

DAFTAR PUSTAKA

- Amadea Wibowo, C., Salmah Ashila, U., Gede Yoga Aditya, I., Probo, A., Widya Karima, S., Andah Rino, S., Rosaningrum, J., Wayan Krisnayanti, N., Tanjung, N., Hutasuhut, M., & Sulistyarini, A. (2020). Pengetahuan Dan Sikap Ibu Tentang Imunisasi Dasar Pada Balita. *Jurnal Farmasi Komunitas*, 7(1), 17–22.
- Anwar, M. (2017). *Filsafat Pendidikan (ke-2)*. PT.Aditya Andrebina Agung.
- Astrea, Y., Arif, A., Ciselia, D., & Chairuna. (2023). *Hubungan Pekerjaan, Paritas dan Jarak Tempuh dengan Kelengkapan Imunisasi Dasar Pada Balita Usia > 12 Bulan Sampai 5 Tahun di UPTD Puskesmas Tanjung Agung Kecamatan Baturaja Barat Kabupaten Ogan Komering Ulu (OKU) Tahun 2022. 1*, 549–556. <https://doi.org/10.33087/jiubj.v23i1.3011>
- BKKBN. (2010). Paritas. [Http://Repository.Poltekkes-Denpasar.Ac.Id/6453/3/BAB%20II.Pdf](http://Repository.Poltekkes-Denpasar.Ac.Id/6453/3/BAB%20II.Pdf), Di Akses Tanggal 13 Agustus 2023.
- Dewi, P. D. P. K., & Megaputri, P. S. (2021). *ASKEB Neonatus, Bayi, Balita dan Anak Prasekolah*. CV. Budi Utama.
- Dinas Kesehatan Provinsi Bangka Belitung. (2022). *PROFIL KESEHATAN 2021*.
- Dwi Ghunayanti Novienda, & Mochammad Bagus, Q. (2020). Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Ibu dalam Pemenuhan Imunisasi Dasar. *Journal of Health Science and Prevention*, 4(2), 125–133. <https://doi.org/10.29080/jhsp.v4i2.402>
- Frastika, I., Rahayu, S. N. D., Agustin, T., & Kartika, L. (2020). Persepsi dan Sikap Orang Tua tentang Pemberian Imunisasi Anak. *Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan Indonesia*, 10(02), 24–30. <https://doi.org/10.33221/jiiki.v10i02.493>
- Harahap, E. D., Suroyo, R. B., & Silaen, M. (2020). Faktor Yang Mempengaruhi Perilaku Ibu Terhadap Pemberian Imunisasi Dasar Pada Bayi Di Desa Situmbaga Kecamatan Halonganan Timur Kabupaten Padang Lawas Utara. *Jurnal Komunitas Kesehatan Masyarakat*, 2(2), 1–231.
- Hikmawati, F. (2020). *METODOLOGI PENELITIAN (Ed.1-Cet.4)*. Perpustakaan Nasional.
- 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. <http://jurnal.poltekkesbanten.ac.id/Medikes/article/view/187/156>

Imunisasi, P., Di, D., Pembina, T. K., & Tegal, K. (2019). *Hubungan tingkat pengetahuan ibu dengan kelengkapan pemberian imunisasi dasar di tk pembina kota tegal*. 9, 1–6.

Kemendes RI. (2017). PERATURAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 12 TAHUN 2017. *BMC Public Health*, 5(1), 1–8. <https://ejournal.poltektegal.ac.id/index.php/siklus/article/view/298%0Ahttp://repositorio.unan.edu.ni/2986/1/5624.pdf%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.jana.2015.10.005%0Ahttp://www.biomedcentral.com/1471-2458/12/58%0Ahttp://ovidsp.ovid.com/ovidweb.cgi?T=JS&P>

Kemendes RI. (2022a). Profil Kesehatan Indonesia 2021. In *Pusdatin.Kemendes.Go.Id.*

Kemendes RI. (2022b). *Strategi Komunikasi Nasional Imunisasi 2022-2025*. 1–87.

Kemendagri Kesehatan Republik Indonesia. (2023). *Panduan Pekan Imunisasi Dunia*. 15(2), 1–23.

Lakshmanasamy, T. (2021). Maternal Education and Child Vaccination in India: Logistic Regression Estimation of the Effect of Mother's Education on Complete Immunisation. *Health Economics & Outcome Research: Open Access*, 7(2), 1–5. <https://www.iomcworld.org/open-access/maternal-education-and-child-vaccination-in-india-logistic-regression-estimation-of-the-effect-of-mother's-education-on-complete-immunisation-60494.html%0Ahttps://www.iomcworld.org/abstract/maternal-education-and-child-vaccination>

Manuaba. (2013). Paritas. <https://Repository.Ump.Ac.Id/981/3/Eki%20Yuniarti%20BAB%20II.Pdf>, Diakses Tanggal 13 Agustus 2023.

Mardjan. (2017). Dukungan Suami. https://www.google.com/Url?sa=i&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=&ved=0CAIQw7AJahcKEwi47fSUNmAAxUAAAAAHQAAAAQAg&url=http%3A%2F%2FRepository.Poltekkes-Denpasar.Ac.Id%2F7594%2F3%2F2.F2.Pdf&psig=AOvVaw19pgJKq6alLB41_0lBY5JT&ust=1692026382752498&opi=89978449, Diak.

