

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

1. Karakteristik responden di Wilayah Puskesmas Alas berdasarkan usia, yang terbanyak dengan kategori usia 20-35 tahun (66.2%). berdasarkan pendidikan responden terbanyak dengan katgori pendidikan menengah (62.7%) dan berdasarkan pekerjaan yang terbanyak yakni dengan kategori tidak bekerja (79.6%).
2. Dukungan Keluarga di Wilayah Kerja Puskesmas Alas yaitu terdapat sebagian besar (85.8%) dengan kategori mendukung.
3. Media informasi dalam pemberian imunisasi dasar lengkap di Wilayah Kerja Puskesmas Alas yaitu terdapat sebagian besar (79.6%) dengan menggunakan media elektronik.
4. Pemberian imunisasi dasar lengkap di Wilayah Kerja Puskesmas Alas yaitu terdapat sebagian besar (78.7%) dengan kategori lengkap.
5. Ada pengaruh dukungan keluarga terhadap pemberian imunisasi dasar lengkap pada anak di Wilayah Kerja Puskesmas Alas.
6. Ada pengaruh Media Informasi terhadap pemberian imunisasi dasar lengkap pada anak di Wilayah Kerja Puskesmas Alas.

B. Saran

1. Bagi Masyarakat
Diharapkan masyarakat untuk terus mencari informasi-informasi yang terkait tentang pentingnya keluarga memahami pemberian imunisasi dasar pada anak di fasilitas kesehatan terdekat.
2. Bagi Instansi
Terlibat dalam inisiatif penjangkauan masyarakat memanfaatkan kader kesehatan untuk menyebarkan informasi tentang pentingnya imunisasi dan menekankan pentingnya. Selain itu, komunikasikan jadwal imunisasi secara

efektif kepada orang tua bayi, memastikan kejelasan dan meminimalkan hambatan potensial yang dapat menghambat imunisasi tepat waktu.

3. Bagi Peneliti

Diharapkan peneliti selanjutnya untuk lebih spesifik lagi meneliti tentang faktor yang berpengaruh terhadap pemberian imunisasi dasar pada anak sehingga penelitian selanjutnya tentang hal ini dapat lebih baik lagi.



DAFTAR PUSTAKA

- Adzaniyah Isyani Rahmawati. (2018). Faktor Yang Mempengaruhi Kelengkapan Imunisasi Dasar Di Kelurahan Krembangan Utara Kota Surabaya Sebagai Pencegahan Penyakit Pd3i. *Universitas Airlangga, Surabaya, September*, 1–21.
- Al Aziz, I. H., & Sudiro, S. (2017). Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Tingkat Kecemasan Pada Pasien Gagal Ginjal Kronis Yang Menjalani Hemodialisis Di Rsud Dr. Soehadi Prijonegoro Sragen. (*Jkg*) *Jurnal Keperawatan Global*, 2(1), 56–61. <https://doi.org/10.37341/Jkg.V2i1.33>
- Andriana, S. (2022). *Kesehatan Ibu Dan Anak: Konsep Dasar Teori Perspektif Akademisi Dan Praktisi*. Indie Press.
- Angraini, D. I., Karyus, A., Kania, S., Sari, M. I., & Imantika, E. (2020). Penerapan Ekie (Komunikasi, Informasi, Dan Edukasi Elektronik) Dalam Upaya Meningkatkan Capaian Imunisasi Dasar. 66–69.
- Aswan, Y., & Simamora, F. A. (2020). Faktor - Faktor Yang Mempengaruhi Status Imunisasi Dasar Pada Anak Usia 12 -24 Bulan. *Jurnal Ilmiah Pannmed (Pharmacist, Analyst, Nurse, Nutrition, Midwifery, Environment, Dentist)*, 15(1), 7–12. <https://doi.org/10.36911/Pannmed.V15i1.640>
- Damanik, R. K. (2021). Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Reaksi Kejadian Ikutan Pasca Imunisasi Dpt Dengan Tindakan Pemberian Imunisasi Dpt. *Jurnal Keperawatan Priority*, 4(2), 93–101. <https://doi.org/10.34012/Jukep.V4i2.1828>
- 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>
- Dinengsih, S., & Hendriyani, H. (2018). Hubungan Antara Pendidikan, Pengetahuan, Dukungan Keluarga Dan Peran Tenaga Kesehatan Dengan Kepatuhan Ibu Dalam Melakukan Imunisasi Dasar Pada Bayi Usia 0-12 Bulan Di Desa Aweh Kabupaten Lebak Provinsi Banten. *Jurnal Kesehatan Kusuma Husada*, 202–212. <https://doi.org/10.34035/Jk.V9i2.281>
- Distia Hayyudini. (2018). Hubungan Karakteristik Ibu, Pola Asuh Dan Pemberian Imunisasi Dasar Terhadap Status Gizi Anak Usia 12-24 Bulan (Studi Di Wilayah Kerja Puskesmas Kedungmundu Kota Semarang Tahun 2017). *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 5, 788–800.
- Dumilah, R. (2018). Pengaruh Pendidikan Ibu Terhadap Status Imunisasi Dasar Pada Bayi Usia 1-2 Tahun. *Jurnal Penelitian Kesehatan "Suara Forikes"*

