

DAFTAR PUSTAKA

- Adisasmito, W. (2018). *Sistem Kesehatan*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Adriani, M., & Wirjatmadi, B. (2016). *Pengantar Gizi Masyarakat*. Jakarta: Kencana.
- Almatsier. (2010). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Aminah, S. (2016). Asupan Energi Protein dan Status Gizi Balita yang Pernah Mendapat PMT Pemulihan di Wilayah Kerja Puskesmas Minggir Kabupaten Sleman DIY. *Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan*, 9–27.
- Andini, E. N., Udiyono, A., Sutiningsih, D., & Wuryanto, M. A. (2020). Faktor – Faktor yang Berhubungan dengan Status Gizi pada Anak Usia 0-23 Bulan Berdasarkan Composite Index of Anthropometric Failure (CIAF) di Wilayah Kerja Puskesmas Karangayu Kota Semarang. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Komunitas*, 5(2).
- Arikunto, S. (2006). *Metode Penelitian Kualitatif*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Asriani, Fajriansi, A., & Sumira. (2013). Hubungan Antara Pola Asuh, Pengetahuan dan Sikap Orang Tua Terhadap Status Gizi Balita di Kelurahan Lampa Kecamatan Duampanua Kabupaten Pinrang. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, 1(6).
- Barasi, M. (2007). *Nutrition At A Glance*. Jakarta: Erlangga.
- Budiana, T. A., & Supriadi, D. (2021). Hubungan Banyaknya Anggota Keluarga, Pendidikan Orang Tua, dan Kepesertaan Jaminan Kesehatan Anak dengan Kejadian Berat Badan Kurang pada Balita 24-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Cimahi Selatan Tahun 2019. *Jurnal Ilmu Kesehatan Bhakti*

Hussada, 12(01).

Burhani, P. A., Oenzil, F., & Revilla, G. (2016). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu dan Tingkat Ekonomi Keluarga Nelayan dengan Status Gizi Balita di Kelurahan Air Tawar Barat Kota Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 5(3).

Cholifatun, N., & Muniroh, L. (2015). Hubungan Tingkat Pendidikan, Tingkat Pengetahuan dan Pola Asuh Ibu Dengan Wasting dan Stunting Pada Balita Keluarga Miskin. *Journal Unair*, 10(1).

Devi, M. (2010). Analisis Faktor-Faktor yang Berpengaruh terhadap Status Gizi Balita di Pedesaan. *Teknologi Dan Kejuruan Univ Negeri Malang*, 33(2).

Diniyyah, S. R., & Nindya, T. S. (2017). Asupan Energi, Protein dan Lemak dengan Kejadian Gizi Kurang pada Balita Usia 24-59 Bulan di Desa Suci, Gresik. *Amerta Nutrition*, 1(4).

Gandini, A. L. A., Kalsum, U., & Sutrisno, S. (2016). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Malnutrisi pada Balita. *Nursing Journal*, 1(2).

Gat-Yablonski, G., & Phillip, M. (2015). Nutritionally-Induced Catch-Up Growth. *Nutrients*, 7(1), 517–551.

Global Nutrition Report. (2018). Global Nutrition Report: Shining a Light to Spur on Action Nutrition. Retrieved from <http://ebrary.ifpri.org/cdm/ref/collection/p%0A15738coll2/id/128484>

Handini. (2013). *Hubungan Tingkat Pendapatan Keluarga dengan Status Gizi Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Kalijambe*. Universitas Muhamadiyah.

Herwanti, E. (2017). Hubungan Peran Ayah dalam Upaya perbaikan Gizi dengan Status Gizi Balita pada Masyarakat Budaya Patrilineal di Desa Tinoeke dan

- Tuafanu Puskesmas Kualin Kabupaten Timor Tengah Selatan. *Poltekkes Kemenkes Kupang*.
- Hidayah, W. (2016). Hubungan antara Tingkat Pendidikan Ibu dengan Perkembangan Balita Usia 3-5 Tahun. *Asuhan Kesehatan*, 7(2).
- Hidayati, R. (2018). Hubungan Karakteristik Keluarga dengan Status Gizi Anak Balita di Desa Pleret Panjatan Kulon Progo. *UNISA Yogya*.
- Hidayati, T., Hanifah, I., & Sary, Y. N. E. (2019). *Pendamping Gizi pada Balita*. Yogyakarta: Deepublish.
- Indrawati, E. S. (2015). Status Sosial Ekonomi dan Intensitas Komunikasi Keluarga pada Ibu Rumah Tangga di Panggung Kidul Semarang Utara. *Jurnal Psikologi Undip*, 14(1).
- Irianto, K. (2014). *Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Bandung: Alfabet.
- Irma, & Masluhiya, S. (2020). Perbedaan Karakteristik Keluarga dengan Kejadian Gizi Kurang pada Balita Suku Bajo dan Non Bajo di Wilayah Kerja Pesisir Kota Kendari. *Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan*, 8(1), 74–83.
- Itriani, A. (2009). *Hubungan Antara Tingkat Pendidikan dan Pengetahuan Ibu Balita dengan Pola Pemberian MP-ASI pada Anak Usia 6-24 Bulan di Posyandu Menur IV Kelurahan Jebres Kecamatan Jebres Surakarta*. Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2011). *Panduan Pembinaan dan Penilaian Perilaku Hidup Bersih dan Sehat di Rumah Tangga melalui Tim Penggerak PKK*.
- Khayati, S. (2011). *Faktor yang Berhubungan dengan Status Gizi Balita pada*

- Keluarga Buruh Tani di Desa Situwangi Kecamatan Rakit Kabupaten Banjarnegara Tahun 2010*. Universitas Negeri Semarang.
- Krisnansari, D. (2010). Nutrisi dan gizi buruk. *Mandala of Health*, 4(1).
- Maulida. (2022). Hubungan Karakteristik Keluarga Dan Status Gizi Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Darul Aman Kabupaten Aceh Timur Tahun 2021. *Getsempena Health Science Journal*, 1(1).
- Muchlis, N., Hadju, V., & Jafar, N. (2013). *Hubungan Asupan Energi dan Protein dengan Status Gizi Balita di Kelurahan Tamamaung*. Universitas Hasanuddin.
- Mutua, R. N., Keriko, J., & Mutai, J. (2017). Factor Associated With Stunting, Wasting, and Underweight Among Children Aged 2-5 Years in Early Childhood Development and Education Centers in Masinga Sub County, Machakos County. *European Journal of Health Sciences*, 1(2), 44–69.
- Noflidaputri, R., & Febriyani. (2020). Determinan Kejadian Stunting pada Balita Usia 24-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Silayang Kabupaten Pasaman. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 12, 187–195.
- Notoatmodjo, S. (2003). *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2007). *Pengetahuan dan Sikap*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2014). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Proverawati, A. (2011). *Ilmu Gizi untuk Keperawatan & Gizi Kesehatan*. Yogyakarta: Nuha Medika.