Mariana, N., Lorian, R., & Mustaming, M. (2018). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Ibu Dalam Pemberian Imunisasi Dasar Pada Bayi Di Puskesmas Wonorejo Samarinda. *Husada Mahakam: Jurnal Kesehatan*, 4(6), 377. <https://doi.org/10.35963/hmj.k.v4i6.134>

Meilani, N., Darmawan, A., Wahyuddin, W., Dahmar, D., Megawati, M., & Alifariki, L. O. (2020). Hubungan Pekerjaan Dan Dukungan Suami Terhadap Pemberian Imunisasi Pada Bayi Di Wilayah Kerja Puskesmas Kampeonaho. *Jurnal Kesmas (Kesehatan Masyarakat) Khatulistiwa*, 7(2), 70. <https://doi.org/10.29406/jk.m.v7i2.1938>

- Nasution, E. Y. (2022). *Pemberian Imunisasi Dasar Lengkap* (B. Nasution (ed.); 1st ed.). PT. Inovasi Pratama Internasional.
- Novelia, S. (2020). *BUKU AJAR BIostatistik & PENGOLAHAN DATA MENGGUNAKAN APLIKASI SPSS* (K. Rosyidi (ed.); 2nd ed.). KHD Production.
- Prima Yoselina, Meri Naherta, & Lili Fajria. (2023). *Kurangnya Minat Masyarakat pada Pemberian Imunisasi Dasar Lengkap Bayi Post Covid-19* (M. Neherta (ed.)). CV. Adanu Abimata.
- Putri, R. (2017). Dukungan Sosial.
<https://Eprints.Umm.Ac.Id/41771/3/Jiptummpp-Gdl-Riskawatip-47018-3-2.Babii.Pdf>, Diakses Tanggal 13 Agustus 2023.
- Rachmawati, S. D., Barlianto, W., & Ariani. (2019). *Pedoman Praktis Imunisasi Pada Anak* (Tim UB Press (ed.)). UB Press.
- Rini, P. S., & Fadlilah, M. (2021). *Tingkat Pengetahuan Perawat Tentang Prinsip Enam Tepat Dalam Pemberian Obat Di Ruang Rawat Inap* (Nur Wahid (ed.)). Wawasan Ilmu.
- Riza, Y., Norfai, N., & Mirnawati, M. (2018). Analisis Faktor Kelengkapan Imunisasi Dasar Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Cempaka Banjarmasin. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia (MPPKI)*, 1(3), 75–80. <https://doi.org/10.56338/mppki.v1i3.309>
- Sahir, S. H. (2022). *METODOLOGI PENELITIAN*.
- Sambara, J., Kristina, R. H., Yuliani, N. Y., Blegur, F., Tat, F., Subadra, O. S., & Teli, M. (2023). *Buku Ajar Imunisasi* (S. B. Seran, G. M. Fernandes, J. Sambara, H. A. . Tjahyono, G. Oematan, E. Ndoen, & J. M. Tibuludji (eds.)). Media Sains Indonesia.
- Sari, A. K., Harjanti, W., & Choiifin, M. (2021). *Metodologi Penelitian*. www.tcpdf.org
- Sari, N., Agustina, & Arifin, V. N. (2022). Faktor Yang Berhubungan Dengan Kelengkapan Imunisasi Dasar Pada Bayi Di Wilayah Kerja Puskesmas Alue Bili Kabupaten Nagan Raya Tahun 2022. *Journal of Health and Medical Science*, 1(1), 126–140. <https://pusdikra-publishing.com/index.php/jkes/article/view/856>
- 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>
- Singh, J., Deepti, S. S., Mahajan, S., Lal, M., Singh, T., & Neki, N. S. (2018). *Assessment of Socio-demographic factors affecting Immunization status of children of age 0-2 years in Slums of Amritsar city*. 4, 17–25.

- Sujarweni, V. W. (2015). *STATISTIK untuk Kesehatan (I)*. PENERBIT GAVA MEDIA.
- Syafriyanti, W., & Achadi, A. (2022). Determinan Imunisasi Dasar Lengkap pada Anak Usia 12-23 Bulan di Indonesia. *Jik Jurnal Ilmu Kesehatan*, 6(2), 370. <https://doi.org/10.33757/jik.v6i2.609>
- Syukuriyah, N. L., Martomijoyo, R., & Rahmawati, A. (2019). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemberian Imunisasi Dasar Pada Balita di Desa Purwajaya Kecamatan Karangampel Kabupaten Indramayu Tahun 2019 Factors That Influence Maternal Compliance In Providing Basic Immunization To Children Under Five In Purwaja. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 4(2), 70–76.
- Widaningsih, I. (2022). *Dukungan Petugas Kesehatan dan Dukungan Keluarga dengan Pengetahuan tentang Imunisasi Dasar di Desa Bantarjaya Pebayuran*. 6(2).
- Wiltshire. (2016). Pekerjaan. <https://www.studocu.com/id/document/universitas-padjadjaran/dasar-dasar-ilmu-sosial/pekerjaan/39654987>, Di Akses Pada Tanggal 13 Agustus 2023.
- Yoselina, P., Neherta, M., Fajria, L., Sabri, R., Deswita, D., & Sari, I. M. (2022). Gambaran Faktor Predisposisi, Pemungkin dan Penguat terhadap Pemberian Imunisasi Dasar Lengkap di Kota Pariaman. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 22(3), 2009. <https://doi.org/10.33087/jiubj.v22i3.2876>
- Yoselina, S. P., Neherta, M., & Fajria, L. (2023). *Kurangnya Minat Masyarakat Pada Pemberian Imunisasi Dasar Lengkap Bayi Post COVID-19 (Pertama)*. CV. Adanu Abimata.
- Zurhayati, Z., Maria Sihotang, H., & Serlinika, G. (2019). Hubungan Paparan Media Informasi Tentang Vaksin Palsu Dengan Minat Ibu Dalam Melakukan Imunisasi. *Jurnal Endurance*, 4(3), 578. <https://doi.org/10.22216/jen.v4i3.3839>



LAMPIRAN

Lampiran 1

LEMBAR KONSUL





Dosen Pembimbing 1

Lembar Konsultasi/Bimbingan Skripsi

Nama : Heffy Setiandari
NPM : 225401446010
Program Studi : Sarjana Kebidanan
Judul Skripsi : Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pemberian Imunisasi Pada Bayi Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Puding Besar Kabupaten Bangka Provinsi Bangka Belitung Tahun 2023
Dosen Pembimbing 1 : Yenny Aulya, S.ST., M.Keb.
Dosen Pembimbing 2 : Dr. Retno Widowati, M.Si.