(*Journal Of Health Research "Forikes Voice"*), 9(4), 227–230.
[Http://Www.Forikes-Ejournal.Com/Index.Php/Sf/Article/View/Sf9401](http://Www.Forikes-Ejournal.Com/Index.Php/Sf/Article/View/Sf9401)

Endang, T., Lubis, F., Aswan, Y., & Pebrianthy, L. (2020). 26 Relationship Between Mother Characteristics And Basic Immunization Status For Infants In Labuhan Labo Village Padangsidimpuan Tenggara District In 2019. *Journal Of Tscners*, 5(1), 2503–2453.
[Http://Ejournal.Annurpurwodadi.Ac.Id/Index.Php/Tscners](http://Ejournal.Annurpurwodadi.Ac.Id/Index.Php/Tscners)

Fitriana, Partijah, S., & Pramardika, D. D. (2020). Hubungan Antara Dukungan Keluarga Dengan Kelengkapan Imunisasi Dasar Pada Bayi Usia 9-11 Bulan Di Klinik Aminah Amin. *Bunda Edu-Midwifery Journal (Bemj)*, 3(1), 25–29.

Holding Bumn Farmasi. (2021). *Imunisasi Dasar Untuk Anak Usia 0-18 Tahun*.

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](http://Jurnal.Poltekkesbanten.Ac.Id/Medikes/Article/View/187/156)

Igiany, P. D. (2019). *Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kelengkapan Imunisasi Dasar Correlation Of Family Support With Basic Immunization Completeness*. 1(1), 67–75.

Karina, A. N., & Warsito, B. E. (2019). Pengetahuan Ibu Tentang Imunisasi Dasar Balita. *Jurnal Nursing Studies*, 1, 30–35.

Kemenkes Ri. (2017). *Penyelenggaraan Imunisasi Tertuang Dalam Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 42 Tahun 2013*.

Kemenkes Ri. (2022). *Poliomyelitis (Penyakit Virus Polio)*.

Lestari, A. (2020). *Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Tingkat Kecemasan Pasien Preoperasi Sectio Caesarea Di Rsud Lamaddukelleng*. 1(2), 20–41.

Lestari, A. R. (2023). Hubungan Intensitas Paparan Informasi Penyuluhan Imunisasi Dengan Tingkat Pengetahuan Ibu Dalam Pemberian Imunisasi Dasar Lengkap Pada Balita Di Dusun Mentigi Kabupaten Lombok Utara. *Nusantarahasana Journal*, 2(12), 13–26.

Mirza, R. (2017). Memaksimalkan Dukungan Keluarga Guna Meningkatkan Kualitas Hidup Pasien. *Jurnal Jumantik*, 2(2), 12–30.
[Http://Dx.Doi.Org/10.30829/Jumantik.V2i2.1122](http://Dx.Doi.Org/10.30829/Jumantik.V2i2.1122)

Mukromin, W. L. (2019). Media Sebagai Lembaga Sosial Dan Komersial. *Jurnal*

Al-Nashihah, 3(2), 135–160.