- Purba, D. H., Kushargina, R., Ningsih, W. I. F., Lusiana, S. A., Lazuardi, T., Rasmaniar, R., ... Utami, N. (2021). *Kesehatan dan Gizi untuk Anak*. Yayasan Kita Menulis.
- Putri, R. F., Sulastri, D., & Lestari, Y. (2015). Faktor- faktor yang Berhubungan dengan Status Gizi Anak Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Naggalo Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 4(1).
- Rahayu, A. (2018). *Study Guide–Stunting Dan Upaya Pencegahannya Bagi Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*. Yogyakarta: CV Mine.
- Rahmariza, E., Tanziha, I., & Sukandar, D. (2016). Analisis Determinan Karakteristik Keluarga dan Pemenuhan Hak Kesehatan Anak Serta Dampaknya terhadap Status Gizi. *Jurnal MKMI*, 12(3).
- Rakhmawati. (2015). Peran Keluarga dalam Pengasuhan Anak. *Jurnal Bimbingan Konseling Islam*, 6(1).
- Riskesdas. (2013). *Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Riskesdas. (2018). *Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar 2018*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Rofles, S. R., Pinna, K., & Whitney, E. (2006). *Understanding Normal and Clinical Nutrition (8th Ed)*.
- Rokhmah, L. N., Setiawan, R., Purba, D. H., Anggraeni, N., Suhandriani, S., Faridi, A., ... Rasmaniar, R. (2022). *Pangan dan Gizi*. Yayasan Kita Menulis.
- Rumende, M., Kapantow, N. H., & Punduh, M. I. (2018). Hubungan Antara Status Sosial Ekonomi dengan Status Gizi pada Anak Usia 24-59 Bulan di

- Kecamatan Tombatu Utara Kabupaten Minahasa Tenggara. *Jurnal KESMAS*, 7(4).
- Rungkat, J. S., Kindangen, P., & Walewangko, E. N. (2020). Pengaruh Pendidikan, Jumlah Anggota Keluarga dan Pengalaman Kerja terhadap Pendapatan Rumah Tangga di Kabupaten Minahasa. *Jurnal Pembangunan Ekonomi Dan Keuangan Daerah*, 21(3).
- Ruswadi, I. (2021). *Ilmu Gizi dan Diet: Untuk Mahasiswa Keperawatan* (Penerbit A). Indramayu.
- Sampouw, N. L. (2021). Hubungan Antara Status Sosial Ekonomi dengan Status Gizi Balita di Kelurahan Buha Kecamatan Mapanget Kota Manado. *Klabat Journal of Nursing*, 3(1).
- Santrock, J. W. (2007). *Perkembangan Anak Edisi 11*. Jakarta: Erlangga.
- SDKI. (2012). *Indonesia Demographic Health Survey*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Septiari, B. (2012). *Mencetak Balita Cerdas dan Pola Asuh Orang Tua*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Septikasari, M. (2018). *Status Gizi Anak dan Faktor yang Mempengaruhi*. Yogyakarta: UNY Press.
- Septikasari, M., Akhayar, M., & Wiboworini, B. (2016). Effect of Gestational Biological, Social, Economic Factors on Undernutrition in Infants 6-12 Month in Cilacap. *Indonesian Journal of Medicine*, 1(3).
- Shulhaeni, H. F. N. (2016). *Hubungan Antara Pendidikan Orang Tua dan Status Gizi Balita di Desa Ngargosari Kecamatan Samigaluh Kabupaten Kulon*

Progo. Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Simangunsong, N. P., Punuh, M. I., & Kapantow, N. H. (2018). Hubungan Antara Pengetahuan Gizi Ibu dengan Status Gizi Pada Anak Usia 24-59 Bulan di Kecamatan Tombatu Kabupaten Minahasa Tenggara. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7(4).

Simbolon, R. (2017). Hubungan Faktor Sosial Ekonomi dan Higiene Sanitasi Lingkungan dengan Status Gizi Anak Balita di Desa Nifuboke Tahun 2016. *Jurnal INOHIM*, 5(2).

Sindar, C. C., Punuh, M. I., & D., A. M. (2019). Hubungan Antara Status Sosial Ekonomi Keluarga dengan Status Gizi Anak Usia 12-24 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Pineleng Kabupaten Minahasa. *Jurnal KESMAS*, 8(6).

Soetjiningsih. (2012). *Tumbuh Kembang Anak*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.

Suhardjo. (2007). *Berbagi Cara Pendidikan Gizi*. Bumi Aksara.

Sulfianti, Sutrio, Novela, V., Saragih, E., Junita, D., Sari, C. R., ... Argaheni, N. B. (2021). *Penentuan Status Gizi*. Yayasan Kita Menulis.

Sulistyoningsih. (2011). *Gizi untuk Kesehatan Ibu dan Anak*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

Sulistyorini, E., & Rahayu, T. (2010). Hubungan Pekerjaan Ibu Balita terhadap Status Gizi Balita di Posyandu Prima Sejahtera Desa Pandean Kecamatan Ngemplak Kabupaten Boyolali Tahun 2009. *Jurnal Kebidanan Indonesia*, 1(2).

Surajiyo. (2012). *Ilmu Filsafat Suatu Pengantar*. Jakarta: PT Bumi Aksara.

Suryani, I. D., & Andrias, D. R. (2015). Hubungan Praktik Pemberian Makan

- dengan Kejadian Berat Badan Kurang pada Anak Usia 6-24 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Sidoarjo. *Media Gizi Indonesia*, 10(1).
- Sutomo, B., & Anggraini, D. Y. (2010). *Menu Sehat Alami untuk Batita dan Balita*. Tangerang: PT AgroMedia Pustaka.
- Syafitri, N. (2019). *Pengaruh Pendapatan, Pendidikan, dan Jumlah Anggota Keluarga terhadap Tingkat Kesejahteraan Keluarga di Kecamatan Medan Belawan*. Universitas Islam Negeri Sumatera Utara.
- Syarfaini. (2014). *Berbagai Cara Menilai Status Gizi Masyarakat*. Makassar: Alauddin University Press.
- Tessema, M., Gunaratna, N. S., Brouwer, I. D., Donato, K., Cohen, J. L., McConnell, M., ... Groote, H. De. (2018). Associations Among High-Quality Protein and Energy Intake, Serum Transferrin, Serum Amino Acids and Linear Growth of Children in Ethiopia. *Nutrients*, 10(11).
- Thamaria, N. (2017). *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- UNICEF, W. W. (2019). Prevalence of Underweight, Weight for Age (Percentage of Children under 5). Retrieved from <https://data.worldbank.org/indicator/sh.sta.%0Amaln.zs>
- Utama, L. J., & Demu, Y. D. B. (2021). *Dasar-Dasar Penanganan Gizi Anak Sekolah*. Cijerah: Media Sains Indonesia.
- Wardani, G. A. P., & Rokhanawati, D. (2016). *Hubungan Karakteristik Ibu dan Pendapatan Keluarga dengan Status Gizi Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Minggir Kabupaten Sleman Yogyakarta*. Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta.

