

DAFTAR PUSTAKA

- Addawiah, R., Hasanah, O., & Deli, H., 2020. Gambaran Kejadian Stunting Dan *Wasting* Pada Bayi Dan Balita di Tenayan Raya Pekanbaru. *Journal of Nutrition College*, [Online] 9 (4), hal. 228-234. <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jnc/article/view/28482>
- Adhyanti., Hafid, F., Sasmita, H., & Yusuf, A. M., 2022. Ketahanan Pangan dan Gizi Rumah Tangga Penyintas Bencana Pasca 4 Tahun Gempa Bumi dan Tsunami Kota Palu. *GHIDZA: Jurnal Gizi dan Kesehatan*, [Online] 6 (2), hal. 178-190. <https://jurnal.fkm.untad.ac.id/index.php/ghidza/article/view/561/275>
- Adriani, M., & Wijatmadi, B., 2016. *Pengantar Gizi Masyarakat*. [e-book]. Jakarta: Fajar Interpretama Mandiri. https://www.google.co.id/books/edition/Pengantar_Gizi_Masyarakat/kqhADwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=pola+konsumsi+rumah+tangga+dan+gizi&pg=PA187&printsec=frontcover
- Afriyani, R., Malahayati, N., & Hartati., 2016. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kejadian *Wasting* pada Balita Usia 1-5 Tahun di Puskesmas Talang Betutu Kota Palembang. *Jurnal Kesehatan*, [Online] 7 (1), hal. 66-72. <https://ejurnal.poltekkes-tjk.ac.id/index.php/JK/article/view/120>
- Agustiawan., dkk., 2022. *Pangan dan Gizi*. [e-book]. Padang: PT Global Eksekutif Teknologi. https://www.google.co.id/books/edition/Pangan_dan_Gizi/iNiLEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=hubungan+ketahanan+pangan+dan+gizi&pg=PA120&printsec=frontcover
- Ahmad, A., 2022. *Pengelolaan Produksi Pangan Melalui Sistem Hybridization Pertanian*. [e-book]. Pasaman Barat: CV. Azka Pustaka. https://www.google.co.id/books/edition/Pengelolaan_Produksi_Pangan_Melalui_Sist/9qGaEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=ketersediaan+makanan&pg=PA25&printsec=frontcover

- Aini, S. N., 2013. Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Kejadian Gizi Lebih pada Remaja di Perkotaan. *Unnes Journal of Public Health*, [Online] 2 (1), hal. 1-8.
<https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=&cad=rja&uact=8&ved=2ahUKEwi71YPU9c2AAxXBUGwGHbPJCnQQFnoECBgQAQ&url=https%3A%2F%2Fjournal.unnes.ac.id%2Fsjju%2Findex.php%2Fujph%2Farticle%2Fview%2F3042%2F2815&usg=AOvVaw0UB1B76JEkySJ-Ws77AIJG&opi=89978449>
- Alifariki, L. O., 2020. *Gizi Anak dan Stunting*. [e-book]. Yogyakarta: LeutikaPrio.
https://www.google.co.id/books/edition/Gizi_Anak_dan_Stunting/e9kZEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=faktor+tidak+lansung+status+gizi+pola+konsumsi+rumah+tangga&pg=PA25&printsec=frontcover
- Anggraeni, E., Palupi, M., Trisnagati, R., & Indahsari, F. N., 2020. *Gizi dan Akupresur*. [e-book]. Ponorogo: Uwais Inspirasi Indonesia.
https://www.google.co.id/books/edition/GIZI_DAN_AKUPRESUR/NoG3EAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=kualitas+dan+kuantitas+asupan+makanan+anak+balita&pg=PA4&printsec=frontcover
- Asri, F. A. R., & Nooraeni, R., 2020. Permodelan Determinan Kejadian *Wasting* pada Balita di Indonesia Tahun 2018 dengan Logistik Biner. *Prosiding Seminar Nasional Official Statistics 2020*, hal. 935-945.
<https://prosiding.stis.ac.id/index.php/semnasoffstat/article/view/551/180>
- Ati, Y. L., Aspatria, U., & Boeky, D., 2022. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Status Gizi Balita di Desa Baumata Timur Kabupaten Kupang Tahun 2022. *SEHATRAKYAT (Jurnal Kesehatan Masyarakat)*, [Online] 1 (3), hal. 164-178.
<https://journal.y3a.org/index.php/sehatrakyat/article/view/1048>
- Badan Ketahanan Pangan., 2015. *Panduan Perhitungan Pola Pangan Harapan (PPH)*. [e-book]. Jakarta: Kementerian Pertanian.
https://www.academia.edu/37785696/POLA_PANGAN_HARAPAN_PPH

- Baliwati, Y. F., Briawan, D., & Melani, V., 2015. Pengembangan Instrumen Penilaian Kualitas Konsumsi Pangan Pada Rumah Tangga Miskin di Indonesia. *Jurnal Gizi Indonesia*, [Online] 38 (1), hal. 63-72. https://persagi.org/ejournal/index.php/Gizi_Indon/article/view/168/161
- Coates, J., Swindale, A., & Bilinsky, P., 2007. *Household Food Insecurity Access Scale (HFIAS) for Measurement of Food Access: Indicator Guide (Version 3)*. [e-book]. Washington, D.C.: FAO (Food and Agriculture Organization of the United Nations) & FHI 360's *Food And Nutrition Technical Assistance* (FANTA). https://www.fantaproject.org/sites/default/files/resources/HFIAS_ENG_v3_Aug07.pdf
- Direktorat Gizi Masyarakat., 2020. *Laporan Akuntabilitas Kinerja Kegiatan Pembinaan Gizi Masyarakat Tahun 2020*. [e-book]. Jakarta: Direktorat Gizi Masyarakat. https://e-renggar.kemkes.go.id/file_performance/1-466034-4tahunan-495.pdf
- FAO (*Food and Agriculture Organization of the United Nations*). 2011. *Guidelines for Measuring Household and Individual Dietary Diversity*. [e-book]. Roma: FAO (*Food and Agriculture Organization of the United Nations*). https://www.fao.org/fileadmin/user_upload/wa_workshop/docs/FAO-guidelines-dietary-diversity2011.pdf
- Fuada, N., Salimar., & Setyawati, B., 2022. *Karakteristik Status Gizi Balita Akut dan Kronis*. [e-book]. Sulawesi Tengah: CV. Feniks Muda Sejahtera. https://www.google.co.id/books/edition/Karakteristik_Status_Gizi_Balita_Akut_Da/39esEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=kategori+usia+anak+balita+yaitu+24-59+bulan&pg=PA46&printsec=frontcover
- Hasyim, D. I., Puspariny, C., & Susanti, E., 2021. Asuhan Kebidanan Pertumbuhan dan Perkembangan pada Balita dengan *Wasting*. *Muhammadiyah Journal of Midwifery*, [Online] 2 (1), hal. 34-39. <https://jurnal.umj.ac.id/index.php/MyJM/article/view/9284>