- Nainggolan, O. (2020). *Akses Internet Dalam Keluarga Hubungannya Dengan Status Imunisasi Dasar Lengkap Anak Baduta (Analisis Data Sdki 2017)*. 11(2), 191–202. <https://doi.org/10.22435/Kespro.V11i2.3554.191-202>
- Ni Ketut Ayu Sugiartini. (2022). Pelaksanaan Penyuluhan Peranan Kunjungan Rumah (Home Care) Tentang Kebutuhan Dasar Nifas Pada Ibu Post Partum Dengan Sectio Caesaria (Sc) Di Dusun Leping, Kelurahan Padangsambian, Denpasar Barat. *Jurpikat (Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat)*, 3(3), 559–565. <https://doi.org/10.37339/Jurpikat.V3i3.1036>
- Nurhikmah, T. S., Patimah, M., & N, R. (2021). Penyuluhan Tentang Pentingnya Imunisasi Dasar Lengkap Di Wilayah Kerja Puskesmas Cihideung Kota Tasikmalaya. *Jurnal Abdimas Phb*, 4(1), 30–34. <http://ejournal.poltektegal.ac.id/index.php/abdimas/article/viewfile/1983/1311>
- Oktalina, L., & Handayani, S. (2021). *Hubungan Pendidikan , Pekerjaan , Sikap Dan Pengetahuan Ibu Dengan Ketepatan Waktu Pemberian Imunisasi Bcg Pada Bayi*. 2, 166–177.
- Prabandari, G.A., Musthofa, S.B., & Kusumawati, A. (2018). Beberapa Faktor Yang Berhubungan Dengan Penerimaan Ibu Terhadap Imunisasi Measles Rubella Pada Anak Sd Di Desa Gumpang, Kecamatan Kartasura, Kabupaten Sukoharjo. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (E-Journal)*, 6(4), 573–581.
- Prasanti, D. (2018). Potret Media Informasi Kesehatan Bagi Masyarakat Urban Di Era Digital. *Jurnal Iptekkom : Jurnal Ilmu Pengetahuan & Teknologi Informasi*, 19(2), 149. <https://doi.org/10.33164/Iptekkom.19.2.2017.149-162>
- Rahmiyati. (2018). Media Cetak Dan Elektronik Dalam Bimbingan Penyuluhan. *Jurnal Ilmu Dan Tehnik Dakwah*, 66–70.
- Rosidah, N. (2020). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Ibu Dengan Pemberian Imunisasi Dasar Pada Bayi 0-12 Bulan Di Puskesmas Talang Banjar Jamb. *Stikes Keluarga Bunda Jambi*, 5(1), 1–6.
- Sahid. (2018). Hubungan pengetahuan Dan Dukungan Keluarga Dengan Ketepatan Waktu Pemberian Imunisasi Bcg Pada Bayi Di Wilayah Kerja Puskesmas Maligano Kabupaten Munatahun 2018. *Repository Poltekes Kendari*.
- Santoso, E. B. (2021). Dukungan Keluarga Terhadap Pemberian Imunisasi Dasar Lengkap Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas X. *Jurnal Info Kesehatan*, 11(1), 313–318.
- Sari, W., & Nadjib, M. (2019). Determinan Cakupan Imunisasi Dasar Lengkap

Pada Penerima Program Keluarga Harapan. *Jurnal Ekonomi Kesehatan Indonesia*, 4(1), 1–9. <https://doi.org/10.7454/Eki.V4i1.3087>

Soekidjo Notoatmodjo. (2015). *Metodologi Penelitian Kesehatan*.

Subratha, H. F. A. (2021). Penyuluhan Imunisasi Dasar Anak Pada Masa Adaptasi Kebiasaan Baru. *Shihatuna: Jurnal Pengabdian Kesehatan Masyarakat*, 1(2), 48. <https://doi.org/10.30829/Shihatuna.V0i0.10354>

Sugiyono. (2019). Metode Penelitian Metode Penelitian. *Metode Penelitian*, 22–34.

Sulistiyani, P., Shaluhiyah, Z., & Cahyo Bagian, K. (2017). Gambaran Penolakan Masyarakat Terhadap Imunisasi Dasar Lengkap Bagi Balita. *Kesehatan Masyarakat*, 5(5), 2356–3346. <http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm>

Triana, V. (2020). Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemberian Imunisasi Dasar Lengkap Pada Bayi. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Andalas*, 10(2), 123–135. <https://doi.org/10.24893/jkma.v10i2.196>

Who. (2022). *Nearly 40 Million Children Are Dangerously Susceptible To Growing Measles Threat*. <https://www.who.int/news/item/23-11-2022-nearly-40-million-children-are-dangerously-susceptible-to-growing-measles-threat>

Widyaningrum, D., Retnaningsih, D., & Tamrin. (2017). *Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kepatuhan Minum Obat Pada Lansia Penderita Hipertensi* (Devi Widyaningrum 1), (Dwi Retnaningsih 2), (Tamrin 3). 12, 21–26.

LAMPIRAN



Lampiran 1 *Informed Consent*

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama :
Usia :
Jenis Kelamin :
Pekerjaan :
Alamat :

Menyatakan bersedia untuk menjadi responden pada penelitian yang akan dilakukan oleh Nofy Dwisyambirandy Mahasiswa Program Studi Kebidanan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Mataram yang berjudul “Pengaruh Dukungan Keluarga dan Media Informasi Dengan Pemberian Imunisasi Dasar Lengkap Anak Di Puskesmas Alas,” dan saya akan mengikuti proses penelitian serta menjawab kuesioner dengan sejujur-jujurnya. Oleh karena itu, saya menyatakan bahwa saya bersedia untuk menjadi responden pada penelitian ini dengan suka rela dan tanpa paksaan dari pihak manapun.

Alas, januari 2023
Responden

(.....)

