

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan analisa dan pembahasan yang telah diuraikan pada bab IV, dapat ditarik simpulan sebagai berikut :

1. Karakteristik responden di Desa Tuananga Wilayah Kerja Puskesmas Poto Tano berdasarkan usia balita paling banyak pada usia 20 bulan sebanyak 10 (14.3%), berdasarkan pendidikan paling banyak pada kategori pendidikan menengah sebanyak 46 (65.7%) dan berdasarkan pekerjaan paling banyak pada kategori tidak bekerja sebanyak 51 (72.9%).
2. Status gizi balita di Desa Tuananga Wilayah Kerja Puskesmas Poto Tano paling banyak pada kategori normal sebanyak 50 (71.4%)
3. Perkembangan balita di Desa Tuananga Wilayah Kerja Puskesmas Poto Tano paling banyak pada kategori sesuai sebanyak 59 (84.3%)
4. Status gizi berpengaruh terhadap perkembangan balita di Desa Tuananga Wilayah Kerja Puskesmas Poto Tano dengan nilai p-value 0.000.

B. Saran

Berdasarkan hasil- hasil penelitian yang disimpulkan di atas, maka dapat diajukan beberapa saran, sebagai berikut:

1. Puskesmas

Dapat melaksanakan skrining dini untuk memantau status gizi dan perkembangan balita di Desa Tuananga

2. Penelitian selanjutnya

Bagi peneliti lain diharapkan membahas semua faktor- faktor yang mempengaruhi status gizi dan perkembangan

3. Masyarakat

Dapat memberikan stimulasi sesuai dengan kebutuhan tumbuh kembang balita, dan apabila terdeteksi adanya gangguan tumbuh kembang, dapat segera melakukan konseling atau pemeriksaan.



DAFTAR PUTAKA

- Almatsier, S. 2014. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. PT Gramedia Pustaka Utama, Jakarta
- Christiari Ayu Yuniko. 2018. *Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Stimulasi Dini Dengan Perkembangan Motorik Pada Anak Usia 6 – 24 Bulan Di Kecamatan Mayang Kabupaten Jember*.
<https://jurnal.unej.ac.id/index.php/JPK/article/view/500>
- Dachi, Y. (2019). Pengaruh Pendidikan Gizi Terhadap Pengetahuan Ibu dan Berat Badan (BB) Anak Gizi Kurang Usia 12-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Petumbukan.
- Handayani, G. L., Abbasiah, A., & Rohmah, H. 2022. *Kajian Tumbuh Kembang Balita Usia 12-59 Bulan Berdasarkan Perspektif Pendapatan Keluarga dan Riwayat Pemberian Asi Eksklusif*. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 5(2), 772–780. <https://doi.org/10.31539/jks.v5i2.3454>
- Jafar, Nurhaedar. 2016. *Pertumbuhan Balita*. Fakultas Kesehatan Masyarakat, Hasanuddin Makassar
- Karusdianti, karina. 2018. *Aplikasi Pemantauan Tumbuh Kembang Anak Menggunakan Metode Kuesioner Pra Skrining Perkembangan (KPSP) Berbasis Android Pada Rumah Bersalin Rhaudatunnadya*.
<http://jurnal.stmikcikarang.ac.id/index.php/SimaKntik/article/view/40/31>
- Kemenkes RI. 2020. *Profil Kesehatan Indonesia*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta.
- Lodhi, H. S., Lodhi, F. S., Wazir, S., & Jadoon, H. (2017). Assessment of nutritional status of 1–5 year old children in an urban union council of Abbottabad. *Journal of Ayub Medical College Abbottabad*, 22(3), 124-127.
- Masturah, I & Anggita T. N. 2018. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Pusat Informasi Sumber Daya Manusia Kesehatan.
- Mulyanti, S., & Astuti, A. B. (2023). STUDI DESKRIPTIF PERSEPSI FAKTOR DETERMINAN DAN UPAYA PENCEGAHAN STUNTING DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS KARANGANOM KLATEN. *KOSALA: Jurnal Ilmu Kesehatan*, 11(1), 1-13.
- Mustagfirah, lailatul. 2018. *Survey perkembangan balita menggunakan kuisioner praskrining perkembangan (KPSP)*. from <download.garuda.ristekdikti.go.id/article>