- Helmyati, S., Atmaka, D. R., Wisnusanti, S. U., & Wigati, M., 2020. *Stunting: Permasalahan dan Tantangannya*. [e-book]. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
https://www.google.co.id/books/edition/STUNTING_Permasalahan_dan_Penanganannya/PK3qDwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=langkah-langkah+pengukuran+berat+badan+balita&pg=PA30&printsec=frontcover
- Hidayat, W. R., 2017. *Perencanaan Pembangunan Daerah: Pendekatan Pertumbuhan Ekonomi, Disparitas Pendapatan dan Kemiskinan di Jawa Timur*. [e-book]. Malang: Universitas Muhammadiyah Malang.
https://www.google.co.id/books/edition/Perencanaan_Pembangunan_Daerah_Pendekata/GSxjDwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=pendapatan+dipengaruhi+oleh+pendidikan+dan+pekerjaan&pg=PA40&printsec=frontcover
- Hidayati, T., Hanifah, I., & Sary, Y. N. E., 2019. *Pendamping Gizi pada Balita*. [e-book]. Yogyakarta: Deepublish Publisher.
https://www.google.co.id/books/edition/Pendamping_Gizi_Pada_Balita/5PG_DwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=pengertian+balita+dan+status+gizi&pg=PR6&printsec=frontcover
- Irwanto., dkk., 2019. *A-Z Sindrom Down*. [e-book]. Surabaya: Airlangga University Press.
https://www.google.co.id/books/edition/A_Z_Sindrom_Down/s960DwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=langkah-langkah+pengukuran+berat+badan+balita&pg=PA43&printsec=frontcover
- Jamil, S. N. A., dkk., 2021. *Ekologi Pangan dan Gizi Masyarakat*. [e-book]. Tasikmalaya: Perkumpulan Rumah Cemerlang Indonesia.
https://www.google.co.id/books/edition/EKOLOGI_PANGAN_DAN_GIZI_MASYARAKAT/5KNYEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=semakin+baik+pekerjaan+maka+semakin+tinggi+status+ekonomi&pg=PA41&printsec=frontcover

- Kamaruddin, I., dkk., 2022. *Metodologi Penelitian Kesehatan Masyarakat*. [e-book]. Padang: PT. Global Eksekutif Teknologi. https://www.google.co.id/books/edition/Metodologi_Penelitian_Kesehatan_Masyarakat/yG2VEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=rumus+slovin+kesehatan&pg=PA106&printsec=frontcover
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2014. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 41 Tahun 2014 Tentang Pedoman Gizi Seimbang. [Online]. http://hukor.kemkes.go.id/uploads/produk_hukum/PMK%20No.%2041%20ttg%20Pedoman%20Gizi%20Seimbang.pdf
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2018. Poster Isi Piringku. [Online]. https://kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir_519d41d8cd98f00/files/POSTER-ISI-PIRINGKU-OKE_1010.pdf
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2019. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 28 Tahun 2019 Tentang Angka Kecukupan Gizi Yang Dianjurkan Untuk Masyarakat Indonesia. [Online]. http://hukor.kemkes.go.id/uploads/produk_hukum/PMK_No__28_Th__2019_ttg_Angka_Kecukupan_Gizi_Yang_Dianjurkan_Untuk_Masyarakat_Indonesia.pdf
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2020. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2020 Tentang Standar Antropometri Anak. [Online]. <https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/152505/permenkes-no-2-tahun-2020>
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia., 2021. *Buku Saku Hasil Studi Status Gizi Indonesia (SSGI) Tingkat Nasional, Provinsi, dan Kabupaten/Kota Tahun 2021*. [e-book]. Jakarta: Kemenkes RI. <https://drive.google.com/file/d/1p5fAfI53U0sStfaLDCTmbUmF92RD RhmS/view>
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia., 2022. *Buku Saku Hasil Studi Status Gizi Indonesia (SSGI) 2022*. [e-book]. Jakarta: Kemenkes RI.