LEMBAR KUESIONER

PENGARUH DUKUNGAN KELUARGA DAN MEDIA INFORMASI DENGAN PEMBERIAN IMUNISASI DASAR LENGKAP ANAK DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS ALAS

Tanggal wawancara:

A. IDENTITAS RESPONDEN

Nama :

Umur :

Alamat :

Pekerjaan : a. Pegawai Negeri/TNI/POLRI
b. Pedagang
c. Petani
d. Nelayan
e. pegawai/ buruh
f. tidak bekerja/ Ibu rumah tangga

Pendidikan : a. Tidak sekolah/ Tidak tamat SD
b. SD
c. SMP
d. SMA
e. Perguruan Tinggi

Nama Anak :

Umur :



B. DUKUNGAN KELUARGA

Berilah tanda *checklist* (√) pada kolom di bawah ini sesuai dengan yang ibu/ bapak alami

No	Pertanyaan	Jawaban	
		Ya	Tidak
Dukungan Informasi			
1	Apakah Keluarga selalu mengingatkan ibu ketika jadwal imunisasi		
2	Apakah Keluarga selalu mendampingi ibu ketika jadwal imunisasi		
3	Apakah Keluarga selalu mengajak ibu keposyandu untuk mendapatkan imunisasi sesuai jadwal yang ditentukan		
4	Apakah Keluarga memperhatikan keadaan anak saat anak demam setelah imunisasi		
5	Apakah keluarga selalu ikut mengasuh/ menggendong anak ketika anak rewel se usai diimunisasi?		
Dukungan Penilaian			
6	Keluarga selalu menyediakan obat penurun demam apabila bayi mengalami demam setelah imunisasi		
7	Apakah keluarga ibu pernah memeriksa buku KMS/ KIA setelah anak melaksanakan Imunisasi		
8	Apakah keluarga tau kapan saja jadwal imunisasi anak		
9	Apakah keluarga selalu memberikan motivasi jika anak rewel se usai diimunisasi		
Dukungan Instrumental			
10	Apakah Keluarga memperhatikan kelengkapan imunisasi dasar pada bayi sebelum berusia 1 tahun		
11	Apakah suami menyediakan alat transportasi kepada ibu agar ibu dapat pergi ketempat pelayan imunisasi		
Dukungan Emosional			
12	Apakah Keluarga pernah mengajak ibu ke posyandu untuk mendapatkan imunisasi agar anaknya tidak mudah terkena penyakit menular.		
13	Apakah Keluarga selalu memberikan perhatian kepada ibu ketika anaknya sakit setelah menapatkan imunisasi.		
14	Apakah keluarga selalu mengingatkan ibu tentang dampak atau akibat jika bayi tidak di imunisasi		
15	Keluarga menganjurkan ibu agar tetap melakukan imunisasi lanjutan meskipun pada imunisasi sebelumnya anak demam saat melakukan imunisasi.		
Jumlah Skor			

Sumber: Fitrianiingsih,(2021)

C. MEDIA INFORMASI

No	Pertanyaan	jawaban	
		ya	tidak
Media elektronik			
1.	Apakah anda pernah mendapatkan informasi tentang imunisasi melalui internet/ media sosial		
2.	Apakah anda pernah mendapatkan informasi tentang imunisasi melalui siaran televisi		
3.	Apakah anda pernah mendapatkan informasi tentang imunisasi melalui siaran radio		
Media cetak			
4.	Apakah anda pernah mendapatkan informasi tentang imunisasi melalui brosur		
5.	Apakah anda pernah mendapatkan informasi tentang imunisasi melalui poster		
6.	Apakah anda pernah mendapatkan informasi tentang imunisasi melalui pamflet		
Petugas kesehatan			
7.	Apakah anda pernah mendapatkan informasi tentang imunisasi dasar melalui bidan desa?		
8.	Apakah anda pernah mendapatkan informasi tentang imunisasi dasar melalui petugas promosi kesehatan puskesmas?		
9.	Apakah anda pernah mendapatkan informasi tentang imunisasi dasar melalui petugas kesehatan lainnya?		
Lingkungan			
10.	Apakah anda pernah mendapatkan informasi tentang imunisasi melalui tokoh masyarakat?		
11.	Apakah anda pernah mendapatkan informasi tentang imunisasi dasar melalui keluarga?		
12.	Apakah anda pernah mendapatkan informasi tentang imunisasi dasar melalui kader posyandu?		

Sumber: Fitriainingsih,(2021)

D. PEMBERIAN IMUNISASI DASAR LENGKAP PADA ANAK SESUAI JADWAL

Bayi usia	Pertanyaan	Jawaban	
		Ya	Tidak
0 bulan	Apakah anak bapak / ibu sudah mendapatkan imunisasi dasar seperti: - HB0		
1 bulan	Apakah anak bapak / ibu sudah mendapatkan imunisasi dasar seperti: - BCG - Polio1		
2 bulan	Apakah anak bapak / ibu sudah mendapatkan imunisasi dasar seperti: - DPT - HB-Hib1 - Polio2		
3 bulan	Apakah anak bapak / ibu sudah mendapatkan imunisasi dasar seperti: - DPT - HB-Hib2 - Polio3		
4 bulan	Apakah anak bapak / ibu sudah mendapatkan imunisasi dasar seperti: - DPT - HB-Hib3 - Polio4, IVP		
9 bulan	Apakah anak bapak / ibu sudah mendapatkan imunisasi dasar seperti: - Campak/ MR		