Waryana. (2010). *Gizi Reproduksi*. Yogyakarta: Pustaka Rihama.

World Health Organization. (2015). *Obesity: Preventing and Managing the Global Epidemic*.

Lampiran 1. Lembar Penjelasan untuk Responden

Assalamu'alaikum Warahmatullahi wabarakatuh

Mohon maaf saya menyita waktu Saudari beberapa menit. Saya **Masruroh Luthfiah Masturina**, Mahasiswa Program Sarjana Ilmu Gizi Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin bermaksud untuk meminta data/informasi kepada Saudari terkait dengan penelitian skripsi saya dengan judul “**Gambaran Karakteristik Keluarga dan Status Gizi Balita Usia 24-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Malimongan Baru Kota Makassar**”

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui gambaran karakteristik keluarga dan gambaran status gizi balita usia 24-59 bulan di wilayah penelitian yaitu Puskesmas Malimongan Baru Kota Makassar. Penelitian ini bersifat sukarela. Saya selaku peneliti akan menjaga kerahasiaan identitas dan informasi yang akan diberikan oleh Saudari jika bersedia menjadi responden, sehingga saya sangat berharap Saudari menjawab pertanyaan dengan jujur tanpa keraguan. Jika Saudari ingin jawaban yang diberikan tidak diketahui orang lain, maka wawancara singkat bisa dilakukan secara tertutup.

Bila selama penelitian ini berlangsung atau saat wawancara singkat responden ingin mengundurkan diri karena sesuatu hal (misalnya: sakit atau ada keperluan lain yang mendesak) maka responden dapat mengungkapkan langsung kepada peneliti. Hal-hal yang tidak jelas dapat menghubungi saya **Masruroh Luthfiah Masturina (WhatsApp/Telp. : 0821-1739-4391)**.

Makassar, Desember 2022
Peneliti,

Masruroh Luthfiah Masturina
(No. HP 082117394391)

Lampiran 2. Lembar *Inform Consent*

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Saya yang bertandatangan di bawah ini:

Nama :

Alamat :

Menyatakan bahwa:

1. Saya telah mendapatkan penjelasan segala sesuatu mengenai penelitian tersebut.
2. Setelah Saya memahami penjelasan tentang penelitian ini dan prosedur pemeriksaan, maka Saya dengan penuh kesadaran dan tanpa paksaan bersedia ikut serta dalam penelitian ini dengan kondisi:
 - a. Data yang diperoleh dari penelitian ini akan dijaga kerahasiannya dan hanya dipergunakan untuk kepentingan ilmiah
 - b. Apabila Saya inginkan, Saya diijinkan untuk keluar/tidak berpartisipasi dalam penelitian ini tanpa harus menyampaikan alasan apapun

Bersedia/Tidak Bersedia*

Makassar,..... 2022

Peneliti

Yang Membuat Pernyataan

Tanda Tangan

Tanda Tangan

***) coret yang tidak perlu**

Lampiran 3. Kuesioner Penelitian

**GAMBARAN KARAKTERISTIK KELUARGA DAN STATUS GIZI
BALITA USIA 24-59 BULAN DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS
MALIMONGAN BARU KOTA MAKASSAR**

No. Id	:
Tanggal Wawancara	:
Kelurahan/RW/RT	:

A. Data Anak

Nama Anak/Inisial	
Jenis Kelamin 1. Laki-Laki 2. Perempuan	<input type="checkbox"/>
Tanggal Lahir/ Umur (dalam bulan)	(tgl)/ (bln)/ (thn)
Anak ke	
Berat badan lahir	Kg
Berat badan sekarang	Kg
Tinggi badan sekarang	Cm

B. Data Anggota Keluarga

Nama Ayah/Inisial	
Umur Ayah (dalam tahun)	Tahun
Nama Ibu/Inisial	
Umur Ibu (dalam tahun)	Tahun

C. Data Sosial Ekonomi

Tingkat Pendidikan	
Ayah 1. Tidak pernah sekolah 2. Tamat SD/Sederajat 3. Tamat SMP/Sederajat 4. Tamat SMA/Sederajat 5. Tamat Perguruan Tinggi	<input type="checkbox"/>
Ibu 1. Tidak pernah sekolah 2. Tamat SD/Sederajat 3. Tamat SMP/Sederajat 4. Tamat SMA/Sederajat 5. Tamat Perguruan Tinggi	<input type="checkbox"/>
Pekerjaan	
Ayah	

1. Tidak Bekerja 2. Pegawai Negeri Sipil (PNS)/TNI/POLRI 3. Pedagang 4. Buruh 5. Petani 6. Pegawai Swasta 7. Lainnya	<input type="checkbox"/>		
Ibu 1. Tidak Bekerja 2. Pegawai Negeri Sipil (PNS)/TNI/POLRI 3. Pedagang 4. Buruh 5. Petani 6. Pegawai Swasta 7. Lainnya	<input type="checkbox"/>		
Pendapatan			
Anggota Keluarga	Pendapatan (Rp)		
	Perhari	Perminggu	Perbulan
Kepala Keluarga			
Istri			
Anak			
Anggota Lainnya			
Total			
Menurut UMR Kota Makassar Tahun 2022	1. \geq Rp 3.294.467 2. $<$ Rp 3.294.467		
Jumlah Anggota Keluarga	1. \leq 4 Anggota 2. $>$ 4 Anggota		

D. Pengetahuan Gizi Ibu

Petunjuk pengisian kuesioner:

- a. Jawablah pertanyaan dengan memilih satu jawaban yang paling benar menurut pendapat ibu
- b. Berilah tanda silang (x) pada huruf didepan jawaban!

Soal

No	Pertanyaan	Pilihan Jawaban	Jawaban
1	Apa yang dimaksud dengan Gizi Seimbang?	a) Makanan yang beraneka ragam sesuai kebutuhan b) Makan sebelum lapar dan berhenti sebelum kenyang c) Makan yang penting nikmat dan kenyang	
2	Apa yang dimaksud dengan makanan yang bergizi?	a) Dapat menyembuhkan penyakit b) Dapat membantu proses pertumbuhan dan kesehatan c) Dapat memberikan kenikmatan dan rasa kenyang	
3	Apa manfaat gizi yang utama bagi balita?	a) Untuk memberikan postur tubuh yang menarik	

		b) Untuk pertumbuhan dan perkembangan balita c) Untuk memperoleh kenikmatan dalam makan	
4	Zat gizi berikut, manakah yang berfungsi sebagai zat pembangun tubuh?	a) Karbohidrat b) Protein c) Lemak	
5	Manakah contoh bahan makanan berikut yang termasuk sumber protein hewani?	a) Jagung b) Udang c) Kedelai	
6	Manakah contoh bahan makanan berikut yang termasuk sumber protein nabati?	a) Kentang b) Beras c) Tempe	
7	Zat gizi manakah yang berfungsi sebagai zat tenaga untuk tubuh?	a) Karbohidrat b) Protein c) Lemak	
8	Manakah bahan makanan berikut yang merupakan sumber karbohidrat bagi tubuh?	a) Nasi b) Tempe c) Bayam	
9	Zat gizi manakah yang	a) Vitamin dan Mineral	