<https://kesmas.kemkes.go.id/assets/uploads/contents/attachments/09fb5b8ccfd088080f2521ff0b4374f.pdf>

- Khoiridah, S., dkk., 2022. *Padamu Negeri Kami Mengabdi (Pendidikan, Teknologi, Kesehatan, Pertanian, Perikanan, dan Pangan)*. [e-book]. Surabaya: Unitomo Press.
https://www.google.co.id/books/edition/PADAMU_NEGERI_KAMI_MENGABDI_Jilid_1/zyNdEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=semakin+baik+pekerjaan+maka+semakin+tinggi+status+ekonomi&pg=PA134&printsec=frontcover
- Mahartiningsih, I., Kundaryanti, R., & Suprihatin., 2023. Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Malnutrisi pada Balita di Puskesmas Indong Halmahera Selatan Maluku Utara. *Jurnal Keperawatan dan Kebidanan Nasional*, [Online] 1 (1), hal. 24-37.
<http://journal.unas.ac.id/keperawatan/article/view/2260/1332>
- Mataram, I. K. A., 2022. *Aplikasi Struktur Equation Model (SEM) dalam Menentukan Faktor-Faktor Penyebab Masalah Gizi Balita*. [e-book]. Malang: Inteligencia Media.
https://www.google.co.id/books/edition/Aplikasi_Struktur_Equation_Model_SEM_dal/kJ9wEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=faktor+tidak+langsung+status+gizi+pola+asuh&pg=PA55&printsec=frontcover
- Muliyati, H., dkk., 2021. Analisis faktor kejadian *wasting* pada anak balita 12-59 bulan di Puskesmas Bulili Kota Palu: Studi cross sectional. *AcTion: Aceh Nutrition Journal*, [Online] 6 (2), hal. 111-117.
<https://ejournal.poltekkesaceh.ac.id/index.php/an/article/view/345>
- Ni'mah, C., & Muniroh, L., Hubungan Tingkat Pendidikan, Tingkat Pengetahuan dan Pola Asuh Ibu dengan *Wasting* dan *Stunting* pada Balita Keluarga Miskin. *Media Gizi Indonesia*, [Online] 10 (1), hal. 84-90. <https://ejournal.unair.ac.id/index.php/MGI/article/download/3131/2288>
- Nilasari., 2023. *Gambaran Asupan, Penyakit Infeksi, dan Kejadian Wasting Pada Anak Balita Usia 24–59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Pacellekang*. Universitas Hasanuddin. Skripsi Sarjana.

- Noflidaputri, R., Reni, G., & Sari, M., 2022. Determinan Faktor Penyebab Kejadian *Wasting* di Wilayah Kerja Puskesmas Muara Labuh Kabupaten Solok Selatan. *Human Care Journal*, [Online] 7 (2), Hal. 496-507. <https://ojs.fdk.ac.id/index.php/humancare/article/view/1971/pdf>
- Norfai., 2021. "*Kesulitan dalam Menulis Karya Tulis Ilmiah*", *Kenapa Bingung?*. [e-book]. Klaten: Penerbit Lakeisha. https://www.google.co.id/books/edition/Kesulitan_dalam_Menulis_Karya_Tulis_Ilmi/crgmEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=rumus+slovin&pg=PA88&printsec=frontcover
- Nurbaety., 2022. *Mencegah Stunting pada Balita*. [e-book]. -: PT. Nasya Expanding Management. https://www.google.co.id/books/edition/Mencegah_Stunting_pada_Balita_Usia_24_59/U09sEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=pengertian+balita&pg=PA6&printsec=frontcover
- Pramardika, D. D., Kasaluhe, M. D., Tooy, G. C., & Bajak, C. M. A., 2022. *Buku Ajar Gizi dan Diet*. [e-book]. Jawa Tengah: Nasya Expanding Management. https://www.google.co.id/books/edition/Buku_Ajar_Gizi_dan_Diet/-YF0EAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=faktor+tidak+langsung+status+gizi+pola+konsumsi+rumah+tangga&pg=PA83&printsec=frontcover
- Pramita, E. W., 2013. *20 Bekal Menu Sehat Terfavorit*. [e-book]. Jakarta: PT. Buku Seru. https://www.google.co.id/books/edition/20_Bekal_Menu_Sehat_Terfavorit_Untuk_Bay/PUUIEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=kebiasaan+jajan+pada+status+gizi+dan+asupan+makan+anak+balita&pg=PA16&printsec=frontcover
- Prasetyaningtyas, D., & Nindya, T. S., 2017. Hubungan Antara Ketersediaan Pangan dengan Keragaman Pangan Rumah Tangga Buruh Tani. *Media Gizi Indonesia*, [Online] 12 (2), hal. 149-155. https://www.researchgate.net/publication/326686298_HUBUNGAN_

ANTARA_KETERSEDIAAN_PANGAN_DENGAN_KERAGAMA
N_PANGAN_RUMAH_TANGGA_BURUH_TANI

Presiden Republik Indonesia. 2012. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2012 Tentang Pangan. [Online].
<https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/39100>

Purba, D. H., dkk., 2021. *Kesehatan dan Gizi untuk Anak*. [e-book]. -: Yayasan Kita Menulis.
https://www.google.co.id/books/edition/Kesehatan_dan_Gizi_untuk_Anak/lPs_EAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=faktor+tidak+lansung+status+gizi+pola+konsumsi+rumah+tangga&pg=PA88&printsec=frontcover

Puskesmas Pacellekang, 2021. *Data Sekunder Puskesmas Pacellekang Tahun 2021*.

Puskesmas Pacellekang, 2022. *Data Sekunder Puskesmas Pacellekang Tahun 2022*.

Puskesmas Pacellekang, 2023. *Data Sekunder Puskesmas Pacellekang Tahun 2023*.

Putri, D. S. K., & Wahyono, T. Y. M., 2013. Faktor Langsung dan Tidak Langsung yang Berhubungan dengan Kejadian *Wasting* pada Anak Umur 6-59 bulan di Indonesia Tahun 2010. *Media Litbangkes*, [Online] 23 (3), hal. 110-121.

