Pengetahuan, sikap, dan perilaku ibu Serta Tenaga Kesehatan Terhadap Cakupan Imunisasi Hepatitis B 0 di Kota Semarang*. 1–13.
- Nurul Aulia. (2018). *Skripsi Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Cakupan Imunisasi Dasar Lengkap Pada Balita Usia 12-24 Bulan di Indonesia*.
- Pangaribuan, S. (2018). *Determinan Kelengkapan Imunisasi Lanjutan pada Batita di Wilayah Kerja Puskesmas Sentosa Baru Kota Medan Tahun 2018*.
<http://repositori.usu.ac.id/bitstream/handle/123456789/11443/141000195.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Paulo. (2019). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 43 Tahun 2019 tentang pusat kesehatan masyarakat*. 2, 1–9.
- Pontolawokang, A., Korah, B., & Dompas, R. (2016). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pemberian Imunisasi Hepatitis B 0. *Jurnal Ilmiah Bidan*, 4(1), 91335.
- Prawira, W. D. (2014). *Hubungan antara faktor predisposing, enabling dan reinforcing dengan perilaku ibu dalam pemberian imunisasi Hepatitis B*

pada bayi usia 0-7 hari di wilayah kerja Puskesmas Teriak Kabupaten Bengkayang. 44.

Putri, W. C. W. S., Yuliyatni, P. C. D., Aryani, P., Sari, K. A. K., & Sawitri, A. A. S. (2017). Dasar-dasar Pusat Kesehatan Masyarakat (Puskesmas). *Modul PembekalanManajemendan ProgramPuskesmas*, 14.

https://simdos.unud.ac.id/uploads/file_pendidikan_1_dir/98c985665344f25743d1aff400d7a350.pdf

Rahmi, A. (2019). Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Dukungan Suami Terhadap Pemberian Imunisasi Dasar Lengkap pada Bayi. *Jik- Jurnal Ilmu Kesehatan*, 3(2), 61. <https://doi.org/10.33757/jik.v3i2.159>

Reni Agustina, H. (2016). Pengaruh Faktor Predisposing, Enabling dan reinforcing Terhadap Pemberian Imunisasi Hepatitis B Pada Bayi di Puskesmas Bagan Batu Kecamatan Bagan Sinembah Kabupaten Rokan Hilir. *Jumantik*, 1(1), 79–103.

Rhabina, T., Purba, N., Masyarakat, F. K., Sarjana, P., Masyarakat, K., Pendidikan, D., Dan, K., & Perilaku, I. (2012). *Universitas Indonesia Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemanfaatan Jamkesmas Di Wilayah Puskesmas Kota Jambi Tahun 2011 Skripsi.*

Rizky, S. R. I. D. (2019). *Faktor yang berhubungan dengan pemberian imunisasi dasar hepatitis b 0 pada bayi di puskesmas pekan labuhan tahun 2019 skripsi.*

<http://repositori.usu.ac.id/bitstream/handle/123456789/31523/141000165.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