Kegiatan Konsultasi

No	Hari/Tanggal	Materi Konsultasi	Saran Pembimbing	Tanda Tangan Pembimbing
	05 April 2023	Konsultasi Outline Penelitian BAB 1-3	Tambahkan 2 variabel	
	02 Mei 2023	Konsultasi Outline Penelitian BAB 1-3	Tambahkan variabel paparan informasi dan dukungan masyarakat	
	28 Mei 2023	Konsultasi MPOKSI Penelitian	Tambahkan teori di BAB 1 Perhatikan SPASI	
	03 Agustus 2023	Konsultasi Skripsi Penelitian BAB 1-5	Tambahkan Jurnal Perhatikan SPASI	

12 Agustus 2023	Konsultasi Skripsi	- Perbaikan Perencanaan Ners OR - Penulisan report dan jurnal min 2 di rumah	
14 Agustus 2023	Konsultasi skripsi	Rubah hasil dan saran pada Abstrak	
15 Agustus 2023	Konsultasi skripsi	Perhatikan Ugi Skala pada DO	
16 Agustus 2023	Acc Ujic		



Dosen Pembimbing 2

Lembar Konsultasi/Bimbingan Skripsi

Nama : Heffy Setiandari
 NPM : 225401446010
 Program Studi : Sarjana Kebidanan
 Judul Skripsi : Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pemberian Imunisasi Pada Bayi Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Puding Besar Kabupaten Bangka Provinsi Bangka Belitung Tahun 2023

Dosen Pembimbing 1 : Yenny Aulya, S.ST., M.Keb.
 Dosen Pembimbing 2 : Dr. Retno Widowati, M.Si.

Kegiatan Konsultasi

No	Hari/Tanggal	Materi Konsultasi	Saran Pembimbing	Tanda Tangan Pembimbing
	05 April 2023	Konsultasi Outline Penelitian	Tambahkan 2 variabel dalam penelitian	
	09 April 2023	Konsultasi Outline Penelitian	Variabel Agama ditanyakan/dihapus saja karena agama tidak beragam di tempat penelitian.	
	17 Mei 2023	Konsultasi Proposal BAB 1-3	Penggunaan tanda room pada deskripsi Perhatikan sitasi cantumkan sumber	
	28 Mei 2023	Konsultasi Outline Proposal Penelitian BAB 1-3	Perhatikan cara penulisan daftar pustaka kata penghubung Perhatikan tanda panah dan konsep cek lagi jumlah populasi	

12 Juni 2023	Konsultasi Proposal Penelitian BAB 1-3	-Perbaiki sitasi penomoran - pada DO. langsung tabel saja - gantikan uji VR kuesioner	Yhs
17 Juni 2023	Konsultasi Proposal Penelitian BAB 1-3	uji VR di lakukan pada skripsi yang berbeda dengan sama Penelitian	Yhs
07 Juli 2023	Konsultasi Proposal Penelitian BAB 1-3	-tambahkan jumlah pendukung pada bab 1 -perbaiki ekuivalensi khusus -perbaiki hipotesis	Yhs
11 Juli 2023	Konsultasi Proposal Penelitian BAB 1-3	Perhatikan Pencatatan kata hubung	Yhs
09 Agustus 2023	Konsultasi Skripsi Penelitian BAB 1-5	-Perhatikan sitasi sesuai Peraturan - Perhatikan paragraf -tambahkan sumber/referensi	Yhs
14 Agustus 2023	Konsultasi Skripsi Penelitian BAB 1-5	-tambahkan nomor pada daftar isi -perbaiki gaya pada abstrak	Yhs
15 Agustus 2023	Konsultasi Skripsi Penelitian BAB 1-5	-Nilai OP tidak perlu ditambahkan jika di > 2x2 atau tidak ada hubungan	Yhs
16 Agustus 2023	Konsultasi Skripsi Penelitian BAB 1-5	ACG andry	Yhs



UNIVERSITAS NASIONAL FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Jl. Harsono RM No. 1 Ragunan, Jakarta Selatan 12550, Telp. 27870882
Website: www.unas.ac.id; Email: fikes@civitas.unas.ac.id

Jakarta, 20 Juli 2023

Nomor : 447/D/SP/FIKES/VII/2023
Lampiran : -
Perihal : Izin Penelitian dan Pengambilan Data

KepadaYth : Kepala Puskesmas Puding Besar
Jl.Raya Sungailiat desa Puding Besar,
Kecamatan Puding Besar, Kabupaten
Bangka, Provinsi Kepulauan Bangka
Belitung

Dengan hormat,

Pimpinan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Nasional Jakarta dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : HEFFY SETIANDARI
NPM : 225401446010
Program Studi : Sarjana Kebidanan
No. Telepon/HP : 087713421835

Mahasiswa tersebut bermaksud melakukan penelitian dan pengambilan data yang diperlukan dalam rangka penulisan skripsi dengan judul : **Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pemberian Imunisasi Pada Bayi Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Puding Besar Kabupaten Bangka Provinsi Bangka Belitung Tahun 2023**. Adapun sebagai pembimbing skripsi mahasiswa tersebut, yaitu :

Pembimbing 1 : Yenny Aulya, S.ST., M.Keb.
Pembimbing 2 : Dr. Retno Widowati, M.Si.

Sehubungan dengan hal tersebut mohon kiranya Bapak/Ibu dapat memberikan bantuan.

Demikian surat ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terimakasih.



Dekan,

Dr. Retno Widowati
Dr. Retno Widowati, M.Si.

Lampiran 3



PEMERINTAH KABUPATEN BANGKA
DINAS KESEHATAN
PUSKESMAS PUDING BESAR

Jalan Raya Sungailiat - Mentok Desa Puding Besar 33179
E-mail: pkmpudingbesar10@gmail.com



Puding Besar, 10 Agustus 2023

Nomor : 440/241/10.PKM/PB/Kes.2023

Kepada

Sifat : Biasa

Yth. Universitas Nasional

Lampiran : -

Fakultas Ilmu Kesehatan

Perihal : Permohonan Izin Penelitian
Dan Pengambilan Data

Di
Tempat

Menindaklanjuti surat dari Universitas Nasional Fakultas Ilmu Kesehatan Nomor : 447/D/SP/FIKES/VII/2023 Tanggal 20 Juli 2023 tentang Permohonan Izin Penelitian dan Pengambilan data untuk memenuhi tugas akhir skripsi bagi mahasiswi Universitas Nasional Fakultas Ilmu Kesehatan. Atas nama

mahasiswi :

Nama : Heffy Setiandari

Nim : 225401446010

Judul Penelitian : Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pemberian Imunisasi Pada Bayi Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Puding Besar Kabupaten Bangka Provinsi Bangka Belitung Tahun 2023

Pihak Puskesmas Puding Besar dalam hal ini tidak berkeberatan dan memberikan izin penelitian dan pengambilan data di Wilayah Kerja Puskesmas Puding Besar.