<http://download.garuda.kemdikbud.go.id/article.php?article=87011&val=4883&title=FAKTOR%20LANGSUNG%20DAN%20TIDAK%20LANGSUNG%20YANG%20BERHUBUNGAN%20DENGAN%20KEJADIAN%20WASTING%20PADA%20ANAK%20UMUR%206%20%2059%20BULAN%20DI%20INDONESIA%20TAHUN%202010>

Ramadhina, L., 2019. Hubungan Ketersediaan Pangan Keluarga dan Pola Pemberian Makan Anak Balita dengan Status Gizi Balita di Desa Paya Geli Kecamatan Sunggal. *Repositori Institusi Universitas Sumatera*

Utara (RI-USU), Skripsi Sarjana.
<https://repositori.usu.ac.id/handle/123456789/23167>

Rohayati., Iswari, Y., & Hartati, S., 2022. *Status Gizi dan Perkembangan Anak Usia 0-24 Bulan*. [e-book]. Pekalongan: PT. Nasya Expanding Management.
https://www.google.co.id/books/edition/Monograf_Status_Gizi_dan_Perkembangan_An/bypgEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=faktor+penyebab+langsung+dan+tidak+langsung+status+gizi&pg=PA8&printsec=frontcover

Sahabuddin, R., 2022. *Membangun Budaya Kemampuan Berinovasi Karyawan Bengkel Motor di Kota Makassar*. [e-book]. Makassar: Nas Media Pustaka.
https://www.google.co.id/books/edition/Membangun_Budaya_Kemampuan_Berinovasi_Ka/5F2KEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=rumus+proportional+random+sampling&pg=PT35&printsec=frontcover

Sahani, W., Inayah., & Syamsuddin., 2022. *Implementasi Pilar 1 dan Pilar 3 STBM dalam Menurunkan Kejadian Stunting*. [e-book]. Makassar: Nas Media Pustaka.
https://www.google.co.id/books/edition/Implementasi_Pilar_1_dan_Pilar_3_STBM_da/gUymEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=faktor+tidak+langsung+status+gizi+kesehatan+lingkungan&pg=PA1&printsec=frontcover

Saidah, H., & Dewi, R. K., 2020. *“Feeding Rule” sebagai Pedoman Penatalaksanaan Kesulitan Makan pada Balita*. [e-book]. Malang: Ahlimedia Press.
https://www.google.co.id/books/edition/FEEDING_RULE_SEBAGAI_PEDOMAN_PENATALAKSA/uNEPEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=pengertian+balita&pg=PA6&printsec=frontcover

Sari, E. N., Khotimah, S., Astuti, S. A. P., & Sukmawati., 2021. Edukasi Pentingnya 1000 Hari Pertama Kehidupan Dalam Upaya Meningkatkan Status Gizi Anak Untuk Pencegahan *Wasting*. *Jurnal Altifani: Penelitian dan*

- Pengabdian kepada Masyarakat*, [Online] 1 (4), hal. 352-358.
<http://altifani.org/index.php/altifani/article/view/188>
- Sari, N. I. Y., & Maringga, E. G., 2022. Faktor Biologis dan Sosial yang Berpengaruh terhadap Kejadian *Wasting* pada Balita. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, [Online] 11 (6), hal. 511-519.
<https://journals.stikim.ac.id/index.php/jikm/article/view/1884>
- Sehusman., dkk., 2022. *Analisis Ketahanan Pangan Tahun 2022*. [e-book]. Jakarta Selatan: Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian Kementerian Pertanian 2022.
https://satudata.pertanian.go.id/assets/docs/publikasi/Analisis_Ketahanan_Pangan_Tahun_2022.pdf
- Septikasari, M., 2018. *Status Gizi Anak dan Faktor yang Mempengaruhi*. [e-book]. Yogyakarta: UNY Press.
https://books.google.co.id/books?id=gjxsDwAAQBAJ&printsec=frontcover&hl=id&source=gbs_ge_summary_r&cad=0#v=onepage&q&f=false
- Sianturi, E., & Pakpahan, S., 2022. *Status Gizi Balita pada Masa Pandemi Covid-19*. [e-book]. -: Media Sains Indonesia.
https://www.google.co.id/books/edition/Status_Gizi_Balita_Pada_Masa_Pandemi_Cov/a9J8EAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=faktor+tidak+langsung+status+gizi+pola+konsumsi+rumah+tangga&pg=PA7&printsec=frontcover
- Sihotang, U., & Rumida., 2020. Hubungan Ketahanan Pangan dan Mutu Gizi Konsumsi Pangan (MGP4) Keluarga Dengan Status Gizi Balita Di Desa Palu Sibaji Kecamatan Pantai Labu. *Wahana Inovasi: Jurnal Penelitian dan Pengabdian Masyarakat*, [Online] 9 (2), hal. 50-59.
<https://jurnal.uisu.ac.id/index.php/wahana/article/view/3405>
- Sitasari, A., dkk., 2022. *Gizi Kesehatan Masyarakat*. [e-book]. Padang: PT. Global Eksekutif Teknologi.
https://www.google.co.id/books/edition/Gizi_Kesehatan_Masyarakat/

9tJuEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=faktor+penyebab+langsung+da
n+tidak+langsung+status+gizi&pg=PR2&printsec=frontcover

Sitindaon, J. E., Lubis, S. N., & Sirait, B., 2021. Analisis Ketahanan Pangan Rumah Tangga di Kota Medan Berdasarkan Aspek Ketersediaan Pangan. *Jurnal Darma Agung*, [Online] 29 (3), hal. 386-392. <https://jurnal.darmaagung.ac.id/index.php/jurnaluda/article/download/1222/1054/>

Soedarsono, A. M., & Sumarmi, S., 2021. Faktor yang Mempengaruhi Kejadian *Wasting* pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Simomulyo Surabaya. *Media Gizi Kesmas*, [Online] 10 (2), hal. 237-245. <https://e-journal.unair.ac.id/MGK/article/view/26800>

Suhaimi, A., 2019. *Pangan, Gizi, dan Kesehatan*. [e-book]. Yogyakarta: Penerbit Deepublish.

https://www.google.co.id/books/edition/Pangan_Gizi_dan_Kesehatan/gZ6iDwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=ketahanan+pangan&printsec=frontcover

Sunarminto, B. H., 2015. *Pertanian Terpadu untuk Mendukung Kedaulatan Pangan Nasional*. [e-book]. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.

https://www.google.co.id/books/edition/Pertanian_Terpadu_untuk_Mendukung_Kedaulat/atBWDwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=ketahanan+ketersediaan+pangan&printsec=frontcover

UNICEF (*United Nations Children's Fund*), 2020. *UNICEF Conceptual Framework on Maternal and Child Nutrition*. [e-book]. New York: UNICEF.