	berfungsi sebagai zat pengatur metabolisme tubuh?	b) Karbohidrat c) Protein	
10	Manakah contoh bahan makanan yang banyak mengandung serat?	a) Udang dan ikan b) Sayur dan buah c) Susu dan telur	
11	Manakah contoh bahan makanan yang merupakan sumber vitamin A	a) Kentang b) Wortel c) Toge	
12	Manakah contoh minuman sumber kalsium?	a) The b) Sirup c) Susu	
13	Manakah yang merupakan manfaat kalsium untuk tubuh bagi balita?	a) Untuk mencegah penyakit b) Untuk membantu menambah darah c) Untuk membantu pertumbuhan tulang dan gigi	
14	Apakah akibat jika kekurangan serat bagi balita?	a) Konstipasi/susah buang air besar b) Diare c) Maag	
15	Manakah makanan yang	a) Tumis sayur	

	termasuk makanan <i>fast food</i> (cepat saji)?	<ul style="list-style-type: none"> b) Ayam goreng c) Kebab dan Burger 	
16	Apa resiko yang ditimbulkan apabila makan lebih dari kebutuhan	<ul style="list-style-type: none"> a) Gondok b) Obesitas c) Anemia 	
17	Apa salah satu manfaat sarapan pagi bagi balita?	<ul style="list-style-type: none"> a) Dapat menurunkan berat badan b) Dapat meningkatkan pertumbuhan dan perkembangan balita c) Dapat mencegah rasa lapar dan haus 	
18	Kapan waktu yang baik untuk sarapan pagi?	<ul style="list-style-type: none"> a) Jam 7-8 b) Sesudah jam 10 c) Jam 12 	
19	Manakah contoh makanan selingan yang bergizi?	<ul style="list-style-type: none"> a) Pudding b) Chiki c) Keripik 	
20	Manakah contoh menu yang baik untuk sarapan pagi?	<ul style="list-style-type: none"> a) Gorengan b) Roti dan susu c) Chiki 	

Lampiran 4. Hasil Analisis Data

1. Status Gizi Balita

Status Gizi Underweight (BB/U)

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Underweight	53	55.8	55.8	55.8
	Normal	42	44.2	44.2	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

Status Gizi Stunting (TB/U)

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Stunting	50	52.6	52.6	52.6
	Normal	45	47.4	47.4	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

Status Gizi Wasting (BB/TB)

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Wasting	28	29.5	29.5	29.5
	Normal	67	70.5	70.5	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

2. Pengetahuan Gizi Ibu

A1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	31	32.6	32.6	32.6
	Benar	64	67.4	67.4	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

A2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent

Valid	Salah	12	12.6	12.6	12.6
	Benar	83	87.4	87.4	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

A3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	25	26.3	26.3	26.3
	Benar	70	73.7	73.7	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

A4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	36	37.9	37.9	37.9
	Benar	59	62.1	62.1	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

A5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	35	36.8	36.8	36.8
	Benar	60	63.2	63.2	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

A6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	32	33.7	33.7	33.7
	Benar	63	66.3	66.3	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

A7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent

Valid	Salah	51	53.7	53.7	53.7
	Benar	44	46.3	46.3	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

A8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	15	15.8	15.8	15.8
	Benar	80	84.2	84.2	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

A9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	20	21.1	21.1	21.1
	Benar	75	78.9	78.9	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

A10

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	16	16.8	16.8	16.8
	Benar	79	83.2	83.2	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

A11

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	19	20.0	20.0	20.0
	Benar	76	80.0	80.0	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

A12

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	2	2.1	2.1	2.1

	Benar	93	97.9	97.9	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

A13

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	9	9.5	9.5	9.5
	Benar	86	90.5	90.5	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

A14

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	24	25.3	25.3	25.3
	Benar	71	74.7	74.7	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

A15

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	53	55.8	55.8	55.8
	Benar	42	44.2	44.2	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

A16

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	15	15.8	15.8	15.8
	Benar	80	84.2	84.2	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

A17

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	11	11.6	11.6	11.6

	Benar	84	88.4	88.4	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

A18

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	1	1.1	1.1	1.1
	Benar	94	98.9	98.9	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

A19

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	5	5.3	5.3	5.3
	Benar	90	94.7	94.7	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

A20

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Salah	8	8.4	8.4	8.4
	Benar	87	91.6	91.6	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

Kategori Pengetahuan Gizi Ibu

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	52	54.7	54.7	54.7
	Cukup	35	36.8	36.8	91.6
	Kurang	8	8.4	8.4	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

3. Cross Tabulation

Jenis Kelamin Balita * Status Gizi Underweight (BB/U) Crosstabulation

			Status Gizi Underweight (BB/U)		Total
			Underweight	Normal	
Jenis Kelamin Balita	Laki-Laki	Count	28	20	48
		% within Jenis Kelamin Balita	58.3%	41.7%	100.0%
	Perempuan	Count	25	22	47
		% within Jenis Kelamin Balita	53.2%	46.8%	100.0%
Total		Count	53	42	95
		% within Jenis Kelamin Balita	55.8%	44.2%	100.0%

Jenis Kelamin Balita * Status Gizi Stunting (TB/U) Crosstabulation

			Status Gizi Stunting (TB/U)		Total
			Stunting	Normal	
Jenis Kelamin Balita	Laki-Laki	Count	30	18	48
		% within Jenis Kelamin Balita	62.5%	37.5%	100.0%
	Perempuan	Count	20	27	47
		% within Jenis Kelamin Balita	42.6%	57.4%	100.0%
Total		Count	50	45	95
		% within Jenis Kelamin Balita	52.6%	47.4%	100.0%

Jenis Kelamin Balita * Status Gizi Wasting (BB/TB) Crosstabulation

			Status Gizi Wasting (BB/TB)		Total
			Wasting	Normal	
Jenis Kelamin Balita	Laki-Laki	Count	12	36	48
		% within Jenis Kelamin Balita	25.0%	75.0%	100.0%
	Perempuan	Count	16	31	47
		% within Jenis Kelamin Balita	34.0%	66.0%	100.0%