- Rozalina. (2012). *Perilaku Ibu...*, Rozalina, FKM UI, 2012.
- Sanah Nor. (2017). Pelaksanaan Fungsi Puskesmas (Pusat Kesehatan Masyarakat) dalam Meningkatkan Kualitas Pelayanan Kesehatan Di Kecamatan Long Kali Kabupaten Paser. *EJournal Ilmu Pemerintahan*, 5(1), 305–314.
[http://ejournal.ip.fisip-unmul.ac.id/site/wp-content/uploads/2017/03/NorSanah\(03-01-17-09-15-45\).pdf](http://ejournal.ip.fisip-unmul.ac.id/site/wp-content/uploads/2017/03/NorSanah(03-01-17-09-15-45).pdf)
- Sari, P., Sayuti, S., & Andri, A. (2022). Faktor yang Berhubungan dengan Pemberian Imunisasi Dasar pada Bayi di Wilayah Kerja Puskesmas PAAL X Kota Jambi. *Jurnal Kesmas Jambi*, 6(1), 42–49.
<https://doi.org/10.22437/jkmj.v6i1.16514>
- Sari, R. W., Wanto, A., & Windarto, A. P. (2018). Implementasi Rapidminer Dengan Metode K-Means (Study Kasus: Imunisasi Campak Pada Balita Berdasarkan Provinsi). *KOMIK (Konferensi Nasional Teknologi Informasi Dan Komputer)*, 2(1), 224–230. <https://doi.org/10.30865/komik.v2i1.930>
- Show, T., Upn, O., & Jakarta, V. (2020). (PUSKESMAS) DALAM AKB
Disampaikan dalam Talk Show Online Puskesmas.
- Siswanto. (2020). Epidemiologi Penyakit Hepatitis. *Mulawarman University*, 74.
- Ummah, W. (2017). *Manajemen, Analisis Imunisasi, Pelaksanaan Kaitannya, Puskesmas Pencapaian, Dengan Arjowinangun, D I Puskesmas Malang, Kota.*
- Wahyudi, H. (2017). *Tinjauan pustaka.*
- Wallace, B. Y. T. C., Velasco, A., Lay, T., Zhang, J., Tromp, J., Tape, C., Liu, Q., Thompson, E. M., Wald, D. J., Thio, H. K., Kanamori, H., TZEΦEPHΣ, Π.,

Razafindrakoto, H. N. T., Martin Mai, P., Mai, P. M., Thingbaijam, K. K. S., Jordan, T. H., Juarez, D. (2016). Analisis emosional, kebijaksanaan pembelian dan perhatian transaksi terhadap pembentukan disonansi kognitif konsumen pemilik sepeda motor honda pada UD. Dika Jaya Motor Lamongan. *Bulletin of the Seismological Society of America*, 106(1), 6465–6489.

<http://www.bssaonline.org/content/95/6/2373>
<http://www.bssaonline.org/content/95/6/2373.short>
<http://www.bssaonline.org/cgi/doi/10.1785/0120110286>
<http://gji.oxfordjournals.org/cgi/doi/10.1093/gji/ggv142>
<http://link.springer.com/10.1007/s00024-01>

Yanti Riani Normawati Tampubolon, Ridha Hayati, N. A. (2020). “*hubungan pengetahuan dan sikap ibu terhadap kelengkapan imunisasi dasar pada bayi di wilayah kerja puskesmas muara teweh kabupaten barito utaratahun 2020*.”

Yesserie. (2015). *Hubungan tingkat pengetahuan ibu tentang imunisasi hepatitis Bo dengan waktu pemberian imunisasi hepatitis Bo di Puskesmas Jetis Yogyakarta*. 151, 10–17. <https://doi.org/10.1145/3132847.3132886>

Yolanda, Y. E. (2018). *Beberapa Faktor Yang Mempengaruhi Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan Puskesmas Oleh Masyarakat Di Wilayah Kerja Puskesmas Medan Labuhan Tahun 2018*. 117.

Yuliana, Y., & Sitorus, S. (2018). Faktor yang Berhubungan Dengan Pemberian Imunisasi Dasar Lengkap di Wilayah Kerja Puskesmas Medan Area. *Jurnal Kesehatan Global*, 1(3), 137. <https://doi.org/10.33085/jkg.v1i3.3955>

Lampiran 1. Kuesioner**FORMULIR KUISIONER****FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PEMANFAATAN
PROGRAM IMUNISASI DASAR HEPATITIS B (0-7 HARI PADA
BAYI) DI PUSKESMAS KOPPE KABUPATEN BONE****No. Responden :****Tanggal Wawancara:****Nama Responden :****Pendidikan :****a. Tamat SD****b. Tamat SMP****c. Tamat SMA****d. Tamat (D1,D3,S1,S2,S3)****Pekerjaan :****Nama Bayi :****Umur Bayi :**

Petunjuk Soal

Pilihlah salah satu jawaban yang dianggap paling tepat dengan memberi tanda check (√) pada kolom yang sudah disediakan.