Demikian pemberitahuan ini disampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Kepala Puskesmas Puding Besar

Eva Lestari, S.ST

NIP. 19740408 199301 2 001

Lampiran 4

LEMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada
Yth. Calon Responden
Di Tempat

Dengan hormat,

Saya sebagai mahasiswa program S1 Kebidanan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Nasional Jakarta, bahwa saya mengadakan penelitian ini untuk menyelesaikan tugas akhir program Sarjana Kebidanan.

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui faktor-faktor yang mempengaruhi pemberian imunisasi pada bayi balita di wilayah kerja Puskesmas Puding Besar Kabupaten Bangka Provinsi Bangka Belitung tahun 2023.

Sehubungan dengan hal di atas saya mengharapkan kesediaan anda untuk memberikan jawaban terhadap pertanyaan yang ada pada angket sesuai dengan pendapat anda sendiri tanpa dipengaruhi oleh pihak lain sesuai dengan petunjuk. Saya menjamin kerahasiaan pendapat anda. Identitas dan informasi yang anda berikan hanya digunakan untuk mengembangkan ilmu kebidanan dan tidak digunakan untuk maksud lain.

Partisipasi anda dalam penelitian ini bersifat bebas. Anda bebas ikut atau tidak tanpa sanksi apapun. Atas perhatian dan kesediaannya saya sampaikan terimakasih.

Hormat saya,
Peneliti

Heffy Setiandari
225401446010

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Judul Penelitian : menganalisis faktor-faktor yang mempengaruhi pemberian imunisasi pada Bayi Balita di wilayah kerja Puskesmas Puding Besar Kabupaten Bangka Provinsi Bangka Belitung Tahun 2023.

Peneliti : Heffy Setiandari
NIM : 225401446010

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama :

Alamat :

Saya bersedia menjadi responden pada penelitian. Saya mengerti bahwa saya menjadi bagian dari penelitian ini yang bertujuan untuk mengetahui faktor-faktor yang mempengaruhi pemberian imunisasi pada bayi balita.

Saya telah diberitahukan bahwa partisipasi atau penolakan ini tidak merugikan saya dan saya mengerti bahwa tujuan dari penelitian ini akan sangat bermanfaat bagi saya maupun bagi dunia kesehatan.

Demikian secara sukarela dan tidak ada unsure paksaan dari siapapun, saya bersedia berpartisipasi dalam penelitian ini.

Puding Besar, Juli 2023

Peneliti

Responden

(Heffy Setiandari)

()

KUESIONER
ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PEMBERIAN
IMUNISASI PADA BAYI BALITA

Kode Responden:

Petunjuk Pengisian:

1. Responden diharapkan mengisi pertanyaan sesuai petunjuk pengisian dan keadaan yang dirasakan sebenar-benarnya.
2. Berikan tanda ceklist (✓) untuk pilihan yang sesuai dengan pendapat Bapak/Ibu
3. Semua jawaban yang diberikan oleh Bapak/Ibu dijamin kerahasiaannya dan hanya diketahui oleh peneliti dan responden yang bersangkutan sesuai dengan etika penelitian.

A. Data Umum

1. Nama (Inisial) :
2. Usia : Tahun
3. Pendidikan : Tidak sekolah/ SD / SMP / SMA /
Perguruan Tinggi
4. Pekerjaan : IRT / Wiraswasta/Swasta / PNS

B. Paritas

1. Jumlah anak yang dilahirkan dan masih hidup sampai sekarang :

C. Pengetahuan

No.	Pertanyaan	Benar	Salah
1.	Imunisasi adalah suatu cara untuk meningkatkan kekebalan tubuh		
2.	Imunisasi untuk mencegah penyakit bukan menyembukan penyakit		

3.	Imunisasi yang diberikan kepada bayi ada 2 jenis yaitu imunisasi dasar dan imunisasi anjuran		
4.	Imunisasi BCG diberikan satu kali		
5.	Imunisasi DPT diberikan untuk mencegah penyakit difteri, pertusi, dan Tetanus		
6.	Setelah pemberian imunisasi DPT dan Hepatitis B ibu tidak akan memandikan anaknya		
7.	Jika anak anda berumur 3 bulan terlambat diberikan imunisasi, maka imunisasi yang diberikan sebelumnya akan diulang		
8.	Imunisasi polio diberikan sebanyak 4 kali sebelum usia 9 bulan		
9.	Imunisasi campak diberikan cara disuntik		
10.	Kejang merupakan efek samping dari pemberian imunisasi BCG		
11.	Imunisasi polio diberikan 2 tetes untuk via oral (lewat mulut)		
12.	Setelah pemberian imunisasi DPT efek yang ditimbulkan adalah panas dan ibu selalumemberikan kompres air dingin untuk menurunkan panas		
13.	Imunisasi campak diberikan 1x akan memberikan kekebalan tubuh seumur hidup		

Sumber : (Carissa (2019))

D. Paparan Informasi

No	Pertanyaan	Jawaban	
		YA	TIDAK
1.	Apakah vaksin imunisasi haram diberikan pada bayi/balita?		
2.	Apakah vaksin imunisasi mengandung babi?		
3.	Apakah kepercayaan ibu melarang pemberian imunisasi pada bayi/balita?		

4.	Apakah bayi/balita yang tidak diberikan imunisasi terjamin tidak terkena penyakit?		
5.	Apakah setelah memberikan imunisasi membuat bayi/balita dari sehat menjadi sakit?		