Total	Count	28	67	95
	% within Jenis Kelamin Balita	29.5%	70.5%	100.0%

Kelompok Umur Balita (Bulan) * Status Gizi Underweight (BB/U) Crosstabulation

			Status Gizi Underweight (BB/U)		Total
			Underweight	Normal	
Kelompok Umur Balita (Bulan)	24-35	Count	19	17	36
		% within Kelompok Umur Balita (Bulan)	52.8%	47.2%	100.0%
	36-47	Count	19	12	31
		% within Kelompok Umur Balita (Bulan)	61.3%	38.7%	100.0%
	48-59	Count	15	13	28
		% within Kelompok Umur Balita (Bulan)	53.6%	46.4%	100.0%
Total	Count	53	42	95	
	% within Kelompok Umur Balita (Bulan)	55.8%	44.2%	100.0%	

Kelompok Umur Balita (Bulan) * Status Gizi Stunting (TB/U) Crosstabulation

			Status Gizi Stunting (TB/U)		Total
			Stunting	Normal	
Kelompok Umur Balita (Bulan)	24-35	Count	23	13	36
		% within Kelompok Umur Balita (Bulan)	63.9%	36.1%	100.0%
	36-47	Count	14	17	31
		% within Kelompok Umur Balita (Bulan)	45.2%	54.8%	100.0%
	48-59	Count	13	15	28
		% within Kelompok Umur Balita (Bulan)	46.4%	53.6%	100.0%
Total	Count	50	45	95	
	% within Kelompok Umur Balita (Bulan)	52.6%	47.4%	100.0%	

Kelompok Umur Balita (Bulan) * Status Gizi Wasting (BB/TB) Crosstabulation

			Status Gizi Wasting (BB/TB)		Total
			Wasting	Normal	
Kelompok Umur Balita (Bulan)	24-35	Count	9	27	36
		% within Kelompok Umur Balita (Bulan)	25.0%	75.0%	100.0%
	36-47	Count	14	17	31
	% within Kelompok Umur Balita (Bulan)	45.2%	54.8%	100.0%	
	48-59	Count	5	23	28
	% within Kelompok Umur Balita (Bulan)	17.9%	82.1%	100.0%	
Total	Count	28	67	95	
	% within Kelompok Umur Balita (Bulan)	29.5%	70.5%	100.0%	

Pendidikan Ayah * Status Gizi Underweight (BB/U) Crosstabulation

			Status Gizi Underweight (BB/U)		Total
			Underweight	Normal	
Pendidikan Ayah	Tamat SD/Sederajat	Count	3	2	5
		% within Pendidikan Ayah	60.0%	40.0%	100.0%
	Tamat SMP/Sederajat	Count	15	8	23
		% within Pendidikan Ayah	65.2%	34.8%	100.0%
	Tamat SMA/Sederajat	Count	29	28	57
	% within Pendidikan Ayah	50.9%	49.1%	100.0%	
	Tamat Perguruan Tinggi	Count	6	4	10
	% within Pendidikan Ayah	60.0%	40.0%	100.0%	
Total	Count	53	42	95	
	% within Pendidikan Ayah	55.8%	44.2%	100.0%	

Pendidikan Ayah * Status Gizi Stunting (TB/U) Crosstabulation

			Status Gizi Stunting (TB/U)		Total
			Stunting	Normal	
Pendidikan Ayah	Tamat SD/Sederajat	Count	2	3	5
		% within Pendidikan Ayah	40.0%	60.0%	100.0%
	Tamat SMP/Sederajat	Count	15	8	23
		% within Pendidikan Ayah	65.2%	34.8%	100.0%
	Tamat SMA/Sederajat	Count	28	29	57
		% within Pendidikan Ayah	49.1%	50.9%	100.0%
	Tamat Perguruan Tinggi	Count	5	5	10
		% within Pendidikan Ayah	50.0%	50.0%	100.0%
Total		Count	50	45	95
		% within Pendidikan Ayah	52.6%	47.4%	100.0%

Pendidikan Ayah * Status Gizi Wasting (BB/TB) Crosstabulation

			Status Gizi Wasting (BB/TB)		Total
			Wasting	Normal	
Pendidikan Ayah	Tamat SD/Sederajat	Count	1	4	5
		% within Pendidikan Ayah	20.0%	80.0%	100.0%
	Tamat SMP/Sederajat	Count	8	15	23
		% within Pendidikan Ayah	34.8%	65.2%	100.0%
	Tamat SMA/Sederajat	Count	15	42	57
		% within Pendidikan Ayah	26.3%	73.7%	100.0%
	Tamat Perguruan Tinggi	Count	4	6	10
		% within Pendidikan Ayah	40.0%	60.0%	100.0%
Total		Count	28	67	95

% within Pendidikan Ayah	29.5%	70.5%	100.0%
-----------------------------	-------	-------	--------

Pekerjaan Ayah * Status Gizi Underweight (BB/U) Crosstabulation

			Status Gizi Underweight (BB/U)		Total
			Underweight	Normal	
Pekerjaan Ayah	Pegawai Negeri Sipil (PNS)	Count	2	0	2
		% within Pekerjaan Ayah	100.0%	0.0%	100.0%
	Wiraswasta/Pengusaha	Count	8	10	18
		% within Pekerjaan Ayah	44.4%	55.6%	100.0%
	Buruh	Count	35	21	56
		% within Pekerjaan Ayah	62.5%	37.5%	100.0%
	Lainnya	Count	8	11	19
		% within Pekerjaan Ayah	42.1%	57.9%	100.0%
Total		Count	53	42	95
		% within Pekerjaan Ayah	55.8%	44.2%	100.0%

Pekerjaan Ayah * Status Gizi Stunting (TB/U) Crosstabulation

			Status Gizi Stunting (TB/U)		Total
			Stunting	Normal	
Pekerjaan Ayah	Pegawai Negeri Sipil (PNS)	Count	1	1	2
		% within Pekerjaan Ayah	50.0%	50.0%	100.0%
	Wiraswasta/Pengusaha	Count	6	12	18
		% within Pekerjaan Ayah	33.3%	66.7%	100.0%
	Buruh	Count	29	27	56
		% within Pekerjaan Ayah	51.8%	48.2%	100.0%
	Lainnya	Count	14	5	19

	% within Pekerjaan Ayah	73.7%	26.3%	100.0%
Total	Count	50	45	95
	% within Pekerjaan Ayah	52.6%	47.4%	100.0%

Pekerjaan Ayah * Status Gizi Wasting (BB/TB) Crosstabulation

			Status Gizi Wasting (BB/TB)		Total
			Wasting	Normal	
Pekerjaan Ayah	Pegawai Negeri (PNS)	Count	2	0	2
		% within Pekerjaan Ayah	100.0%	0.0%	100.0%
	Wiraswasta/Pengusaha	Count	5	13	18
		% within Pekerjaan Ayah	27.8%	72.2%	100.0%
	Buruh	Count	19	37	56
		% within Pekerjaan Ayah	33.9%	66.1%	100.0%
	Lainnya	Count	2	17	19
		% within Pekerjaan Ayah	10.5%	89.5%	100.0%
Total		Count	28	67	95
		% within Pekerjaan Ayah	29.5%	70.5%	100.0%