1. Pemanfaatan Program Imunisasi Hepatitis B 0

No	Pertanyaan	Jawaban	
		Iya	Tidak
1	Apakah bayi anda mendapatkan Imunisasi hepatitis B (0-7 Hari)		

2. Pengetahuan

No	Pertanyaan	Jawaban	
		Benar	Salah
1	Ibu yang melahirkan dengan penderita Hepatitis B dapat menularkan virus kepada bayi nya		
2	Penyakit hepatitis B dapat menular melalui salaman dengan penderita hepatitis B		
3	Penyakit Hepatitis B adalah infeksi yang terjadi pada hati dan dapat merusak, disebabkan oleh virus hepatitis B		
4	Bayi yang terkena penyakit hepatitis B beresiko terkena kanker hati atau kerusakan pada hati		
5	Tanda dan gejala penyakit hepatitis B Adalah hilangnya nafsu makan, mual muntah, mata kuning, sakit perut, serta demam dan aie seni menjadi kuning		
6	Cara mencegah penyakit hepatitis B dengan pemberian imunisasi hepatitis B agar dapat membentuk kekebalan tubuh terhadap infeksi virus Hepatitis B		
7	Waktu pemberian imunisasi Hepatitis B yang pertama adalah usia bayi 0-7 hari, kedua usia 1-2 Bulam, ketiga Usia 6 bulan		
8	Imunisasi Hepatitis B diberikan kepada bayi dengan melakukan penyuntikan pada salah satu paha atau bokong bayi		
9	Imunisasi Hepatitis B bisa didapat pada fasilitas kesehatan seperti bidan desa, posyandu, polindes, puskesmas, dll		
10	Pemberian Imunisasi Hepatitis B saat lahir sangat dianjurkan untuk mengurangi resiko penularan Hepatitis B dari ibu ke bayinya sedini mungkin		

3. Persepsi

No	Pernyataan	Jawaban			
		Sangat setuju (SS)	Setuju (S)	Tidak Setuju (TS)	Sangat Tidak Setuju (STS)
1	Imunisasi Hepatitis B 0 dapat mencegah penyakit hepatitis B				
2	Vaksin Hepatitis B yang diberikan dirasa aman karena sudah di uji coba terlebih dahulu				
3	Bayi dirasa tetap diberikan vaksin hepatitis B meskipun orang tuanya bukan penderita hepatitis B				
4	Petugas kesehatan dirasa sudah memberikan informasi yang baik tentang imunisasi hepatitis B 0				
5	Imunisasi hepatitis B Harus tetap diberikan walaupun ada kemungkinan efek samping demam				
6	Didalam vaksin Hepatitis B terdapat kandungan berbahaya bagi tubuh bayi				
7	Menusukkan jarum pada bayi yang baru lahir dirasa tidak patut untuk dilakukan				
8	Informasi yang didapat dari petugas kesehatan lebih dapat dipercaya daripada informasi dari internet, media cetak, dan orang sekitar				
9	Bayi yang diberikan imunisasi Hepatitis B dengan yang tidak dirasa tidak ada bedanya				
10	Imunisasi Hepatitis B tidak penting karena bayi tidak berada dalam lingkungan yang beresiko terkena penyakit infeksi				

4. Sikap

No	Pernyataan	Jawaban			
		Sangat setuju (SS)	Setuju (S)	Tidak Setuju (TS)	Sangat Tidak Setuju (STS)
1	Imunisasi Hepatitis B harus diberikan kepada bayi				
2	Imunisasi Hepatitis B tetap diberikan pada bayi walaupun cara pemberian imunisasi Hepatitis B dengan cara di suntik				
3	Tetap memberikan Imunisasi Hepatitis B pada bayi Meskipun imunisasi Hepatitis B Berbayar				
4	Pemberikan imunisasi hepatitis B pada bayi tetap dilakukan meskipun mendengar laporan mengenai efek samping yang terjadi setelah di imunisasi				
5	Tetap memberikan Imunisasi hepatitis B pada bayinya walaupun ada kemungkinan efek samping demam				