Sumber: Fitrianiingsih,(2021)

Lampiran 3. Master Tabel

MASTER TABEL

NO	INISIAL	USIA	PENDIDIKAN	PEKERJAAN	DUKUNGAN KELUARGA	MEDIA INFORMASI	IMUNISASI DASAR LENGKAP
1	M	1	1	2	1	1	1
2	A	2	1	2	1	1	1
3	R	3	1	2	1	1	1
4	Y	2	1	2	1	1	1
5	M	1	2	2	2	2	2
6	B	2	2	2	1	2	1
7	S	2	3	1	1	2	1
8	H	2	2	1	1	2	1
9	N	2	2	2	2	2	2
10	D	1	1	2	1	2	1
11	D	2	3	1	2	2	2
12	S	1	1	2	1	1	2
13	W	2	1	2	1	1	2
14	Y	1	3	1	2	1	2
15	D	2	1	1	2	1	2
16	S	2	1	2	1	1	2
17	W	2	2	1	2	1	2
18	Y	3	3	1	1	1	1
19	E	2	1	2	1	1	1
20	N	2	1	2	1	1	1
21	L	2	1	2	1	1	1
22	A	2	1	2	1	3	1
23	N	3	2	1	1	1	1
24	S	3	2	1	1	1	1
25	K	2	2	2	1	1	1
26	F	2	2	2	1	3	1
27	M	1	3	1	1	1	1
28	I	2	3	1	1	1	2
29	A	2	2	1	1	3	1
30	K	1	2	2	2	1	2
31	F	2	2	2	1	1	1
32	M	1	2	1	1	1	1
33	E	2	3	2	2	1	1
34	E	1	1	2	1	1	1
35	F	2	1	2	1	1	2

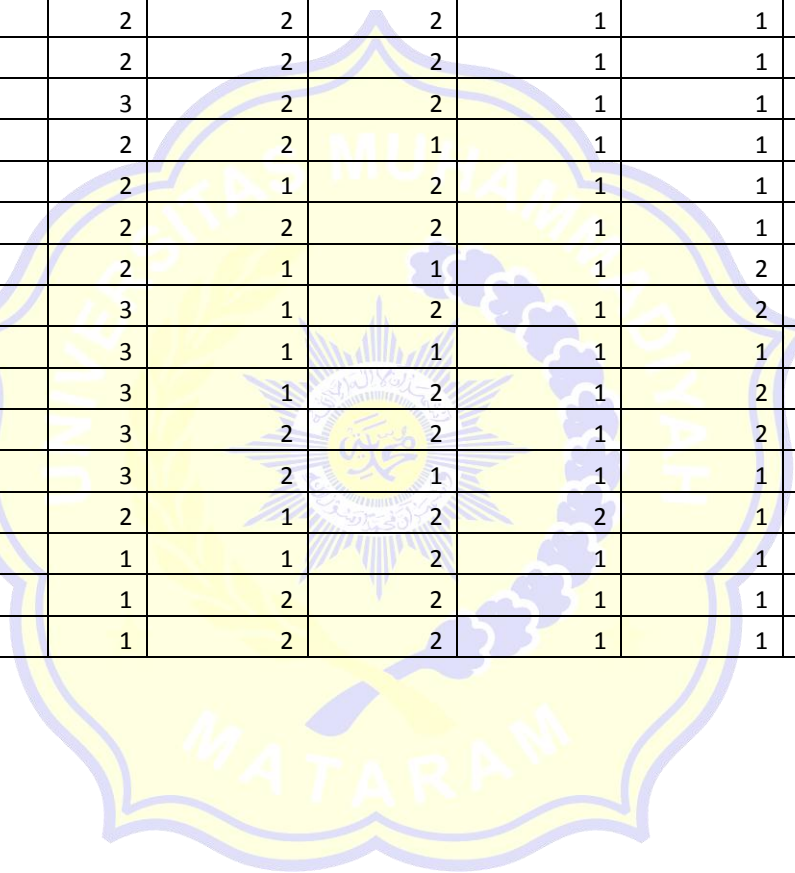
36	A	2	1	2	2	1	2
37	M	2	3	2	1	1	2
38	S	2	2	2	2	1	2
39	I	2	2	2	1	1	1
40	S	2	2	2	1	1	2
41	N	2	2	2	1	1	1
42	R	2	2	2	2	1	2
43	S	2	2	2	1	1	2
44	W	2	2	2	1	1	1
45	Y	2	2	2	2	1	2
46	D	2	2	2	2	1	2
47	S	2	2	2	2	1	2
48	W	2	2	2	1	1	2
49	Y	2	2	2	1	1	1
50	E	1	1	2	1	1	2
51	N	2	3	1	1	1	1
52	L	2	3	1	1	1	1
53	A	2	1	2	1	1	1
54	A	1	1	1	1	1	1
55	R	2	1	2	1	1	1
56	T	2	2	2	1	1	1
57	W	2	2	1	1	1	1
58	L	2	2	2	2	1	1
59	J	1	2	2	1	1	1
60	K	2	2	2	2	1	1
61	A	2	2	1	1	1	1
62	A	2	2	2	1	1	1
63	S	1	1	2	1	1	1
64	R	2	1	2	2	2	2
65	T	2	3	1	2	2	2
66	H	1	2	1	1	2	2
67	U	2	1	2	1	2	2
68	P	2	1	2	2	1	2
69	L	1	2	2	1	1	2
70	F	2	2	2	1	2	1
71	D	1	3	1	1	1	1
72	N	1	2	1	2	2	1
73	S	2	3	2	1	1	1
74	I	2	2	1	1	1	1
75	E	1	2	1	1	1	1
76	R	1	1	2	1	1	1