Pendidikan Ibu * Status Gizi Underweight (BB/U) Crosstabulation

			Status Gizi Underweight (BB/U)		Total
			Underweight	Normal	
Pendidikan Ibu	Tidak Tamat SD/Sederajat	Count	1	0	1
		% within Pendidikan Ibu	100.0%	0.0%	100.0%
	Tamat SD/Sederajat	Count	4	1	5
		% within Pendidikan Ibu	80.0%	20.0%	100.0%
	Tamat	Count	17	7	24

	SMP/Sederajat	% within Pendidikan Ibu	70.8%	29.2%	100.0%
	Tamat SMA/Sederajat	Count	25	30	55
		% within Pendidikan Ibu	45.5%	54.5%	100.0%
	Tamat Perguruan Tinggi	Count	6	4	10
		% within Pendidikan Ibu	60.0%	40.0%	100.0%
Total		Count	53	42	95
		% within Pendidikan Ibu	55.8%	44.2%	100.0%

Pendidikan Ibu * Status Gizi Stunting (TB/U) Crosstabulation

			Status Gizi Stunting (TB/U)		Total
			Stunting	Normal	
Pendidikan Ibu	Tidak Tamat SD/Sederajat	Count	1	0	1
		% within Pendidikan Ibu	100.0%	0.0%	100.0%
	Tamat SD/Sederajat	Count	2	3	5
		% within Pendidikan Ibu	40.0%	60.0%	100.0%
	Tamat SMP/Sederajat	Count	10	14	24
		% within Pendidikan Ibu	41.7%	58.3%	100.0%
	Tamat SMA/Sederajat	Count	34	21	55
		% within Pendidikan Ibu	61.8%	38.2%	100.0%
	Tamat Perguruan Tinggi	Count	3	7	10
		% within Pendidikan Ibu	30.0%	70.0%	100.0%
Total		Count	50	45	95
		% within Pendidikan Ibu	52.6%	47.4%	100.0%

Pendidikan Ibu * Status Gizi Wasting (BB/TB) Crosstabulation

			Status Gizi Wasting (BB/TB)		Total
			Wasting	Normal	
Pendidikan Ibu	Tidak Tamat SD/Sederajat	Count	0	1	1
		% within Pendidikan Ibu	0.0%	100.0%	100.0%
	Tamat SD/Sederajat	Count	3	2	5
		% within Pendidikan Ibu	60.0%	40.0%	100.0%
	Tamat SMP/Sederajat	Count	10	14	24
	% within Pendidikan Ibu	41.7%	58.3%	100.0%	
	Tamat SMA/Sederajat	Count	9	46	55
		% within Pendidikan Ibu	16.4%	83.6%	100.0%
	Tamat Perguruan Tinggi	Count	6	4	10
		% within Pendidikan Ibu	60.0%	40.0%	100.0%
Total		Count	28	67	95
		% within Pendidikan Ibu	29.5%	70.5%	100.0%

Pekerjaan Ibu * Status Gizi Underweight (BB/U) Crosstabulation

			Status Gizi Underweight (BB/U)		Total
			Underweight	Normal	
Pekerjaan Ibu	Tidak Bekerja	Count	50	36	86
		% within Pekerjaan Ibu	58.1%	41.9%	100.0%
	Wiraswasta/Pengusaha	Count	2	4	6
	% within Pekerjaan Ibu	33.3%	66.7%	100.0%	
	Lainnya	Count	1	2	3
		% within Pekerjaan Ibu	33.3%	66.7%	100.0%
Total		Count	53	42	95
		% within Pekerjaan Ibu	55.8%	44.2%	100.0%

Pekerjaan Ibu * Status Gizi Stunting (TB/U) Crosstabulation

			Status Gizi Stunting (TB/U)		Total
			Stunting	Normal	
Pekerjaan Ibu	Tidak Bekerja	Count	46	40	86
		% within Pekerjaan Ibu	53.5%	46.5%	100.0%
	Wiraswasta/Pengusaha	Count	2	4	6
		% within Pekerjaan Ibu	33.3%	66.7%	100.0%
	Lainnya	Count	2	1	3
		% within Pekerjaan Ibu	66.7%	33.3%	100.0%
Total		Count	50	45	95
		% within Pekerjaan Ibu	52.6%	47.4%	100.0%

Pekerjaan Ibu * Status Gizi Wasting (BB/TB) Crosstabulation

			Status Gizi Wasting (BB/TB)		Total
			Wasting	Normal	
Pekerjaan Ibu	Tidak Bekerja	Count	25	61	86
		% within Pekerjaan Ibu	29.1%	70.9%	100.0%
	Wiraswasta/Pengusaha	Count	3	3	6
		% within Pekerjaan Ibu	50.0%	50.0%	100.0%
	Lainnya	Count	0	3	3
		% within Pekerjaan Ibu	0.0%	100.0%	100.0%
Total		Count	28	67	95
		% within Pekerjaan Ibu	29.5%	70.5%	100.0%

Pendapatan Keluarga * Status Gizi Underweight (BB/U) Crosstabulation

			Status Gizi Underweight (BB/U)		Total
			Underweight	Normal	
Pendapatan Keluarga	Tinggi (≥Rp.3.294.467)	Count	13	16	29
		% within Pendapatan Keluarga	44.8%	55.2%	100.0%
	Rendah (<Rp.3.294.467)	Count	40	26	66
		% within Pendapatan Keluarga	60.6%	39.4%	100.0%
Total		Count	53	42	95
		% within Pendapatan Keluarga	55.8%	44.2%	100.0%

Pendapatan Keluarga * Status Gizi Stunting (TB/U) Crosstabulation

			Status Gizi Stunting (TB/U)		Total
			Stunting	Normal	
Pendapatan Keluarga	Tinggi (≥Rp.3.294.467)	Count	12	17	29
		% within Pendapatan Keluarga	41.4%	58.6%	100.0%
	Rendah (<Rp.3.294.467)	Count	38	28	66
		% within Pendapatan Keluarga	57.6%	42.4%	100.0%
Total		Count	50	45	95
		% within Pendapatan Keluarga	52.6%	47.4%	100.0%

Pendapatan Keluarga * Status Gizi Wasting (BB/TB) Crosstabulation

			Status Gizi Wasting (BB/TB)		Total
			Wasting	Normal	
Pendapatan Keluarga	Tinggi (≥Rp.3.294.467)	Count	10	19	29
		% within Pendapatan Keluarga	34.5%	65.5%	100.0%
	Rendah (<Rp.3.294.467)	Count	18	48	66
		% within Pendapatan Keluarga	27.3%	72.7%	100.0%
Total		Count	28	67	95
		% within Pendapatan Keluarga	29.5%	70.5%	100.0%