5. Dukungan Suami

No	Pertanyaan	Jawaban	
		Iya	Tidak
1	Apakah suami ibu memberi kesempatan pada ibu untuk mengambil keputusan dalam pemberian imunisasi Hepatitis B pada bayi(0-7 hari)		
2	Apakah suami ibu pernah memberikan informasi mengenai manfaat pemberian imunisasi Hepatitis B pada bayi(0-7 hari)		
3	Suami ibu tidak melarang ibu untuk memberikan imunisasi Hepatitis B pada bayi(0-7 hari)		
4	Suami ibu menganjurkan ibu untuk memberikan imunisasi Hepatitis B pada bayi(0-7 hari)		
5	Suami ibu mendampingi ibu pada saat pemberian imunisasi Hepatitis B pada bayi(0-7 hari)		

6. Jarak ke fasilitas Kesehatan

No	Pertanyaan	Jawaban	
		Iya	Tidak
1	Apakah jarak rumah ibu ke fasilitas Kesehatan \leq 5 Km		
2	Apakah waktu tempuh rumah Ibu ke Puskesmas \leq 5 Menit		

Lampiran 2. Analisis Data

Alamat

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Bengo	18	13.6	13.6	13.6
Bulu Allapporeng	15	11.4	11.4	25.0
Liliriawang	17	12.9	12.9	37.9
Mattaropuli	9	6.8	6.8	44.7
Mattirowalie	15	11.4	11.4	56.1
Samaenre	3	2.3	2.3	58.3
Selli	29	22.0	22.0	80.3
Tungke	17	12.9	12.9	93.2
Walimpong	9	6.8	6.8	100.0
Total	132	100.0	100.0	

Pendidikan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Tamat SD	2	1.5	1.5	1.5
Tamat SD	40	30.3	30.3	31.8
Tamat SMP	21	15.9	15.9	47.7
Tamat SMA	60	45.5	45.5	93.2
Tamat (D1,D3,S1,S2,S3)	9	6.8	6.8	100.0
Total	132	100.0	100.0	

Pekerjaan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Bidan Desa	1	.8	.8	.8
Guru	3	2.3	2.3	3.0
IRT	126	95.5	95.5	98.5
Pengusaha	1	.8	.8	99.2
Perawat	1	.8	.8	100.0
Total	132	100.0	100.0	

Kelompok Umur Bayi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1-3 Bulan	31	23.5	23.5	23.5
4-6 Bulan	40	30.3	30.3	53.8
7-9 Bulan	31	23.5	23.5	77.3
10-12 Bulan	30	22.7	22.7	100.0
Total	132	100.0	100.0	

Pengetahuan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tinggi	68	51.5	51.5	51.5
Rendah	64	48.5	48.5	100.0
Total	132	100.0	100.0	

Persepsi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Positif	87	65.9	65.9	65.9
Negatif	45	34.1	34.1	100.0
Total	132	100.0	100.0	

Kategori sikap

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Positif	81	61.4	61.4	61.4
Negatif	51	38.6	38.6	100.0
Total	132	100.0	100.0	

Kategori Dukungan Suami

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Mendukung	68	51.5	51.5	51.5
Tidak mendukung	64	48.5	48.5	100.0
Total	132	100.0	100.0	

Kategori Jarak ke Puskesmas

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Dekat	44	33.3	33.3	33.3
Jauh	88	66.7	66.7	100.0
Total	132	100.0	100.0	

Kategori pengetahuan * Apakah Bayi anda Mendapatkan Imunisasi Hepatitis B (0-7 Hari) Crosstabulation

			Apakah Bayi anda Mendapatkan Imunisasi Hepatitis B (0-7 Hari)		Total
			Tidak	Iya	
Kategori pengetahuan	Tinggi	Count	13	55	68
		% within Kategori pengetahuan	19.1%	80.9%	100.0%
		% within Apakah Bayi anda Mendapatkan Imunisasi Hepatitis B (0-7 Hari)	18.3%	90.2%	51.5%
	% of Total	9.8%	41.7%	51.5%	
	Rendah	Count	58	6	64
		% within Kategori pengetahuan	90.6%	9.4%	100.0%
% within Apakah Bayi anda Mendapatkan Imunisasi Hepatitis B (0-7 Hari)		81.7%	9.8%	48.5%	
% of Total	43.9%	4.5%	48.5%		
Total	Count	71	61	132	
	% within Kategori pengetahuan	53.8%	46.2%	100.0%	
	% within Apakah Bayi anda Mendapatkan Imunisasi Hepatitis B (0-7 Hari)	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	53.8%	46.2%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	67.823 ^a	1	.000		
Continuity Correction ^b	64.977	1	.000		
Likelihood Ratio	76.050	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	67.309	1	.000		
N of Valid Cases	132				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 29.58.