77	L	1	1	2	1	1	1
78	A	1	3	2	1	2	1
79	W	2	2	2	1	2	1
80	T	2	2	2	1	2	1
81	Y	2	2	2	1	2	1
82	R	2	2	1	2	2	2
83	E	2	2	2	1	1	1
84	L	2	2	2	1	1	1
85	R	3	2	1	1	1	1
86	W	2	1	2	2	2	2
87	Y	2	1	2	1	1	1
88	I	3	1	1	2	2	2
89	R	3	1	2	1	1	1
90	H	3	1	1	1	1	1
91	G	3	3	2	1	1	1
92	H	3	2	1	1	1	1
93	G	3	2	2	1	1	1
94	M	3	2	2	1	1	1
95	R	3	2	2	1	1	1
96	F	3	2	1	1	1	1
97	T	3	2	2	1	1	1
98	L	3	2	2	1	1	1
99	A	3	2	2	1	1	1
100	A	3	2	1	1	1	1
101	S	2	2	2	2	3	2
102	R	2	2	2	1	1	1
103	M	2	2	1	2	1	2
104	N	1	2	1	1	1	1
105	N	2	2	2	1	3	1
106	N	3	2	2	1	1	1
107	L	2	2	1	1	3	1
108	H	3	2	1	1	1	1
109	E	3	2	2	1	1	1
110	R	3	2	2	1	1	1
111	T	3	2	2	1	1	1
112	S	3	2	2	1	1	1
113	S	2	2	2	1	1	1
114	D	2	2	2	1	1	1
115	M	2	2	1	1	1	1
116	S	2	2	2	1	1	1
117	S	2	2	1	1	1	1

118	W	3	2	2	1	1	1
119	Y	2	2	1	2	1	2
120	D	2	2	2	1	1	1
121	S	2	2	1	1	1	1
122	W	2	2	2	2	1	2
123	Y	3	2	1	1	1	1
124	E	3	2	1	2	1	2
125	N	3	2	1	1	1	1
126	L	3	2	2	1	1	2
127	A	3	2	2	1	1	1
128	A	3	2	2	1	2	1
129	R	2	2	2	1	1	1
130	T	2	2	2	1	1	1
131	W	2	2	2	1	1	1
132	L	2	2	2	1	2	1
133	J	2	2	2	1	1	1
134	K	2	2	2	1	1	1
135	A	2	2	2	1	3	1
136	A	2	2	2	1	1	1
137	S	2	2	2	1	1	1
138	R	2	2	2	1	1	1
139	T	2	2	2	1	3	1
140	H	2	2	2	1	1	1
141	U	3	2	2	1	1	1
142	P	2	2	2	1	3	1
143	L	2	2	2	1	1	1
144	F	2	2	2	1	3	1
145	D	3	1	2	1	1	1
146	N	3	1	2	1	1	1
147	S	2	1	2	1	1	1
148	I	2	1	2	1	1	1
149	E	3	1	2	1	1	1
150	R	2	1	2	1	1	1
151	L	2	1	2	1	1	1
152	A	2	2	2	1	1	1
153	W	2	2	2	1	1	1
154	T	2	1	2	1	1	1
155	Y	2	1	2	1	1	1
156	R	2	2	2	1	1	1
157	E	3	2	2	1	1	1
158	L	2	1	2	1	1	1