Kategori Pengetahuan Gizi Ibu * Status Gizi Underweight (BB/U) Crosstabulation

			Status Gizi Underweight (BB/U)		Total
			Underweight	Normal	
Kategori Pengetahuan Gizi Ibu	Baik	Count	31	21	52
		% within Kategori Pengetahuan Gizi Ibu	59.6%	40.4%	100.0%
	Cukup	Count	18	17	35
		% within Kategori Pengetahuan Gizi Ibu	51.4%	48.6%	100.0%
	Kurang	Count	4	4	8
		% within Kategori Pengetahuan Gizi Ibu	50.0%	50.0%	100.0%
Total		Count	53	42	95
		% within Kategori Pengetahuan Gizi Ibu	55.8%	44.2%	100.0%

Kategori Pengetahuan Gizi Ibu * Status Gizi Stunting (TB/U) Crosstabulation

			Status Gizi Stunting (TB/U)		Total
			Stunting	Normal	
Kategori Pengetahuan Gizi Ibu	Baik	Count	28	24	52
		% within Kategori Pengetahuan Gizi Ibu	53.8%	46.2%	100.0%
	Cukup	Count	18	17	35
		% within Kategori Pengetahuan Gizi Ibu	51.4%	48.6%	100.0%
	Kurang	Count	4	4	8
		% within Kategori Pengetahuan Gizi Ibu	50.0%	50.0%	100.0%
Total	Count	50	45	95	
	% within Kategori Pengetahuan Gizi Ibu	52.6%	47.4%	100.0%	

Kategori Pengetahuan Gizi Ibu * Status Gizi Wasting (BB/TB) Crosstabulation

			Status Gizi Wasting (BB/TB)		Total
			Wasting	Normal	
Kategori Pengetahuan Gizi Ibu	Baik	Count	16	36	52
		% within Kategori Pengetahuan Gizi Ibu	30.8%	69.2%	100.0%
	Cukup	Count	8	27	35
		% within Kategori Pengetahuan Gizi Ibu	22.9%	77.1%	100.0%
	Kurang	Count	4	4	8
		% within Kategori Pengetahuan Gizi Ibu	50.0%	50.0%	100.0%
Total	Count	28	67	95	
	% within Kategori Pengetahuan Gizi Ibu	29.5%	70.5%	100.0%	

Lampiran 5. Dokumentasi

Kegiatan Wawancara Responden



Kegiatan Pengukuran Antropometri Balita



Lampiran 6. Surat Izin Penelitian

	KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS HASANUDDIN FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT PROGRAM STUDI ILMU GIZI
<small>Jalan Perintis Kemerdekaan KM. 10 Kampus Tamalanrea Makassar 90245, Telp. (0411) 585087 fax. (0411) 585087, email gizi@unhas.ac.id, Laman www.prodigizih.unhas.ac.id</small>	
Nomor : 10182 /UN4.14.8/PT.01.04/2022	Makassar, 1 September 2022
Perihal : Izin Penelitian	
Yang Terhormat Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Satu Pintu Cq. Bidang Penyelenggara Pelayanan Perizinan Di – Tempat	
Dengan hormat, Kami sampaikan bahwa mahasiswa Prodi Ilmu Gizi Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin bermaksud untuk melakukan penelitian dalam rangka penyusunan skripsi.	
Sehubungan dengan itu, kami mohon kiranya bantuan Bapak/Ibu dapat memberikan izin untuk penelitian kepada:	
Nama Mahasiswa	: Masruroh Luthfiah Masturina
Stambuk	: K021181508
Program Studi	: Ilmu Gizi
Departemen	: Ilmu Gizi
Judul Penelitian	: Gambaran Karakteristik Keluarga dan Status Gizi Balita Usia 24-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Malimongan Baru Kota Makassar
Lokasi Penelitian	: Puskesmas Malimongan Baru Kota Makassar
Pembimbing Skripsi	: 1. Dr. Abdul Salam, SKM., M.Kes 2. Rahayu Indriasari, SKM., MPH.CN., Ph.D
Waktu Penelitian	: September-Desember 2022
Atas bantuan dan kerjasama yang baik, kami sampaikan banyak terima kasih.	
 Ketua Program Studi, Dr. dr. Citra Kusumawati, M.Kes., Sp.GK NIP. 196303181992022001	
Tembusan: 1. Wakil Dekan Bidang Akademik Riset dan Inovasi FKM Unhas 2. Para Pembimbing Skripsi 3. Arsip	
	



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

Jl. Bougainville No.5 Telp. (0411) 441077 Fax. (0411) 448936
Website : <http://simap-new.sulselprov.go.id> Email : ptsp@sulselprov.go.id
Makassar 90231

Nomor : **8765/S.01/PTSP/2022** Kepada Yth.
Lampiran : - Walikota Makassar
Perihal : **izin penelitian**

di-
Tempat

Berdasarkan surat Dekan Fak. Kesehatan Masyarakat UNHAS Makassar Nomor : 10182/UN4.14.8/PT.01.04/2022 tanggal 01 September 2022 perihal tersebut diatas, mahasiswa/peneliti dibawah ini:

N a m a : **MASRUROH LUTHFIAH MASTURINA**
Nomor Pokok : **K021181508**
Program Studi : **Ilmu Gizi**
Pekerjaan/Lembaga : **Mahasiswa (S1)**
Alamat : **Jl. P. Kemerdekaan Km. 10 Makassar**

PROVINSI SULAWESI SELATAN

Bermaksud untuk melakukan penelitian di daerah/kantor saudara dalam rangka menyusun SKRIPSI, dengan judul :

" GAMBARAN KARAKTERISTIK KELUARGA DAN STATUS GIZI BALITA USIA 24-59 BULAN DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS MALIMONGAN BARU KOTA MAKASSAR "

Yang akan dilaksanakan dari : Tgl. **05 September s/d 05 Desember 2022**

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

Demikian Surat Keterangan ini diberikan agar dipergunakan sebagaimana mestinya.

Diterbitkan di Makassar
Pada Tanggal 05 September 2022

A.n. GUBERNUR SULAWESI SELATAN
KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU
SATU PINTU PROVINSI SULAWESI SELATAN



Ir. H. SULKAF S LATIEF, M.M.
Pangkat : PEMBINA UTAMA MADYA
Nip : 19630424 198903 1 010

Tembusan Yth

1. Dekan Fak. Kesehatan Masyarakat UNHAS Makassar di Makassar;
2. *Pertinggal.*



PEMERINTAH KOTA MAKASSAR
BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK

Jalan Ahmad Yani No 2 Makassar 90111
Telp +62411 – 3615867 Fax +62411 – 3615867
Email : Kesbang@makassar.go.id Home page : <http://www.makassar.go.id>

Makassar, 06 September 2022

Kepada

Yth. KEPALA DINAS KESEHATAN
KOTA MAKASSAR

Di -

MAKASSAR

SURAT IZIN PENELITIAN

Nomor : 070/1200 -II/BKBP/IX/2022

- Dasar :
1. Undang-Undang Nomor 11 Tahun 2019 tentang Sistem Nasional Ilmu Pengetahuan dan Teknologi,
 2. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 17 Tahun 2016 tentang Pedoman Penelitian dan Pengembangan di Kementerian Dalam Negeri dan Pemerintahan Daerah.
 3. Peraturan Daerah Kota Makassar Nomor 8 Tahun 2016 tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah Kota Makassar (Lembaran Daerah Kota Makassar Tahun 2016 Nomor 8).
- Memperhatikan :
- Surat Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Sulawesi Selatan nomor : 8765/S.01/PTSP/2022 Tanggal 05 September 2022 perihal Izin Penelitian.