b. Computed only for a 2x2 table

Kategori persepsi * Apakah Bayi anda Mendapatkan Imunisasi Hepatitis B (0-7 Hari) Crosstabulation

			Apakah Bayi anda Mendapatkan Imunisasi Hepatitis B (0-7 Hari)		Total
			Tidak	Iya	
Kategori persepsi	Positif	Count	41	46	87
		% within Kategori persepsi	47.1%	52.9%	100.0%
		% within Apakah Bayi anda Mendapatkan Imunisasi Hepatitis B (0-7 Hari)	57.7%	75.4%	65.9%
	% of Total		31.1%	34.8%	65.9%
	Negatif	Count	30	15	45
		% within Kategori persepsi	66.7%	33.3%	100.0%
% within Apakah Bayi anda Mendapatkan Imunisasi Hepatitis B (0-7 Hari)		42.3%	24.6%	34.1%	
% of Total		22.7%	11.4%	34.1%	
Total	Count		71	61	132
	% within Kategori persepsi		53.8%	46.2%	100.0%
	% within Apakah Bayi anda Mendapatkan Imunisasi Hepatitis B (0-7 Hari)		100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total		53.8%	46.2%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	4.556 ^a	1	.033		
Continuity Correction ^b	3.804	1	.051		
Likelihood Ratio	4.626	1	.031		
Fisher's Exact Test				.043	.025
Linear-by-Linear Association	4.521	1	.033		
N of Valid Cases	132				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 20.80.

b. Computed only for a 2x2 table

Kategori sikap * Apakah Bayi anda Mendapatkan Imunisasi Hepatitis B (0-7 Hari) Crosstabulation

		Apakah Bayi anda Mendapatkan Imunisasi Hepatitis B (0-7 Hari)		Total	
		Tidak	Iya		
Kategori sikap	Positif	Count	42	39	81
		% within Kategori sikap	51.9%	48.1%	100.0%
		% within Apakah Bayi anda Mendapatkan Imunisasi Hepatitis B (0-7 Hari)	59.2%	63.9%	61.4%
		% of Total	31.8%	29.5%	61.4%
Negatif		Count	29	22	51
		% within Kategori sikap	56.9%	43.1%	100.0%
		% within Apakah Bayi anda Mendapatkan Imunisasi Hepatitis B (0-7 Hari)	40.8%	36.1%	38.6%
		% of Total	22.0%	16.7%	38.6%
Total		Count	71	61	132
		% within Kategori sikap	53.8%	46.2%	100.0%
		% within Apakah Bayi anda Mendapatkan Imunisasi Hepatitis B (0-7 Hari)	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	53.8%	46.2%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.316 ^a	1	.574		
Continuity Correction ^b	.147	1	.702		
Likelihood Ratio	.317	1	.574		
Fisher's Exact Test				.595	.351
Linear-by-Linear Association	.314	1	.575		
N of Valid Cases	132				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 23.57.

b. Computed only for a 2x2 table

Kategori Dukungan Suami * Apakah Bayi anda Mendapatkan Imunisasi Hepatitis B (0-7 Hari) Crosstabulation