159	R	2	2	2	1	1	1
160	W	2	2	2	1	1	1
161	Y	3	1	2	1	1	1
162	I	2	2	2	1	1	1
163	R	3	2	2	1	1	1
164	H	2	1	2	1	1	1
165	G	3	1	2	1	2	1
166	H	2	3	2	1	1	1
167	G	3	2	2	1	3	1
168	M	2	2	2	1	1	1
169	R	2	1	2	1	1	1
170	F	2	1	2	1	1	1
171	T	2	1	2	1	2	1
172	L	2	1	2	1	1	1
173	A	2	1	2	1	1	1
174	A	2	1	2	1	1	1
175	S	2	1	2	1	2	1
176	R	2	1	2	1	1	2
177	M	2	2	2	1	1	2
178	N	2	3	2	1	2	2
179	N	2	2	2	1	1	2
180	N	2	2	2	1	1	1
181	M	2	2	2	1	1	1
182	B	2	2	2	1	2	1
183	S	2	2	2	1	1	1
184	H	2	2	2	1	1	2
185	N	2	2	2	1	1	1
186	D	2	2	2	1	1	1
187	D	1	2	2	1	1	1
188	S	1	2	2	1	1	1
189	W	1	2	2	1	1	1
190	Y	2	2	2	1	1	1
191	D	2	2	2	1	1	1
192	S	2	2	2	1	1	1
193	W	2	2	2	1	1	1
194	Y	1	2	2	1	1	1
195	E	2	2	2	1	2	1
196	N	2	2	2	2	1	2
197	L	2	2	2	1	2	1
198	A	1	2	2	1	1	1
199	N	2	2	2	1	1	1

200	S	2	2	2	1	2	1
201	K	2	3	2	2	2	1
202	F	2	1	2	1	1	1
203	M	2	1	2	1	1	1
204	I	2	1	2	2	1	1
205	A	2	1	2	1	1	1
206	K	2	1	2	1	1	1
207	F	2	1	2	1	1	1
208	M	2	1	2	1	1	1
209	E	2	2	2	1	1	1
210	E	2	2	2	1	1	1
211	F	2	2	2	1	1	1
212	A	3	2	2	1	1	1
213	M	2	2	1	1	1	1
214	S	2	1	2	1	1	2
215	I	2	2	2	1	1	1
216	S	2	1	1	1	2	1
217	N	3	1	2	1	2	1
218	R	3	1	1	1	1	1
219	S	3	1	2	1	2	2
220	W	3	2	2	1	2	1
221	Y	3	2	1	1	1	1
222	D	2	1	2	2	1	2
223	S	1	1	2	1	1	1
224	W	1	2	2	1	1	2
225	Y	1	2	2	1	1	1



Lampiran 4 Hasil Output Spss

Analisis Univariat

USIA

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<20 tahun	30	13.3	13.3	13.3
	20-35 tahun	149	66.2	66.2	79.6
	>35 tahun	46	20.4	20.4	100.0
	Total	225	100.0	100.0	

PENDIDIKAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	dasar	66	29.3	29.3	29.3
	menengah	141	62.7	62.7	92.0
	tinggi	18	8.0	8.0	100.0
	Total	225	100.0	100.0	

PEKERJAAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	bekerja	46	20.4	20.4	20.4
	tidak bekerja	179	79.6	79.6	100.0
	Total	225	100.0	100.0	

DUKUNGAN_KELUARGA

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	mendukung	193	85.8	85.8	85.8
	tidak mendukung	32	14.2	14.2	100.0
	Total	225	100.0	100.0	

MEDIA_INFORMASI

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	media elektronik	179	79.6	79.6	79.6
	Petugas Kesehatan	35	15.6	15.6	95.1
	Lingkungan	11	4.9	4.9	100.0
	Total	225	100.0	100.0	

PEMBERIAN_IMUNISASI_DASAR LENGKAP

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	lengkap	177	78.7	78.7	78.7
	tidak lengkap	48	21.3	21.3	100.0
	Total	225	100.0	100.0	

Analisis Bivariat

Crosstab

		DUKUNGAN_KELUARGA			
		mendukung	tidak mendukung		
PEMBERIAN_IMUNISASI_D ASAR LENGKAP	lengkap	Count	171	6	
		% within PEMBERIAN_IMUNISASI_D ASAR LENGKAP	96.6%	3.4%	
		% within DUKUNGAN_KELUARGA	88.6%	18.8%	
		% of Total	76.0%	2.7%	
	tidak lengkap	Count	22	26	
		% within PEMBERIAN_IMUNISASI_D ASAR LENGKAP	45.8%	54.2%	
		% within DUKUNGAN_KELUARGA	11.4%	81.3%	
		% of Total	9.8%	11.6%	
		Total	Count	193	32
		% within PEMBERIAN_IMUNISASI_D ASAR LENGKAP	85.8%	14.2%	
% within DUKUNGAN_KELUARGA	100.0%	100.0%			
% of Total	85.8%	14.2%			