- Notoatmodjo. 2020. *Promosi Kesehatan Teori dan Aplikasi*. Rineka Cipta. Jakarta
- Nursasmita, R. (2022). Gambaran Perkembangan Anak Usia Pra Sekolah Menggunakan Metode Kuesioner Pra Skrining Perkembangan (KPSP). *Jurnal Keperawatan dan Kesehatan Penerbangan*, 1(2), 53-58.
- Par'i, H. M., Wiyono, S. & Harjatmo, T. P. 2017. *Bahan Ajar Gizi 'Penilaian Status Gizi'*. Badan Pengembangan dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan.
- Rahayu, S. (2016). Pertumbuhan dan Perkembangan Balita di Posyandu Surakarta. *Interest: Jurnal Ilmu Kesehatan*, 3(1).
- Rantauni, D. A. 2022. *Korelasi Status Gizi Dengan Perkembangan Motorik Kasar Pada Anak Balita*. *Jurnal Ilmiah Kedokteran Dan Kesehatan*, 1(2), 59–71.
- Sarwono W, Slamet S, Kartini S, Triyani K. 2010. *Pengkajian Status Gizi Studi Epidemiologi Dan Penelitian Di Rumah Sakit*. Balai Penerbit Fkui. Jakarta : 258- 63.
- Septikasari, M. (2018). *Status gizi anak dan faktor yang mempengaruhi*. Uny Press.
- Soetjningsih. 2015. *Tumbuh Kembang Anak*. EGC. Jakarta
- Solechah, M. 2017. *Hubungan Status Gizi Dengan Perkembangan Balita Usia 1-3 Tahun*, *Jurnal kebidanan*.
- Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan Kombinasi (Mixed Methods)*. Alfabeta. Bandung.
- Sundari, B. (2022). *Hubungan Status Fungsional dan Asupan Zat Gizi Makro dengan Status Gizi Pasien Penyakit Dalam di Rumah Sakit dr. Cipto Mangunkusumo Jakarta* (Doctoral dissertation, Universitas Binawan).
- Supariasa IDN. 2012. *Penilaian Status Gizi Cetakan II*. EGC.Jakarta.
- Surbainingsih, S., & Rohmah, F. (2018). *Hubungan Status Gizi Dengan Perkembangan Balita Usia 4-5 Tahun di TK'Aisyiyah Bustanul Athfal Gendingan Yogyakarta Tahun 2015* (Doctoral dissertation, STIKES'Aisyiyah Yogyakarta).



**LEMBAR PERSETUJUAN KEIKUTSERTAAN PENELITIAN
(INFORMED CONSENT)**

Pengaruh status gizi terhadap perkembangan balita usia 12-59 bulan di Desa Tuananga Wilayah Kerja Puskesmas Poto Tano Tahun 2023

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama :

Usia :

Alamat :

No. Telepon :

Telah mengetahui dengan jelas tujuan dan panduan pengisian kuesioner penelitian ini. Seluruh informasi yang saya berikan adalah jujur dan bersifat rahasia. Demikian pernyataan ini saya buat agar dipergunakan dengan sebaik-baiknya.

Taliwang, Maret 2023

(Peneliti)

(Saksi)

Tanggal Wawancara : _____

No. Kuesioner :

Tanggal Wawancara : _____

No. Kuesioner :



LEMBAR KUESIONER
PENGARUH STATUS GIZI TERHADAP PERKEMBANGAN BALITA
USIA 12-59 BULAN DI DESA TUANANGA WILAYAH KERJA
PUSKESMAS POTO TANO 2023

DATA UMUM RESPONDEN

1. Nama Anak: _____ Nama Ibu : _____
 Umur Anak: _____ Umur : _____
 Tanggal lahir Anak: _____ Agama : _____
 Jenis Kelamin: _____ Suku : _____
 Berat Badan: _____ Pendidikan : _____
 Tinggi Badan: _____ Pekerjaan : _____
 Alamat : _____

2. Status Gizi (*)

Sangat

Normal

Kurus

Gemuk

3. Perkembangan balita (*)

Sesuai (S)

Meragukan (M)

Penyimpangan (P)

(*) Berikan tanda ✓

ETHICAL CLEREANCE



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS MATARAM
FAKULTAS KEDOKTERAN
KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN
Jalan Pendidikan No.37, Telp. 640874 Fax. 641717 Mataram 83125 - NTB

SURAT KEPUTUSAN PERSETUJUAN ETIK

No: 360/UN18.F8/ETIK/2023

Tanggal: 23 Agustus 2023

Dengan ini menyatakan bahwa protokol dan dokumen yang berhubungan dengan protokol berikut ini telah mendapatkan persetujuan etik :