<https://www.unicef.org/media/113291/file/UNICEF%20Conceptual%20Framework.pdf>

UNICEF (*United Nations International Children's Emergency Fund*), 1990. *Strategy For Improved Nutrition of Children and Women in Developing Countries*. [e-book]. New York: UNICEF. <https://www.unicef->

irc.org/files/documents/d-3978-

UNICEF%20Nutrition%20Strategy%20Document.pdf

UNICEF (*United Nations International Children's Emergency Fund*), WHO (*World Health Organization*), & *World Bank Group*. 2021. *Levels and trends in child malnutrition*. [e-book]. New York: United Nations Children's Fund. <https://data.unicef.org/resources/jme-report-2021/>

Usman., Umar, F., & Ruslang., 2022. *Buku Ajar Gizi & Pangan Lokal*. [e-book]. Sumatera Barat: PT Global Eksekutif Teknologi. https://www.google.co.id/books/edition/Gizi_dan_Pangan_Lokal/dC93EAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=faktor+penyebab+asupan+makan+kurang+pada+balita+disebabkan+oleh+nafsu+makan+rendah&pg=PA16&printsec=frontcover

Utami, N. W. A., 2016. *Modul Survei Konsumsi Makanan 2016*. [e-book]. Denpasar: Program Studi Kesehatan Masyarakat Fakultas Kedokteran Universitas Udayana. https://simdos.unud.ac.id/uploads/file_pendidikan_dir/18e4ebf2c0ccd280a198372d113cd91f.pdf

Wahyuningsih, U., Anwar, F., & Kustiyah, L., 2020. Kualitas Konsumsi Pangan Kaitannya Dengan Status Gizi Anak Usia 2-5 Tahun Pada Masyarakat Adat Kasepuhan Ciptagelar Dan Sinar Resmi. *Indonesian Journal of Health Development*, [Online] 2 (1), hal. 1-11. <https://ijhd.upnvj.ac.id/index.php/ijhd/article/view/35>

Wandani, Z. S. A., Sulistyowati, E., & Indria, D. M., 2021. Pengaruh Status Pendidikan, Ekonomi, dan Pola Asuh Orang Tua terhadap Status Gizi Anak Balita di Kecamatan Pujon Kabupaten Malang. *Jurnal Kedokteran Komunitas*, [Online] 9 (1), hal. 1-9. <http://jim.unisma.ac.id/index.php/jkkfk/article/view/9876/7811>

Wicaksono, A. D., dkk., 2022. *Ruang Berketahanan Pangan: Menjawab Tantangan Produksi Pangan Berkelanjutan dengan Optimasi Keruangan Menuju Indonesia Berdaulat*. [e-book]. Malang: Universitas Brawijaya Press.

https://www.google.co.id/books/edition/Ruang_Berketahanan_Pangan/NRSfEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=ketersediaan+makanan&pg=PA44&printsec=frontcover

Yulianti, R., dkk., 2022. *Keamanan dan Ketahanan Pangan*. [e-book]. Padang: PT Global Eksekutif Teknologi.

https://www.google.co.id/books/edition/Keamanan_Dan_Ketahanan_Pangan/W4inEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=%22ketahanan+pangan%22+dan+gizi&pg=PA90&printsec=frontcover

Lampiran 1

Lembar Penjelasan untuk Responden

Mohon maaf saya menyita waktu Ibu beberapa menit. Perkenalkan saya **Nindi Niolpesa Lefta**, mahasiswa Program Studi Ilmu Gizi Fakultas Kesehatan Universitas Hasanuddin yang bermaksud untuk meminta data/informasi kepada Ibu terkait dengan pelaksanaan penelitian skripsi saya dengan judul “**Gambaran Ketahanan Pangan, Pola Konsumsi Rumah Tangga, dan Kejadian *Wasting* pada Anak Balita Usia 24-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Pacellekang Kabupaten Gowa**”.

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui gambaran ketahanan pangan, pola konsumsi rumah tangga, dan kejadian *wasting* pada anak balita usia 24-59 bulan di wilayah kerja Puskesmas Pacellekang Kabupaten Gowa. Penelitian ini bersifat sukarela. Saya selaku peneliti akan menjaga kerahasiaan identitas dan informasi yang akan diberikan oleh Ibu jika bersedia menjadi responden. Sehingga, saya sangat berharap Ibu menjawab pernyataan dengan jujur tanpa keraguan. Jika Ibu ingin jawaban yang diberikan tidak diketahui orang lain, maka wawancara singkat dapat 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 (**Nindi Niolpesa Lefta**).

Makassar, 10 April 2023

Peneliti,



Nindi Niolpesa Lefta
(No. Hp 0852-5178-2502)

Lampiran 2

Formulir Persetujuan

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama :
 Tanggal lahir/umur :
 Alamat :
 No. Hp :

Setelah mendengar/membaca dan memahami penjelasan yang diberikan mengenai apa yang dilakukan pada penelitian dengan judul **“Gambaran Ketahanan Pangan, Pola Konsumsi Rumah Tangga, dan Kejadian Wasting pada Anak Balita Usia 24-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Pacellekang Kabupaten Gowa”**, maka saya bersedia berpartisipasi dalam penelitian ini. Saya mengerti bahwa pada penelitian ini ada beberapa pertanyaan yang harus saya jawab, dan sebagai responden saya akan menjawab pertanyaan yang diajukan dengan jujur.

Saya menjadi responden bukan karena adanya paksaan dari pihak lain, tetapi karena keinginan saya sendiri dan tidak ada biaya yang akan ditanggungkan kepada saya sesuai dengan penjelasan yang sudah dijelaskan oleh peneliti.