Crosstab

		Total	
PEMBERIAN_IMUNISASI_DASAR_L ENGGAP	lengkap	Count	177
		% within PEMBERIAN_IMUNISASI_DASAR_L ENGGAP	100.0%
		% within DUKUNGAN_KELUARGA	78.7%
		% of Total	78.7%
	tidak lengkap	Count	48
		% within PEMBERIAN_IMUNISASI_DASAR_L ENGGAP	100.0%
		% within DUKUNGAN_KELUARGA	21.3%
		% of Total	21.3%
Total	Count	225	

	% within PEMBERIAN_IMUNISASI_DASAR_L ENGGAP	100.0%
	% within DUKUNGAN_KELUARGA	100.0%
	% of Total	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	79.803 ^a	1	.000		
Continuity Correction ^b	75.695	1	.000		
Likelihood Ratio	65.424	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	79.449	1	.000		
N of Valid Cases	225				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 6.83.

b. Computed only for a 2x2 table

PEMBERIAN_IMUNISASI_DASAR LENGKAP * MEDIA_INFORMASI Crosstabulation

		MEDIA_INFORMASI		
		media elektronik	Petugas Kesehatan	
PEMBERIAN_IMUNISASI_D ASAR LENGKAP	lengkap	Count	144	23
		% within PEMBERIAN_IMUNISASI_D ASAR LENGKAP	81.4%	13.0%
		% within MEDIA_INFORMASI	80.4%	65.7%
		% of Total	64.0%	10.2%
tidak lengkap		Count	35	12
		% within PEMBERIAN_IMUNISASI_D ASAR LENGKAP	72.9%	25.0%
		% within MEDIA_INFORMASI	19.6%	34.3%
		% of Total	15.6%	5.3%
Total		Count	179	35
		% within PEMBERIAN_IMUNISASI_D ASAR LENGKAP	79.6%	15.6%
		% within MEDIA_INFORMASI	100.0%	100.0%
		% of Total	79.6%	15.6%

PEMBERIAN_IMUNISASI_DASAR_LENGKAP * MEDIA_INFORMASI Crosstabulation

			MEDIA_INFOR MASI Lingkungan	Total
PEMBERIAN_IMUNISASI_DASAR_LENGKAP	lengkap	Count	10	177
		% within PEMBERIAN_IMUNISASI_DASAR_LENGKAP	5.6%	100.0%
		% within MEDIA_INFORMASI	90.9%	78.7%
		% of Total	4.4%	78.7%
	tidak lengkap	Count	1	48
		% within PEMBERIAN_IMUNISASI_DASAR_LENGKAP	2.1%	100.0%
		% within MEDIA_INFORMASI	9.1%	21.3%
		% of Total	0.4%	21.3%
Total	Count	11	225	
	% within PEMBERIAN_IMUNISASI_DASAR_LENGKAP	4.9%	100.0%	
	% within MEDIA_INFORMASI	100.0%	100.0%	
	% of Total	4.9%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)
Pearson Chi-Square	4.819 ^a	2	.020
Likelihood Ratio	4.643	2	.028
Linear-by-Linear Association	.311	1	.577
N of Valid Cases	225		

a. 1 cells (16.7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2.35.

Lampiran 5. *Ethical Clearance*



**UNIVERSITAS ISLAM AL-AZHAR
FAKULTAS KEDOKTERAN**

KOMISI ETIK PENELITIAN

Kampus : Jalan Unizar No. 20 Turida, Sandubaya, Mataram
Telp/Fax : 0370 – 6175565, Fax : 0370 – 6175146

**KOMISI ETIKA PENELITIAN
FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS ISLAM AL-AZHAR MATARAM**

**KETERANGAN KELAIKAN ETIK
(ETHICAL CLEARANCE)**

Nomor : 45/EC - 02/FK-06/UNIZAR/III/2023

Judul : Pengaruh Dukungan Keluarga dan Media Informasi Terhadap
Pemberian Imunisasi Dasar Lengkap Pada Anak di Wilayah Kerja
Puskesmas Alas

Nama Peneliti : **Nofy Dwisyambirandy**

NIM : **2022E1D069M**

Unit lembaga : Fakultas Kedokteran Universitas Islam Al-Azhar

Tempat penelitian : Puskesmas Alas

Hasil Rapat Sepakat : 1. Bersurat ke Puskesmas Alas dan mendapat persetujuan
2. Informed consent dijelaskan/dilampirkan pada Quesioner
dan mendapat persetujuan
3. Identitas dirahasiakan memakai anonim

Komisi etik Fakultas Kedokteran Universitas Islam Al-Azhar menyatakan protokol di atas memenuhi prinsip etik untuk penelitian terhadap manusia.

Maka dengan ini menyatakan bahwa penelitian tersebut telah memenuhi syarat **laik etik**.

Demikian surat keterangan ini dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Mataram, 27 Maret 2023
Keua,

Drs. Moch. Maswan, S.Si., M.Sc. M.Repro.
NIDN 4031125601



Lampiran 6. Dokumentasi