No. Protokol	UNRAM1810823	Sponsor : Mandiri
Judul Penelitian	Pengaruh Status Gizi Terhadap Perkembangan Balita usia 12-59 bulan Di Desa Tuananga Wilayah Kerja Puskesmas Poto Tano	
Ketua Peneliti	Yani Andriyani	
Anggota Peneliti	Rizkia Amilia, S.ST.,M.Keb dan Aulia Amini, S.ST.,M.Keb	
Tempat Penelitian	Desa Tuananga Wilayah Kerja Puskesmas Poto Tano	
Masa Berlaku	23 Agustus 2023 – 23 Agustus 2024	
Jenis Review	<input checked="" type="checkbox"/> Exempted <input type="checkbox"/> Expedited <input type="checkbox"/> Fullboard	
Ketua Komisi Etik Penelitian Kesehatan FK Unram	Nama : dr. Ario Danianto, Sp.OG	Tanda tangan,  
Wakil Ketua Komisi Etik Penelitian Kesehatan FK Unram	Nama : dr. Linda Silvana Sari, M.Biomed., Sp.A	Tanda tangan,  

Catatan :

1. Peneliti wajib menyerahkan hasil penelitian selambat – lambatnya 1 (satu) bulan setelah selesai penelitian kepada Komisi Etik Penelitian Kesehatan Fakultas Kedokteran Unram. Apabila laporan penelitian tidak diserahkan, maka Komisi Etik berhak untuk membatalkan persetujuan yang diberikan.
2. Apabila pelaksanaan penelitian tidak sesuai dengan usulan kegiatan, Komisi Etik tidak bertanggung jawab terhadap kelayakan etik penelitian tersebut.
3. Apabila ada perubahan prosedur/kegiatan penelitian, mohon agar mengusulkan kembali proposal kelayakan etik kepada Komisi Etik.
Penyalahgunaan terhadap Surat Keputusan Persetujuan Telaah Etik menjadi tanggung jawab peneliti.

MASTER TABEL

No	Inisial	Usia Balita	Pendidikan	Pekerjaan	Status Gizi	Perkembangan Balita
1	A	12	2	2	3	1
2	A	14	2	2	3	1
3	S	20	1	1	3	1
4	S	20	2	2	3	1
5	D	19	2	2	3	1
6	D	42	2	1	2	2
7	F	37	2	2	3	1
8	I	30	1	2	3	1
9	I	26	2	1	2	2
10	K	26	3	2	3	1
11	K	32	2	2	3	1
12	L	30	2	2	2	2
13	M	42	1	2	3	1
14	M	42	2	2	3	1
15	M	39	3	1	2	2
16	N	54	1	2	3	1
17	S	59	2	2	3	1
18	N	46	2	2	2	1
19	N	40	2	1	3	1
20	N	26	2	2	3	1
21	R	20	2	2	1	2
22	S	31	2	1	3	1
23	N	30	1	2	3	1
24	S	26	2	2	2	2
25	S	20	3	1	3	1
26	T	14	2	2	3	1
27	T	13	2	1	2	1
28	V	12	1	2	3	1
29	Y	16	2	2	2	2
30	Z	23	2	1	3	1
31	F	20	2	2	3	1
32	I	29	1	2	3	1
33	L	20	2	2	2	1
34	F	30	3	1	3	2
35	T	33	2	2	3	1
36	D	30	2	2	3	1
37	W	29	2	1	3	1

38	R	26	1	2	3	1
39	A	18	2	2	2	2
40	V	28	2	2	3	1
41	B	34	2	1	3	1
42	A	37	2	2	2	1
43	S	40	1	2	3	1
44	S	43	2	2	3	2
45	Y	40	2	2	3	1
46	I	37	2	1	2	1
47	P	30	1	2	3	1
48	L	36	2	2	3	1
49	M	30	3	2	2	2
50	I	26	2	2	3	1
51	P	15	2	1	3	1
52	W	20	2	2	2	1
53	R	21	1	2	3	1
54	F	28	3	1	3	1
55	B	31	2	2	2	1
56	R	32	2	2	3	1
57	A	41	1	2	3	1
58	S	50	2	2	3	1
59	Z	32	2	1	2	1
60	R	28	1	2	3	1
61	F	20	2	1	3	1
62	U	16	2	2	2	1
63	I	20	3	1	3	1
64	R	22	1	2	3	1
65	F	28	2	2	2	1
66	L	30	2	1	3	1
67	G	30	1	2	3	1
68	H	45	2	2	2	1
69	M	26	1	2	3	1
70	M	20	1	2	3	1