Saya percaya bahwa keamanan dan kerahasiaan data yang diperoleh dari saya sebagai responden akan terjamin dan saya dengan ini menyetujui semua informasi dari saya yang dihasilkan pada penelitian ini dapat dipublikasikan dalam bentuk lisan maupun tulisan dengan tidak mencantumkan nama. Bila terjadi perbedaan pendapat dikemudian hari, kami akan menyelesaikannya secara kekeluargaan.

Makassar, 2023
 Responden

(_____)

Penanggung Jawab Penelitian:

Nama : Nindi Niolpesa Lefta
 Alamat : Jl. Sahabat I No. 27, Kompleks UNHAS KM. 10, Tamalanrea Indah, Tamalanrea, Kota Makassar
 Email : nindin.lefta2019@gmail.com

Lampiran 3

Kuesioner Karakteristik Rumah Tangga

Nomor Kuesioner	
-----------------	--

A. Pengenalan Tempat			
1.	Kelurahan/Desa		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
2.	Posyandu		<input type="text"/> <input type="text"/>
3.	Nama Kepala Rumah Tangga		
4.	Jumlah KK dalam Rumah Tangga		<input type="text"/> <input type="text"/>
5.	Nomor Urut Keluarga		<input type="text"/> <input type="text"/>

B. Keterangan Rumah Tangga			
1.	Alamat Rumah		
2.	Banyak Anggota Rumah Tangga		<input type="text"/> <input type="text"/>
3.	Banyaknya Balita		<input type="text"/> <input type="text"/>
4.	Banyaknya Anggota Rumah Tangga yang Diwawancarai		<input type="text"/> <input type="text"/>

C. Keterangan Pengumpul Data			
1.	Nama Pengumpul Data	1.	
		2.	
2.	Tanggal Pengumpulan Data	(tgl)	(bln) (thn)
3.	Tanda Tangan Pengumpul Data	1.	
		2.	

Identitas Anak Balita (24-59 Bulan)	
Nama:	
Tanggal lahir anak:	
Umur anak: bulan	Jenis kelamin: Laki-laki/Perempuan*
Berat badan anak: kg	Tanggal pengukuran:
Tinggi badan anak: cm /..... /2023

Keterangan: *) Coret yang tidak perlu

D. Keterangan Anggota Rumah Tangga										
No. urut ART	Nama Anggota Rumah Tangga (ART)	Hubungan dengan kepala rumah tangga [KODE]	Jenis kelamin 1. Laki-laki 2. Perempuan	Status kawin [KODE]	Tanggal lahir	Umur	Khusus ART >5 tahun Status pendidikan tertinggi yang ditamatkan [KODE]	Khusus ART ≥10 tahun Status pekerjaan [KODE]	Khusus ART ≥ 10 tahun Jika status pekerjaan = 2, sebutkan jenis pekerjaan utama [KODE]	Jika jenis pekerjaan utama =4, sebutkan jenis tanaman yang paling sering ditanam [KODE]
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)		(7)	(8)	(9)	(10)
1		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Tgl: Bln: Thn:	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Tgl: Bln: Thn:	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Tgl: Bln: Thn:	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Tgl: Bln: Thn:	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Tgl: Bln: Thn:	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Tgl: Bln: Thn:	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

7		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Tgl: Bln: Thn:	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Tgl: Bln: Thn:	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Tgl: Bln: Thn:	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Tgl: Bln: Thn:	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kode kolom 3: Hubungan dengan kepala rumah tangga 01= Kepala RT 02= Istri/suami 03= Anak kandung 04= Anak angkat/tiri 05= Menantu 06= Cucu 07= Orang tua/mertua 08= Famili lain 09= Pembantu rumah tangga 10= Lainnya	Kode kolom 5: Status kawin 1= Belum menikah 2= Menikah 3= Hidup bersama 4= Cerai hidup 5= Hidup terpisah 6= Cerai mati	Kode kolom 7: Pendidikan tertinggi 1= Tidak/belum pernah sekolah 2= Tidak tamat SD/MI 3= Tamat SD/MI 4= Tamat SLTP/MTS 5= Tamat SLTA/MA 6= Tamat D1/D2/D3 7= Tamat PT	Kode kolom 8: Status pekerjaan 1= Tidak bekerja 2= Bekerja 3= Sedang mencari kerja 4= Ibu rumah tangga 5= Sekolah	Kode kolom 9: Jenis pekerjaan utama 1= PNS/TNI/Polri/BUMN/BUMD 2= Pegawai swasta 3= Wiraswasta 4= Petani 5= Nelayan 6= Buruh 7= Lainnya	Kode kolom 10: Spesifikasi pekerjaan petani 1= Padi 2= Jagung 3= Ubi jalar 4= Singkong 5= Kacang tanah 6= Lainnya, sebutkan					

Lampiran 4**Kuesioner Penelitian Ketahanan Pangan Rumah Tangga
(HFIAS/*Household Food Insecurity Access Scale*)**

Nomor Kuesioner	
Hari/Tanggal Pengisian Kuesioner	
Nama Responden	

Pertanyaan Kuesioner HFIAS

No.	Pertanyaan	Pilihan Jawaban	Kode
1.	Dalam satu bulan terakhir, apakah anda pernah khawatir bahwa rumah tangga anda tidak memiliki cukup pangan?	0 = Tidak (lanjut ke P2) 1 = Ya	
1.a	Seberapa sering hal ini terjadi?	1 = Jarang (1-2 kali dalam satu bulan terakhir) 2 = Kadang-kadang (3-10 kali dalam satu bulan terakhir) 3 = Sering (>10 kali dalam satu bulan terakhir)	
2.	Dalam satu bulan terakhir, apakah anda atau anggota rumah tangga lainnya pernah tidak dapat mengonsumsi jenis pangan yang anda sukai karena kurangnya sumber daya?	0 = Tidak (lanjut ke P3) 1 = Ya	
2.a	Seberapa sering hal ini terjadi?	1 = Jarang (1-2 kali dalam satu bulan terakhir) 2 = Kadang-kadang (3-10 kali dalam satu bulan terakhir) 3 = Sering (>10 kali dalam satu bulan terakhir)	
3.	Dalam satu bulan terakhir, apakah anda atau anggota rumah tangga lainnya harus mengonsumsi pangan yang kurang bervariasi karena kurangnya sumber daya?	0 = Tidak (lanjut ke P4) 1 = Ya	
3.a	Seberapa sering hal ini terjadi?	1 = Jarang (1-2 kali dalam satu bulan terakhir) 2 = Kadang-kadang (3-10 kali dalam satu bulan terakhir)	