			Apakah Bayi anda Mendapatkan Imunisasi Hepatitis B (0-7 Hari)		Total
			Tidak	Iya	
Kategori Dukungan Suami	Mendukung	Count	28	40	68
		% within Kategori Dukungan Suami	41.2%	58.8%	100.0%
		% within Apakah Bayi anda Mendapatkan Imunisasi Hepatitis B (0-7 Hari)	39.4%	65.6%	51.5%
		% of Total	21.2%	30.3%	51.5%
	Tidak mendukung	Count	43	21	64
		% within Kategori Dukungan Suami	67.2%	32.8%	100.0%
		% within Apakah Bayi anda Mendapatkan Imunisasi Hepatitis B (0-7 Hari)	60.6%	34.4%	48.5%
		% of Total	32.6%	15.9%	48.5%
Total	Count	71	61	132	
	% within Kategori Dukungan Suami	53.8%	46.2%	100.0%	
	% within Apakah Bayi anda Mendapatkan Imunisasi Hepatitis B (0-7 Hari)	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	53.8%	46.2%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	8.974 ^a	1	.003		
Continuity Correction ^b	7.958	1	.005		
Likelihood Ratio	9.089	1	.003		
Fisher's Exact Test				.003	.002
Linear-by-Linear Association	8.906	1	.003		
N of Valid Cases	132				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 29.58.

b. Computed only for a 2x2 table

Kategori Jarak ke Puskesmas * Apakah Bayi anda Mendapatkan Imunisasi Hepatitis B (0-7 Hari) Crosstabulation

			Apakah Bayi anda Mendapatkan Imunisasi Hepatitis B (0-7 Hari)		Total
			Tidak	Iya	
Kategori Jarak ke Puskesmas	Dekat	Count	23	21	44
		% within Kategori Jarak ke Puskesmas	52.3%	47.7%	100.0%
		% within Apakah Bayi anda Mendapatkan Imunisasi Hepatitis B (0-7 Hari)	32.4%	34.4%	33.3%
	% of Total	17.4%	15.9%	33.3%	
	Jauh	Count	48	40	88
		% within Kategori Jarak ke Puskesmas	54.5%	45.5%	100.0%
% within Apakah Bayi anda Mendapatkan Imunisasi Hepatitis B (0-7 Hari)		67.6%	65.6%	66.7%	
% of Total		36.4%	30.3%	66.7%	
Total	Count	71	61	132	
	% within Kategori Jarak ke Puskesmas	53.8%	46.2%	100.0%	
	% within Apakah Bayi anda Mendapatkan Imunisasi Hepatitis B (0-7 Hari)	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	53.8%	46.2%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.061 ^a	1	.805		
Continuity Correction ^b	.004	1	.951		
Likelihood Ratio	.061	1	.805		
Fisher's Exact Test				.854	.475
Linear-by-Linear Association	.060	1	.806		
N of Valid Cases	132				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 20.33.

b. Computed only for a 2x2 table

Lampiran 3. Persuratan



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT**
Jl. Perintis Kemerdekaan Km.10 Makassar 90245, Telp. (0411) 585658,
E-mail : fkmuh@unhas.ac.id, website: www.fkm.unhas.ac.id

Nomor : 2754/UN4.14.8/PT.01.04/2022
Hal : Izin Penelitian

15 Maret 2022

Yang Terhormat
Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Sulawesi Selatan
Cq. Bidang Penyelenggara Pelayanan Perizinan
di - Makassar

Dengan hormat, Kami sampaikan bahwa mahasiswa Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin bermaksud untuk melakukan penelitian dalam rangka penyusunan skripsi. Sehubungan dengan itu, kami mohon kiranya bantuan Bapak kiranya dapat memberikan izin untuk penelitian kepada :

Nama : Siska Ayuningsih
Nim : K011181035
Program Studi : Kesehatan Masyarakat-S1
Departemen : Administrasi dan Kebijakan Kesehatan
Judul Tugas Akhir : **Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemanfaatan Program Imunisasi Dasar Hepatitis B (0-7) Hari Pada Bayi Di Puskesmas Koppe Kabupaten Bone.**
Lokasi Penelitian : Puskesmas Koppe Kabupaten Bone
Pembimbing : 1. Muh. Yusri Abadi, S.KM.,M.Kes
2. Prof. Dr. H. AMran Razak, SE.,M.Sc

Atas bantuan dan kerjasama yang baik, kami sampaikan banyak terima kasih.