Setelah membaca maksud dan tujuan penelitian yang tercantum dalam proposal penelitian, maka pada prinsipnya Kami menyetujui dan memberikan Izin Penelitian kepada :

Nama : **MASRUROH LUTHFIAH MASTURINA**
NIM / Jurusan : K021181508 / Ilmu Gizi
Pekerjaan : Mahasiswa (S1) / UNHAS
Tanggal pelaksanaan: **06 September s/d 05 Desember 2022**
Jenis Penelitian : Skripsi
Alamat : Jl. P. Kemerdekaan Km. 10, Makassar
Judul : **" GAMBARAN KARAKTERISTIK KELUARGA DAN STATUS GIZI BALITA USIA 24-59 BULAN DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS MALIMONGAN BARU KOTA MAKASSAR"**

Demikian Surat Izin Penelitian ini dibenarkan agar digunakan sebagaimana mestinya dan selanjutnya yang bersangkutan melaporkan hasilnya kepada Walikota melalui Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Makassar Melalui Email Bidanghublabakesbangpolmks@gmail.com.

a.n. WALIKOTA MAKASSAR
KEPALA BADAN KESBANGPOL

u.b
SEKRETARIS,

DR. HARI S.I.P., S.H., M.H., M.Si., M.I.Kom
Pangkat : Pembina Tingkat I/IV.b
NIP : 19730607 199311 1 001

Tembusan :

1. Walikota Makassar di Makassar (sebagai laporan);
2. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Prov. Sul – Sel. di Makassar;
3. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Makassar (sebagai laporan);
4. Kepala Unit Pelaksana Teknis P2T Badan Koordinasi Penanaman Modal Daerah Prov. Sul Sel di Makassar;
5. Dekan Fak. Kesehatan Masyarakat UNHAS Makassar di Makassar;
6. Mahasiswa yang bersangkutan;
7. Arsip.



**PEMERINTAH KOTA MAKASSAR
DINAS KESEHATAN**

Jl. Teduh Bersinar No. 1 Tlp. (0411) 881549, Fax (0411) 887710
MAKASSAR

No : 440/67/PSDK/ IX/2022

Kepada Yth,

Lamp :-

Kepala Puskesmas Malimongan Baru

Perihal : Penelitian

Di -

Tempat

Sehubungan surat dari Badan Kesatuan Bangsa dan Kesatuan Politik No :
070/901-II/BKBP/III/2022, tanggal 7 September 2022, maka bersama ini di
sampaikan kepada saudara bahwa :

Nama : Masruroh Luthfiah Masturina
NIM : K021181508
Jurusan : Ilmu Gizi
Institusi : Universitas Hasanuddin (UNHAS) Makassar
Judul : Gambaran karakteristik keluarga dan status gizi balita
usia 24-59 bulan di wilayah kerja Puskesmas
Malimongan Baru Kota Makassar

Akan melaksanakan kegiatan persiapan penelitian di wilayah kerja yang
saudara pimpin pada tanggal 6 September 2022 s/d 5 Desember 2022
Demikianlah disampaikan, atas kerjasamanya diucapkan terima kasih



Makassar, 8 September 2022
Kepala Dinas kesehatan
Kota Makassar

Dr Nur Saidah Sirajuddin, M.Kes
Pangkat : Pembina TK I/IV B
NIP : 19730112 2006042012



REKOMENDASI PERSETUJUAN ETIK

Nomor : 12107/UN4.14.1/TP.01.02/2022

Tanggal : 17 Oktober 2022

Dengan ini Menyatakan bahwa Protokol dan Dokumen yang Berhubungan dengan Protokol berikut ini telah mendapatkan Persetujuan Etik :

No.Protokol	121022041262	No. Sponsor Protokol	
Peneliti Utama	Masruroh Luthfiah Masturina	Sponsor	Pribadi
Judul Peneliti	Gambaran Karakteristik Keluarga dan Status Gizi Balita Usia 24-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Malimongan Baru Kota Makassar		
No.Versi Protokol	1	Tanggal Versi	12 Oktober 2020
No.Versi PSP	1	Tanggal Versi	12 Oktober 2020
Tempat Penelitian	Puskesmas Malimongan Baru Kota Makassar		
Judul Review	<input checked="" type="checkbox"/> Exempted <input type="checkbox"/> Expedited <input type="checkbox"/> Fullboard	Masa Berlaku 17 Oktober 2022 Sampai 17 Oktober 2023	Frekuensi review lanjutan
Ketua Komisi Etik Penelitian	Nama : Prof.dr.Veni Hadju,M.Sc,Ph.D	Tanda tangan 	Tanggal 17 Oktober 2022
Sekretaris komisi Etik Penelitian	Nama : Dr. Wahiduddin, SKM.,M.Kes	Tanda tangan 	Tanggal 17 Oktober 2022

Kewajiban Peneliti Utama :

1. Menyerahkan Amandemen Protokol untuk persetujuan sebelum di implementasikan
2. Menyerahkan Laporan SAE ke Komisi Etik dalam 24 Jam dan dilengkapi dalam 7 hari dan Laporan SUSAR dalam 72 Jam setelah Peneliti Utama menerima laporan
3. Menyerahkan Laporan Kemajuan (progress report) setiap 6 bulan untuk penelitian resiko tinggi dan setiap setahun untuk penelitian resiko rendah
4. Menyerahkan laporan akhir setelah Penelitian berakhir
5. Melaporakn penyimpangan dari protocol yang disetujui (protocol deviation/violation)
6. Mematuhi semua peraturan yang ditentukan



RIWAYAT HIDUP PENELITI

A. Data Pribadi

Nama : Masruroh Luthfiah Masturina
Tempat. Tanggal Lahir : Bandung, 16 April 2000
Jenis Kelamin : Perempuan
Agama : Islam
Golongan Darah : O
Alamat : Rusunawa 2 Unhas
No. HP : 082117394391
Email : masruohluthfia@gmail.com

B. Riwayat Pendidikan

1. SD Negeri Cibiru 5 (2007-2012)
2. SMP Negeri 2 Cileunyi (2012-2015)
3. SMA Negeri 1 Cileunyi (2015-2018)

C. Riwayat Organisasi

1. Anggota Divisi Informasi dan Komunikasi Forum Mahasiswa Gizi FKM
UNHAS Periode 2020-2021
2. Staf Kementrian Kewirausahaan BEM FKM UNHAS Periode 2021-2022