No.	Pertanyaan	Pilihan Jawaban	Kode
		3 = Sering (>10 kali dalam satu bulan terakhir)	
4.	Dalam satu bulan terakhir, apakah anda atau anggota rumah tangga lainnya harus mengonsumsi beberapa pangan yang benar-benar tidak ingin anda konsumsi karena kurangnya sumber daya untuk memperoleh jenis pangan yang lain?	0 = Tidak (lanjut ke P5) 1 = Ya	
4.a	Seberapa sering hal ini terjadi?	1 = Jarang (1-2 kali dalam satu bulan terakhir) 2 = Kadang-kadang (3-10 kali dalam satu bulan terakhir) 3 = Sering (>10 kali dalam satu bulan terakhir)	
5.	Dalam satu bulan terakhir, apakah anda atau anggota rumah tangga lainnya harus mengonsumsi pangan yang lebih sedikit dari yang dibutuhkan karena tidak cukup pangan?	0 = Tidak (lanjut ke P6) 1 = Ya	
5.a	Seberapa sering hal ini terjadi?	1 = Jarang (1-2 kali dalam satu bulan terakhir) 2 = Kadang-kadang (3-10 kali dalam satu bulan terakhir) 3 = Sering (>10 kali dalam satu bulan terakhir)	
6.	Dalam satu bulan terakhir, apakah anda atau anggota rumah tangga lainnya harus mengonsumsi pangan yang lebih sedikit dalam satu hari karena tidak cukup pangan?	0 = Tidak (lanjut ke P7) 1 = Ya	
6.a	Seberapa sering hal ini terjadi?	1 = Jarang (1-2 kali dalam satu bulan terakhir) 2 = Kadang-kadang (3-10 kali dalam satu bulan terakhir) 3 = Sering (>10 kali dalam satu bulan terakhir)	

No.	Pertanyaan	Pilihan Jawaban	Kode
7.	Dalam satu bulan terakhir, apakah pernah tidak ada pangan apapun yang dapat dikonsumsi dalam rumah tangga anda karena kekurangan sumber daya untuk memperoleh pangan?	0 = Tidak (lanjut ke P8) 1 = Ya	
7.a	Seberapa sering hal ini terjadi?	1 = Jarang (1-2 kali dalam satu bulan terakhir) 2 = Kadang-kadang (3-10 kali dalam satu bulan terakhir) 3 = Sering (>10 kali dalam satu bulan terakhir)	
8.	Dalam satu bulan terakhir, apakah anda atau anggota rumah tangga lainnya pernah tidur pada malam hari dalam keadaan lapar karena tidak cukup pangan?	0 = Tidak (lanjut ke P9) 1 = Ya	
8.a	Seberapa sering hal ini terjadi?	1 = Jarang (1-2 kali dalam satu bulan terakhir) 2 = Kadang-kadang (3-10 kali dalam satu bulan terakhir) 3 = Sering (>10 kali dalam satu bulan terakhir)	
9.	Dalam satu bulan terakhir, apakah anda atau anggota rumah tangga lainnya pernah tidak makan sama sekali dalam satu hari penuh (siang dan malam) karena tidak cukup pangan?	0 = Tidak (kuesioner telah selesai) 1 = Ya	
9.a	Seberapa sering hal ini terjadi?	1 = Jarang (1-2 kali dalam satu bulan terakhir) 2 = Kadang-kadang (3-10 kali dalam satu bulan terakhir) 3 = Sering (>10 kali dalam satu bulan terakhir)	

Lampiran 5

Kuesioner Penelitian Pola Konsumsi Rumah Tangga (HDDS/*Household Dietary Diversity Score*)

Nomor Kuesioner	
Hari/Tanggal Pengisian Kuesioner	
Nama Responden	

Silahkan deskripsikan makanan (makanan utama dan selingan) yang anda dan anggota rumah tangga lainnya konsumsi (baik yang dimakan maupun diminum) kemarin dari pagi hingga malam hari, kecuali makanan yang dibeli dan dikonsumsi di luar rumah. Dimulai dengan menyebutkan makanan atau minuman yang dikonsumsi pada pagi hari kemarin sampai tidur pada malam hari.

Makan Pagi	Selingan	Makan Siang	Selingan	Makan Malam	Selingan

Pertanyaan Kuesioner HDDS

Kelompok Pangan	No.	Jenis Pangan	Contoh	Ya=1 Tidak=0
Serealia	P1	Serealia	Jagung, beras, gandum atau biji-bijian atau makanan lain yang terbuat dari bahan-bahan tersebut (misal tepung beras, tepung jagung, tepung terigu, roti, mie, bubur atau produk biji-bijian lainnya).	