HASIL UJI SPSS

		Statistics				
		USIA_BALITA	PENDIDIKAN	PEKERJAAN	Status_gizi	perkembangan_ba lita
N	Valid	70	70	70	70	70
	Missing	0	0	0	0	0
Mean		29.03	1.86	1.73	2.70	1.16
Median		29.00	2.00	2.00	3.00	1.00
Std. Deviation		10.224	.572	.448	.492	.367
Minimum		12	1	1	1	1
Maximum		59	3	2	3	2

Frequency Table

		USIA_BALITA			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	12	2	2.9	2.9	2.9
	13	1	1.4	1.4	4.3
	14	2	2.9	2.9	7.1
	15	1	1.4	1.4	8.6
	16	2	2.9	2.9	11.4
	18	1	1.4	1.4	12.9
	19	1	1.4	1.4	14.3
	20	10	14.3	14.3	28.6
	21	1	1.4	1.4	30.0
	22	1	1.4	1.4	31.4
	23	1	1.4	1.4	32.9
	26	7	10.0	10.0	42.9
	28	4	5.7	5.7	48.6
	29	2	2.9	2.9	51.4
	30	9	12.9	12.9	64.3
	31	2	2.9	2.9	67.1
	32	3	4.3	4.3	71.4
	33	1	1.4	1.4	72.9
	34	1	1.4	1.4	74.3
	36	1	1.4	1.4	75.7
	37	3	4.3	4.3	80.0
	39	1	1.4	1.4	81.4
	40	3	4.3	4.3	85.7
	41	1	1.4	1.4	87.1
	42	3	4.3	4.3	91.4
	43	1	1.4	1.4	92.9
	45	1	1.4	1.4	94.3
	46	1	1.4	1.4	95.7
	50	1	1.4	1.4	97.1
54	1	1.4	1.4	98.6	
59	1	1.4	1.4	100.0	
Total		70	100.0	100.0	

PENDIDIKAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	dasar	17	24.3	24.3	24.3
	menengah	46	65.7	65.7	90.0
	tinggi	7	10.0	10.0	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

PEKERJAAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	bekerja	19	27.1	27.1	27.1
	tidak bekerja	51	72.9	72.9	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

Status_gizi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	sangat kurus	1	1.4	1.4	1.4
	kurus	19	27.1	27.1	28.6
	normal	50	71.4	71.4	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

perkembangan_balita

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	sesuai	59	84.3	84.3	84.3
	meragukan	11	15.7	15.7	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a		
	Statistic	df	Sig.
perkembangan_balita	.509	70	.072
Status_gizi	.443	70	.202

perkembangan_balita * Status_gizi Crosstabulation

			Status_gizi		
			sangat kurus	kurus	normal
perkembangan_balita	sesuai	Count	0	11	48
		% within perkembangan_balita	0.0%	18.6%	81.4%
		% within Status_gizi	0.0%	57.9%	96.0%
	% of Total	0.0%	15.7%	68.6%	
	meragukan	Count	1	8	2
		% within perkembangan_balita	9.1%	72.7%	18.2%
% within Status_gizi		100.0%	42.1%	4.0%	

Total	% of Total	1.4%	11.4%	2.9%
	Count	1	19	50
	% within perkembangan_balita	1.4%	27.1%	71.4%
	% within Status_gizi	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	1.4%	27.1%	71.4%

perkembangan_balita * Status_gizi Crosstabulation

		Total	
perkembangan_balita	sesuai	Count	59
		% within perkembangan_balita	100.0%
		% within Status_gizi	84.3%
		% of Total	84.3%
	meragukan	Count	11
		% within perkembangan_balita	100.0%
		% within Status_gizi	15.7%
		% of Total	15.7%
	Total	Count	70
		% within perkembangan_balita	100.0%
% within Status_gizi		100.0%	
% of Total		100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)
Pearson Chi-Square	20.535 ^a	2	.000
Likelihood Ratio	18.228	2	.000
Linear-by-Linear Association	20.005	1	.000
N of Valid Cases	70		

LEMBAR KONSUL BIMBINGAN

Nama :
Nim :
Program Studi :
Pembimbing Utama :
Pembimbing Pendamping :

NO	TANGGAL	MATERI KONSULTASI	PARAF PEMBIMBING
-----------	----------------	--------------------------	-----------------------------