a.n.Dekan
Ketua Program Studi S1 Kesehatan Masyarakat,



Dr. Suriah, S.KM., M.Kes
NIP. 197405202002122001

Tembusan :

1. Dekan FKM Unhas sebagai laporan
2. Para Wakil Dekan FKM Unhas
3. Para Pembimbing Skripsi





PEMERINTAH PROVINSI SULAWESI SELATAN
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
 BIDANG PENYELENGGARAAN PELAYANAN PERIZINAN

Nomor : 28196/S.01/PTSP/2022
 Lampiran :
 Perihal : **Izin Penelitian**

Kepada Yth.
 Bupati Bone

di-
Tempat

Berdasarkan surat Dekan Fak. Kesehatan Masyarakat UNHAS Makassar Nomor : 2754/UN4.14.8/PT.01.04/2022 tanggal 15 Maret 2022 perihal tersebut diatas, mahasiswa/peneliti dibawah ini:

N a m a : **SISKA AYUNINGSIH**
 Nomor Pokok : K011181035
 Program Studi : Kesehatan Masyarakat
 Pekerjaan/Lembaga : Mahasiswa(S1)
 Alamat : Jl. P. Kemerdekaan Km. 10, Makassar

Bermaksud untuk melakukan penelitian di daerah/kantor saudara dalam rangka penyusunan Skripsi, dengan judul :

" FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PEMANFAATAN PROGRAM IMUNISASI DASAR HEPATITIS B (0-7 HARI PADA BAYI) DI PUSKESMAS KOPPE KABUPATEN BONE "

Yang akan dilaksanakan dari : Tgl. **23 Maret s/d 23 April 2022**

Sehubungan dengan hal tersebut diatas, pada prinsipnya kami **menyetujui** kegiatan dimaksud dengan ketentuan yang tertera di belakang surat izin penelitian.

Dokumen ini ditandatangani secara elektronik dan Surat ini dapat dibuktikan keasliannya dengan menggunakan **barcode**.

Demikian surat izin penelitian ini diberikan agar dipergunakan sebagaimana mestinya.

Diterbitkan di Makassar
 Pada tanggal : 16 Maret 2022

A.n. GUBERNUR SULAWESI SELATAN
KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU
SATU PINTU PROVINSI SULAWESI SELATAN
 Selaku Administrator Pelayanan Perizinan Terpadu

Ir. H. DENNY IRAWAN SAARDI, M.Si
 Pangkat : Pembina Utama Madya
 Nip : 19620624 199303 1 003

Tembusan Yth
 1. Dekan Fak. Kesehatan Masyarakat UNHAS Makassar di Makassar,
 2. Peringatan.

SIMAP PTSP 16.03.2022



Jl. Bouquenville No.5 Telp. (0411) 441077 Fax. (0411) 448936





PEMERINTAH KABUPATEN BONE
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
 Jl. Jenderal Ahmad Yani No. 3 Watampone Telp. (0481) 25056

IZIN PENELITIAN

Nomor: 070/12.215/III/IP/DPMTSP/2022

DASAR HUKUM :

1. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 18 tahun 2002 tentang Sistem Nasional Penelitian, Pengembangan, dan Penerapan Ilmu Pengetahuan Teknologi;
2. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 7 Tahun 2014 tentang Perubahan Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 64 Tahun 2011 tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian;

Dengan ini memberikan Izin Penelitian Kepada :

N a m a : **SISKA AYUNINGSIH**
NIP/Nim/Nomor Pokok : K011181035
Jenis Kelamin : Perempuan
Alamat : Tana Tappae Desa Bulu Allapporence Kec. Bengo
Pekerjaan : Mahasiswi Universitas Hasanuddin

Maksud dan Tujuan mengadakan penelitian dalam rangka Penulisan Skripsi dengan Judul :

**“FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PEMANFAATAN PROGRAM
 IMUNISASI DASAR HEPATITIS B (0-7 HARI PADA BAYI) DI PUSKESMAS KOPPE
 KABUPATEN BONE”**

Lamanya Penelitian : 23 Maret 2022 s/d 23 April 2022

Dengan ketentuan sebagai berikut :