E. Dukungan Suami

No	Pertanyaan	Jawaban	
		YA	TIDAK
1.	Apakah suami menyarankan untuk memberikan imunisasi pada anak?		
2.	Apakah suami ibu mengingatkan jadwal posyandu dan imunisasi?		
3.	Apakah suami pernah mengantarkan ibu ketempat posyandu atau tempat pelayanan imunisasi?		
4.	Apakah suami memberikan motivasi dan dukungan pada ibu dalam memberikan imunisasi secara lengkap pada bayi/balita?		
5.	Apakah suami marah jika bayi/balita tidak diberikan imunisasi?		

F. Dukungan Masyarakat

No	Pertanyaan	Jawaban	
		YA	TIDAK

1.	Apakah dalam melakukan imunisasi ibu mendapatkan anjuran dari masyarakat? (Kader, Tokoh Masyarakat, Tetangga)		
2.	Apakah dari masyarakat ada yang mengingatkan jadwal imunisasi?		
3.	Apakah masyarakat pernah memotivasi ibu untuk memberikan imunisasi pada bayi / balita?		

G. Dukungan Nakes

No	Pertanyaan	Jawaban	
		YA	TIDAK
1	Tenaga kesehatan memberikan informasi secara jelas dan tepat tentang manfaat pemberian imunisasi dasar		
2	Tenaga kesehatan selalu mengadakan penyuluhan tentang pengadaan imunisasi di lingkungan desa		
3	Tenaga kesehatan pemberian imunisasi selalu ada pada tiap-tiap tempat pelayanan kesehatan		
4	Tenaga kesehatan selalu mengingatkan jadwal pemberian imunisasi		
5	Apabila ibu tidak datang mengimunisasikan bayi ibu, petugas kesehatan atau kader mendatangi rumah ibu		
6	Petugas kesehatan memberikan pelayanan yang baik dan ramah dalam memberikan pelayanan imunisasi dasar		

7	Ketika ibu memeriksakan kehamilan petugas kesehatan/bidan menganjurkan atau mengingatkan ibu untuk mengimunisasikan bayi ibu secara lengkap setelah melahirkan		
8	Petugas kesehatan menyiapkan kartu KMS untuk pegangan ibu dalam memberikan imunisasi dasar pada bayi		
9	Petugas kesehatan mengajarkan ibu tentang manfaat imunisasi dasar bagi bayi		

Sumber : Harahap (2020)



Lampiran 6 dan 7

Hasil Uji Validitas

1. Uji validitas dan realibilitas kuisisioner variabel pengetahuan

Corellations

P1	Pearson Correlation	,394*
	Sig. (2-tailed)	,031
	N	30
P2	Pearson Correlation	,421*
	Sig. (2-tailed)	,020
	N	30
P3	Pearson Correlation	,557**
	Sig. (2-tailed)	,001
	N	30
P6	Pearson Correlation	,560**
	Sig. (2-tailed)	,001
	N	30
P7	Pearson Correlation	,507**
	Sig. (2-tailed)	,004
	N	30
P11	Pearson Correlation	,394*
	Sig. (2-tailed)	,031
	N	30
P12	Pearson Correlation	,434*
	Sig. (2-tailed)	,016
	N	30
P13	Pearson Correlation	,507**
	Sig. (2-tailed)	,004
	N	30
P16	Pearson Correlation	,510**
	Sig. (2-tailed)	,004
	N	30
P18	Pearson Correlation	,472**
	Sig. (2-tailed)	,008
	N	30
P19	Pearson Correlation	,532**

	Sig. (2-tailed)	,002
	N	30
P20	Pearson Correlation	,559**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	30
Skor_Total	Pearson Correlation	1
	Sig. (2-tailed)	
	N	30

*Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed)

**Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed)

Berdasarkan hasil uji validitas yang dilakukan kepada 30 responden diketahui bahwa dari 20 item kuesioner pengetahuan ibu tentang imunisasi dasar dinyatakan valid adalah P1, P2, P3, P6, P7, P11, P12, P13, P14, P16, P18, P19, P20 dan yang dinyatakan invalid adalah P4, P5, P8, P9, P10, P15, P17.

Case Processing Summary

	N	%
Case Valid	30	96,8
Exclude	1	3,2
Total	31	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure

Reliability Statistic

Cronbach's Alpha	N of Items
,664	20

Berdasarkan hasil uji reliabilitas pengetahuan ibu tentang imunisasi dasar diperoleh nilai alpha cronbach's 0,664 > 0,60 sehingga dapat disimpulkan bahwa kuesioner tersebut reliabel.

2. Hasil uji validitas variabel paparan informasi

Form respon validitas kuisisioner variabel paparan informasi (x5)

Paparan Informasi (Variabel X5)					Total
X5.1	X5.2	X5.3	X5.4	X5.5	
2	2	2	2	2	10
1	2	1	1	1	6
1	1	1	1	1	5
1	2	1	1	2	7
1	1	1	1	1	5
2	2	2	2	2	10
2	2	2	2	2	10
2	2	2	1	2	9
2	2	2	2	2	10
2	2	1	2	2	9
2	2	2	2	2	10
2	2	2	2	1	9
2	2	1	2	2	9
2	2	2	2	2	10
2	2	2	2	2	10
2	2	2	2	2	10
2	2	2	2	2	10
2	2	2	2	2	10
2	2	2	2	2	10
2	1	2	2	2	9
2	2	2	2	2	10
2	2	2	2	2	10

Correlations

		pertanyaan 1 paparan informasi	pertanyaan 2 paparan informasi	pertanyaan 3 paparan informasi
pertanyaan 1 paparan informasi	Pearson Correlation	1	.490*	.764**
	Sig. (2-tailed)		.028	.000
	N	20	20	20
pertanyaan 2 paparan informasi	Pearson Correlation	.490*	1	.336
	Sig. (2-tailed)	.028		.147
	N	20	20	20
pertanyaan 3 paparan informasi	Pearson Correlation	.764**	.336	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.147	
	N	20	20	20
pertanyaan 4 paparan informasi	Pearson Correlation	.866**	.404	.630**
	Sig. (2-tailed)	.000	.077	.003
	N	20	20	20
pertanyaan 5 paparan informasi	Pearson Correlation	.688**	.490*	.491*
	Sig. (2-tailed)	.001	.028	.028
	N	20	20	20
paparan informasi	Pearson Correlation	.943**	.646**	.810**
	Sig. (2-tailed)	.000	.002	.000
	N	20	20	20

Correlations

		pertanyaan 4 paparan informasi	pertanyaan 5 paparan informasi	paparan informasi
pertanyaan 1 paparan informasi	Pearson Correlation	.866	.688*	.943**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.000
	N	20	20	20
pertanyaan 2 paparan informasi	Pearson Correlation	.404*	.490	.646
	Sig. (2-tailed)	.077	.028	.002
	N	20	20	20
pertanyaan 3 paparan informasi	Pearson Correlation	.630**	.491	.810
	Sig. (2-tailed)	.003	.028	.000
	N	20	20	20
pertanyaan 4 paparan informasi	Pearson Correlation	1**	.577	.864**
	Sig. (2-tailed)		.008	.000
	N	20	20	20
pertanyaan 5 paparan informasi	Pearson Correlation	.577**	1*	.793*
	Sig. (2-tailed)	.008		.000
	N	20	20	20
paparan informasi	Pearson Correlation	.864**	.793**	1**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	
	N	20	20	20

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Berdasarkan hasil uji validitas yang dilakukan diketahui bahwa dari 5 item kuesioner paparan informasi tentang imunisasi dasar dinyatakan semua valid, P1, P2, P3, P4, p5.

Case Processing Summary

	N	%
Valid	20	100.0
Cases Excluded ^a	0	.0
Total	20	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.871	5

Berdasarkan hasil uji reliabilitas paparan informasi tentang imunisasi dasar diperoleh nilai alpha cronbach's $0,871 > 0,60$ sehinggadapat disimpulkan bahwa kuesioner tersebut reliable.



3. Hasil uji validitas variabel dukungan suami

Form respon validitas kuisisioner variabel dukungan suami (x6)

Dukungan Suami (Variabel X6)					Total
X6.1	X6.2	X6.3	X6.4	X6.5	
2	2	1	2	2	9
2	2	1	2	2	9
2	2	2	2	2	10
2	2	2	2	2	10
2	2	2	2	2	10
2	2	2	2	2	10
2	2	1	2	2	9
2	2	2	2	2	10
2	2	2	1	1	8
2	2	2	2	1	9
2	2	1	2	2	9
2	2	2	2	2	10
2	2	2	2	2	10
2	2	2	2	2	10
2	2	2	2	2	10
2	2	2	2	2	10
2	2	2	2	2	10
2	2	2	2	2	10
2	2	2	2	2	10
2	1	1	1	1	6
2	2	2	2	2	10
2	2	2	2	2	10
2	1	2	1	1	7

Correlations

		pertanyaan 1 dukungan suami	pertanyaan 2 dukungan suami	pertanyaan 3 dukungan suami
pertanyaan 1 dukungan suami	Pearson Correlation	. ^a	. ^a	. ^a
	Sig. (2-tailed)	.	.	.
	N	20	20	20
pertanyaan 2 dukungan suami	Pearson Correlation	. ^a	1	.192
	Sig. (2-tailed)	.	.	.416
	N	20	20	20
pertanyaan 3 dukungan suami	Pearson Correlation	. ^a	.192	1
	Sig. (2-tailed)	.	.416	.
	N	20	20	20
pertanyaan 4 dukungan suami	Pearson Correlation	. ^a	.793**	.081
	Sig. (2-tailed)	.	.000	.735
	N	20	20	20
pertanyaan 5 dukungan suami	Pearson Correlation	. ^a	.667**	.000
	Sig. (2-tailed)	.	.001	1.000
	N	20	20	20
dukungan suami	Pearson Correlation	. ^a	.848**	.472*
	Sig. (2-tailed)	.	.000	.035
	N	20	20	20

Correlations

		pertanyaan 4 dukungan suami	pertanyaan 5 dukungan suami	dukungan suami
	Pearson Correlation	. ^a	. ^a	. ^a
pertanyaan 1 dukungan suami	Sig. (2-tailed)	.	.	.
	N	20	20	20
	Pearson Correlation	.793 ^a	.667	.848
pertanyaan 2 dukungan suami	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.000
	N	20	20	20
	Pearson Correlation	.081 ^a	.000	.472
pertanyaan 3 dukungan suami	Sig. (2-tailed)	.735	1.000	.035
	N	20	20	20
	Pearson Correlation	1 ^a	.840 ^{**}	.878
pertanyaan 4 dukungan suami	Sig. (2-tailed)		.000	.000
	N	20	20	20
	Pearson Correlation	.840 ^a	1 ^{**}	.818
pertanyaan 5 dukungan suami	Sig. (2-tailed)	.000		.000
	N	20	20	20
	Pearson Correlation	.878 ^a	.818 ^{**}	1 [*]
dukungan suami	Sig. (2-tailed)	.000	.000	
	N	20	20	20

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

a. Cannot be computed because at least one of the variables is constant.

Berdasarkan hasil uji validitas yang dilakukan diketahui bahwa dari 5 item kuesioner dukungan suami tentang imunisasi dasar dinyatakan valid adalah P2, P3, P4, P5 dan yang dinyatakan invalid adalah P1.

Reliability

Case Processing Summary

	N	%
Valid	20	100.0
Cases Excluded ^a	0	.0
Total	20	100.0

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.711	4

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Berdasarkan hasil uji reliabilitas dukungan suami tentang imunisasi dasar diperoleh nilai alpha cronbach's $0,711 > 0,60$ sehingga dapat disimpulkan bahwa kuesioner tersebut reliable.