1. Sebelum dan sesudah melaksanakan kegiatan penelitian kiranya melapor pada Kepala UPT Puskesmas Koppe Kecamatan Bengo Kabupaten Bone.
2. Mentaati semua peraturan perundang-undangan yang berlaku, serta menghormati Adat Istiadat setempat.
3. Penelitian tidak menyimpang dari maksud izin yang diberikan.
4. Menyerahkan 1 (satu) exemplar Foto Copy hasil penelitian kepada Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Bone.
5. Surat Izin Penelitian ini dinyatakan tidak berlaku, bilamana pemegang izin ternyata tidak mentaati ketentuan-ketentuan tersebut diatas.

Demikian Izin Penelitian ini diberikan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.



Watampone, 18 Maret 2022

KEPALA,

A. HERMAN SAMPARA, SH, MH

Pangkat : Pembina Utama Muda
 Nip : 19620724 199003 1 008

Tembusan Kepada Yth.:

1. Bupati Bone di Watampone.
2. Kepala Dinas Kesehatan Kab. Bone di Watampone.
3. Kepala Badan Penelitian dan Pengembangan Kab. Bone di Watampone.
4. Kepala UPT Puskesmas Koppe Kec. Bengo Kab. Bone di Koppe
5. Arsip.



PEMERINTAH KABUPATEN BONE
DINAS KESEHATAN
UPT PUSKESMAS KOPPE
Alamat : Jln. Poros Bone – Makassar Desa Selli Kec. Bonga
E-mail : uptd.puskesmaskoppe@yahoo.com, Kode Pos : 92763



SURAT KETERANGAN PENELITIAN / STUDI
NO 206 / PKM - KP / IV / 2022

Yang bertanda tangan di bawah ini Kepala UPT Puskesmas Koppe, menerangkan bahwa:

Nama : Siska Ayuningsih
Program Studi : Kesehatan Masyarakat
Pekerjaan : Mahasiswi Universitas Hasanuddin

Dengan ini menyatakan yang sesungguhnya bahwa nama mahasiswi tersebut **BENAR** telah melaksanakan penelitian di kecamatan selama 32 hari tahun 2022, dengan Judul Penelitian "**FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PEMANFAATAN PROGRAM IMUNISASI DASAR HEPATITIS B (0-7 HARI PADA BAYI) DI PUSKESMAS KOPPE KABUPATEN BONE**"

Demikian surat keterangan ini kami buat untuk dipergunakan oleh yang bersangkutan sebagaimana mestinya.

Mengetahui,
Kepala UPT Puskesmas Koppe



Siska Ayuningsih, SKM
Nip.19660417 1998803 1 014

Lampiran 4. Dokumentasi



Lampiran 4. Riwayat Hidup Peneliti



A. Data Pribadi

Nama	: Siska Ayuningsih
Jenis Kelamin	: Perempuan
Tempat Tanggal Lahir	: Bengo, 08 Juli 2000
Kebangsaan	: Indonesia
Agama	: Islam
Alamat	: Jl. Pintu Nol Unhas
No.Hp	: 085255907532
Email	: ayiningsih@siska@gmail.com

B. Riwayat Pendidikan

- TK Kartika Candra Kirana (2005-2006)
- SDN 147 Bulu Allapporeng (2006-2012)
- SMP Negeri 2 Lappariaja (2012-2015)
- SMA Negeri 25 Bone (2015-2018)
- Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin (2018-Sekarang)

C. Riwayat Organisasi

1. Pengurus Health Administration and Policy Student Community (HAPSC) Tahun 2021-2022
2. Pengurus Badan Pengurus Anggota Ikatan Keluarga Mahasiswa Bone (IKMB) Universitas Hasanuddin Tahun 2019-2020
3. Pengurus Badan Pengurus Pusat Ikatan Pelajar Mahasiswa Indonesia Bone Barat (BPP-IPMIBAR) Tahun 2019-2020
4. Anggota Koperasi Mahasiswa Universitas Hasanuddin Tahun 2020-sekarang