4. Hasil uji validitas variabel dukungan masyarakat

Form respon validitas kuisisioner variabel dukungan masyarakat (X7)

Dukungan Masyarakat (Variabel X7)			Total
X7.1	X7.2	X7.3	
2	2	2	6
2	2	2	6
2	2	2	6
2	2	2	6
2	2	2	6
1	2	2	5
2	1	1	4
2	2	2	6
1	2	2	5
2	2	2	6
2	2	2	6
2	2	2	6
2	2	2	6
2	2	2	6
2	2	2	6
2	2	2	6
2	2	2	6
2	2	2	6
1	2	2	5
2	2	2	6
1	1	1	3

Correlations

		pertanyaan 1 dukungan masyarakat	pertanyaan 2 dukungan masyarakat	pertanyaan 3 dukungan masyarakat
pertanyaan 1 dukungan masyarakat	Pearson Correlation	1	.250	.250
	Sig. (2-tailed)		.288	.288
	N	20	20	20
pertanyaan 2 dukungan masyarakat	Pearson Correlation	.250	1	1.000**
	Sig. (2-tailed)	.288		.000
	N	20	20	20
pertanyaan 3 dukungan masyarakat	Pearson Correlation	.250	1.000**	1
	Sig. (2-tailed)	.288	.000	
	N	20	20	20
dukungan masyarakat	Pearson Correlation	.688**	.875**	.875**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.000
	N	20	20	20

		dukungan masyarakat
pertanyaan 1 dukungan masyarakat	Pearson Correlation	.688
	Sig. (2-tailed)	.001
	N	20
pertanyaan 2 dukungan masyarakat	Pearson Correlation	.875
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	20
pertanyaan 3 dukungan masyarakat	Pearson Correlation	.875
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	20
dukungan masyarakat	Pearson Correlation	1**
	Sig. (2-tailed)	
	N	20

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Berdasarkan hasil uji validitas yang dilakukan diketahui bahwa dari 3 item kuesioner dukungan masyarakat tentang imunisasi dasar dinyatakan semua valid, P1, P2, P3.

Reliability

Case Processing Summary

	N	%
Valid	20	100.0
Cases Excluded ^a	0	.0
Total	20	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.703	3

5. Hasil uji validitas variabel dukungan Nakes

Form respon validitas kuisisioner variabel dukungan Nakes (X8)

No.	PPK1	PPK2	PPK3	PPK4	PPK5	PPK6	PPK7	PPK8	PPK9	PPK10	PPK11	PPK12	Jumlah
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	11
2	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	3
3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
4	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	10
5	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	5
6	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	8
7	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2
8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	11
9	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	5
10	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	6
11	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	9
12	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	6
13	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
14	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
15	0	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1	7
16	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	11
18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	6
20	0	1	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	7

**HASIL VALIDITAS DAN RELIABILITAS
PERAN PETUGAS KESEHATAN**

		PPK1	PPK2	PPK3	PPK4	PPK5	PPK6	PPK7	PPK8	PPK9	PPK10	PPK11	PPK12	Jumlah_PPK
PPK1	Pearson Correlation	1	.236	.739**	1.000**	.167	.204	.685**	.167	.685**	.000	.167	.204	.737**
	Sig. (2-tailed)		.317	.000	.000	.482	.388	.001	.482	.001	1.000	.482	.388	.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
PPK2	Pearson Correlation	.236	1	.290	.236	.000	.115	.061	.000	.303	-.346	.000	.115	.267
	Sig. (2-tailed)	.317		.215	.317	1.000	.628	.800	1.000	.195	.135	1.000	.628	.256
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
PPK3	Pearson Correlation	.739**	.290	1	.739**	-.082	-.101	.664**	-.082	.453*	-.302	-.082	-.101	.435
	Sig. (2-tailed)	.000	.215		.000	.731	.673	.001	.731	.045	.196	.731	.673	.055
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
PPK4	Pearson Correlation	1.000**	.236	.739**	1	.167	.204	.685**	.167	.685**	.000	.167	.204	.737**
	Sig. (2-tailed)	.000	.317	.000		.482	.388	.001	.482	.001	1.000	.482	.388	.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
PPK5	Pearson Correlation	.167	.000	-.082	.167	1	.816**	.257	.792**	.043	.204	1.000**	.816**	.737**
	Sig. (2-tailed)	.482	1.000	.731	.482		.000	.274	.000	.858	.388	.000	.000	.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
PPK6	Pearson Correlation	.204	.115	-.101	.204	.816**	1	.105	.816**	.105	.000	.816**	1.000**	.722**
	Sig. (2-tailed)	.388	.628	.673	.388	.000		.660	.000	.660	1.000	.000	.000	.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
PPK7	Pearson Correlation	.685**	.061	.664**	.685**	.257	.105	1	.257	.341	-.105	.257	.105	.605**
	Sig. (2-tailed)	.001	.800	.001	.001	.274	.660		.274	.142	.660	.274	.660	.005
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
PPK8	Pearson	.167	.000	-.082	.167	.792**	.816**	.257	1	.043	.204	.792**	.816**	.707**

	Correlation													
	Sig. (2-tailed)	.482	1.000	.731	.482	.000	.000	.274		.858	.388	.000	.000	.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
PPK9	Pearson Correlation	.685**	.303	.453*	.685**	.043	.105	.341	.043	1	.105	.043	.105	.545*
	Sig. (2-tailed)	.001	.195	.045	.001	.858	.660	.142	.858		.660	.858	.660	.013
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
PPK10	Pearson Correlation	.000	-.346	-.302	.000	.204	.000	-.105	.204	.105	1	.204	.000	.144
	Sig. (2-tailed)	1.000	.135	.196	1.000	.388	1.000	.660	.388	.660		.388	1.000	.544
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
PPK11	Pearson Correlation	.167	.000	-.082	.167	1.000**	.816**	.257	.792**	.043	.204	1	.816**	.737**
	Sig. (2-tailed)	.482	1.000	.731	.482	.000	.000	.274	.000	.858	.388		.000	.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
PPK12	Pearson Correlation	.204	.115	-.101	.204	.816**	1.000**	.105	.816**	.105	.000	.816**	1	.722**
	Sig. (2-tailed)	.388	.628	.673	.388	.000	.000	.660	.000	.660	1.000	.000		.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Jumlah_PPK	Pearson Correlation	.737**	.267	.435	.737**	.737**	.722**	.605**	.707**	.545*	.144	.737**	.722**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.256	.055	.000	.000	.000	.005	.000	.013	.544	.000	.000	
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Berdasarkan hasil uji validitas yang dilakukan diketahui bahwa dari 12 item kuesioner dukungan Nakes tentang imunisasi dasar dinyatakan valid adalah P1, P4, P5, P6, P7, P8, P9, P11, P12 dan yang dinyatakan invalid adalah P2, P3, P10.

Reliability Statistic

Cronbach's Alpha	N of Items
.875	9

Berdasarkan hasil uji reliabilitas paparan informasi tentang imunisasi dasar diperoleh nilai alpha cronbach's $0,875 > 0,60$ sehingga dapat disimpulkan bahwa kuesioner tersebut reliable.



Lampiran 8

FOTO KEGIATAN





Lampiran 9

BIODATA PENULIS

Nama : Heffy Setiandari

NPM : 225401446010

Alamat : Jl.Raya Sungailiat-Muntok Desa Puding Besar,
Kecamatan Puding Besar, Kabupaten Bangka, Provinsi Bangka Belitung

No. Hp aktif : 087713421835

Email aktif : heffysetiandari2909@gmail.com

Pendidikan :

- a. SD Negeri 1 Puding Besar : 2003-2009
- b. SMP Negeri 1 Puding Besar : 2009-2012
- c. SMA Negeri 1 Puding Besar : 2012-2015
- d. DIII Poltekkes Kemenkes Pangkalpinang : 2015-2018

Pengalaman Kerja : Puskesmas Puding Besar dari 2019-sekarang



Jakarta, 19 Agustus 2023

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Heffy'.

(Heffy Setiandari)

annadaa

JURNAL KESEHATAN MASYARAKAT
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
UNIVERSITAS ISLAM KALIMANTAN MAAB
Jl. Adhyaksa No.2 Kayu Tangi Banjarmasin
<http://ojs.uniska-bjm.ac.id/index.php/ANN>
E-mail: jurnal.annada@gmail.com

Banjarmasin, 15 Agustus 2023

Nomor : 08/AN-NADAA/VIII/2023
Perihal : Letter of Acceptance

Kepada, Yth. **Heffy Setiandari Yenny Aulya dan Retno Widowati**
(Program Sarjana Kebidanan Universitas Nasional)

Bersama ini Redaksi An-Nadaa: Jurnal Kesehatan Masyarakat mengucapkan terimakasih atas pengiriman naskah Saudara untuk dimuat di An-Nadaa: Jurnal Kesehatan Masyarakat.

Artikel yang Saudari kirimkan dengan judul :

**“ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PEMBERIAN
IMUNISASI PADA BAYI BALITA DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS PUDING
BESAR KABUPATEN BANGKA PROVINSI BANGKA BELITUNG TAHUN 2023”**

Dapat diterima untuk dimuat di An-Nadaa: Jurnal Kesehatan Masyarakat Volume 11, No.1
Juni 2024, namun masih memerlukan koreksi dari reviewer. Demikian surat keterangan ini
Kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya Kami ucapkan terimakasih



Analisis Pemberian Imunisasi Pada Bayi Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Puding Besar Kabupaten Bangka Provinsi Bangka Belitung Tahun 2023

ORIGINALITY REPORT

12%
SIMILARITY INDEX

11%
INTERNET SOURCES

5%
PUBLICATIONS

6%
STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	repository.unas.ac.id Internet Source	2%
2	www.scribd.com Internet Source	1%
3	Submitted to Universitas Respati Indonesia Student Paper	1%
4	id.123dok.com Internet Source	1%
5	www.researchgate.net Internet Source	1%
6	pusdatin.kemkes.go.id Internet Source	1%
7	eprints.undip.ac.id Internet Source	< 1%
8	repository.unhas.ac.id Internet Source	< 1%

Submitted to stipram

< 1%

9

jurnal.stikesicsada.ac.id

< 1%

10

Internet Source

Submitted to Purdue University

< 1%

11

Student Paper

adoc.pub

< 1%

12

Internet Source

text-id.123dok.com

< 1%

13

Internet Source

www.inews.id

< 1%

14

Internet Source

repository.helvetia.ac.id

< 1%

15

Internet Source

repository.unika.ac.id

< 1%

16

Internet Source

Submitted to Universitas Islam Syekh-Yusuf
Tangerang

< 1%

17

Student Paper

Submitted to Universitas Negeri Jakarta

< 1%

18

Student Paper

repository.uhamka.ac.id

< 1%

19

Internet Source

repository.unjaya.ac.id

< 1%

20

Internet Source



< 1%

21

Submitted to UIN Raden Intan Lampung

Student Paper

< 1%

22

ejournal.stikesbuleleng.ac.id

Internet Source

< 1%

23

Submitted to Universitas Diponegoro

Student Paper

< 1%

24

Submitted to Universitas Kristen Duta Wacana

Student Paper

< 1%

25

Submitted to Universitas Nasional

Student Paper

< 1%

26

journal.ahmareduc.or.id

Internet Source

< 1%

27

online-journal.unja.ac.id

Internet Source

< 1%

28

Submitted to Universitas Brawijaya

Student Paper

< 1%

29

repository.uinsu.ac.id

Internet Source

< 1%

30

123dok.com

Internet Source

< 1%

31

ejournal.umm.ac.id

Internet Source

< 1%



32

openjournal.unmuhpnk.ac.id

Internet Source

<1%

33

pdfslide.tips

Internet Source

<1%

34

repositori.usu.ac.id

Internet Source

<1%

35

siat.ung.ac.id

Internet Source

<1%

36

Eka Fuziarti, Isnaniah Isnaniah, Yuniarti Yuniarti. "Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemberian ASI Eksklusif di Wilayah Kerja Puskesmas Karang Intan 1 Tahun 2020", Jurnal Skala Kesehatan, 2020

Publication

<1%

37

eprints.poltekkesjogja.ac.id

Internet Source

<1%



Exclude quotes

OnExclude bibliography

On



Exclude matches < 17 words