Kelompok Pangan	No.	Jenis Pangan	Contoh	Ya=1 Tidak=0
Umbi-umbian	P2	Umbi-umbian	Ubi jalar, singkong, atau makanan lain yang terbuat dari umbi-umbian (misal ubi goreng, klepon ubi, jalangkote/pastel).	
Sayur-sayuran	P3	Sayuran tinggi vitamin A	Labu, bayam merah, kacang panjang, wortel, labu siam atau kelompok labu-labuan, sayuran kaya vitamin A lain yang tersedia secara lokal.	
	P4	Sayuran berdaun hijau tua	Sayuran berdaun hijau tua, termasuk bentuk liar + daun kaya vitamin A yang tersedia secara lokal seperti bayam, kangkung, sawi hijau, daun kacang panjang, kelor, daun singkong, daun katuk, daun pepaya dan lain-lain.	
	P5	Sayuran lainnya	Sayuran lain (misal tomat, bawang-bawangan, ketimun, terong, sawi putih, kol) + sayuran lain yang tersedia secara lokal.	
Buah-buahan	P6	Buah tinggi vitamin A	Mangga matang, alpukat, durian, markisa, kedondong, nangka matang, semangka, blewah, pepaya matang, dan jus buah 100% terbuat dari bahan-bahan ini + buah kaya vitamin A lainnya yang tersedia secara lokal.	
	P7	Buah lain	Buah-buahan lainnya (misal nanas, melon, langsung, duku, buah naga, salak, rambutan, sirsak, kelapa muda, belimbing, apel, jeruk, pisang), termasuk buah-buahan liar dan 100% jus buah yang dibuat dari jenis pangan ini.	
Daging	P8	Daging organ	Hati, ampela, usus, paru, jantung atau jeroan lainnya atau makanan dengan bahan dasar darah.	

Kelompok Pangan	No.	Jenis Pangan	Contoh	Ya=1 Tidak=0
	P9	Daging-dagingan	Daging ayam, sapi, kambing, hewan buruan, bebek, burung lainnya, serangga.	
Telur	P10	Telur	Telur dari ayam, bebek, telur puyuh atau telur lainnya.	
Ikan dan makanan laut lainnya	P11	Ikan dan makanan laut lainnya	Ikan, cumi-cumi, udang, kepiting atau kerang (baik dalam bentuk segar atau kering).	
Polong-polongan, kacang-kacangan, dan biji-bijian	P12	Polong-polongan, kacang-kacangan, dan biji-bijian	Kacang merah, kacang hijau, kacang kedelai, kacang tanah, kacang mete, kacang polong kering, atau kacang-kacangan dan biji-bijian lain atau makanan yang terbuat dari bahan-bahan tersebut (misal tempe, tahu, selai kacang, bubur kacang hijau, kacang tanah goreng).	
Susu dan olahannya	P13	Susu dan olahannya	Susu, keju, <i>yogurt</i> atau produk susu lainnya.	
Minyak dan lemak	P14	Minyak dan lemak	Minyak, santan, lemak, margarin atau mentega yang ditambahkan ke makanan atau digunakan untuk memasak.	
Gula dan pemanis	P15	Gula dan pemanis	Gula pasir, gula merah, madu, soda manis atau minuman jus manis, makanan manis seperti cokelat, permen, biskuit, kue dan kue kering.	
Bumbu, rempah, dan minuman	P16	Bumbu, rempah, dan minuman	Rempah-rempah (misal lada, lada hitam, garam dan lain-lain), bumbu (misal kecap, saus pedas dan lain-lain), kopi atau teh.	

Lampiran 6

Master Tabel

NO	Nama Balita	Jenis Kelamin	Tanggal Lahir	Tanggal Pengukuran	Usia (bulan)	Hasil Pengukuran		Z-Score (BB/TB)	Kategori Status Gizi (Indeks BB/TB)	Total Skor HFIAS	Kategori Ketahanan Pangan Rumah Tangga	Total Keragaman	Kategori Pola Konsumsi Rumah Tangga
						BB (kg)	TB (cm)						
1	Muh. Zulfian Fikar	Laki-laki	13-11-2019	06-05-2023	41	11,6	86,5	-0,46	Gizi Baik	8	Rawan pangan tingkat sedang	4	Beragam
2	Rahmadani	Perempuan	30-5-2018	06-05-2023	59	12,3	91,5	-0,64	Gizi Baik	4	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
3	Azzahra	Perempuan	29-5-2020	06-05-2023	35	12,1	86,5	0,31	Gizi Baik	2	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
4	Adnan Al-Farizki	Laki-laki	09-05-2019	06-05-2023	47	12,6	89,9	-0,10	Gizi Baik	1	Tahan pangan	4	Beragam
5	Ahmad Afandi Yahya	Laki-laki	20-06-2020	06-05-2023	34	12,6	84,5	1,05	Berisiko Gizi Lebih	10	Rawan pangan tingkat sedang	3	Tidak Beragam
6	Abizar Farabi	Laki-laki	4-11-2018	06-05-2023	54	11,6	87	-0,59	Gizi Baik	7	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
7	Ahyana Khumaira	Perempuan	15-08-2020	08-05-2023	33	9	82,9	-2,03	Gizi Kurang	0	Tahan pangan	3	Tidak Beragam
8	Resky Aulia	Perempuan	18-04-2020	08-05-2023	36	12	89	-0,37	Gizi Baik	0	Tahan pangan	4	Beragam
9	Imam Magribi	Laki-laki	06-11-2018	08-05-2023	54	15	98,7	0	Gizi Baik	3	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
10	Ahmad Febrianto	Laki-laki	06-07-2018	08-05-2023	58	16	108,1	-1,29	Gizi Baik	2	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
11	Nur Adibah	Perempuan	14-02-2020	08-05-2023	38	10	88,5	-2,22	Gizi Kurang	2	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
12	Muh. Al Mahdi	Laki-laki	25-6-2019	08-05-2023	46	13	98,3	-1,71	Gizi Baik	0	Tahan pangan	4	Beragam
13	Aulia Deanasta	Perempuan	24-12-2018	06-05-2023	52	12,5	88	0,48	Gizi Baik	1	Tahan pangan	4	Beragam
14	Azka	Laki-laki	05-04-2020	09-05-2023	36	13,6	87,8	1,33	Gizi Baik	2	Sedikit rawan pangan	2	Tidak Beragam
15	Aira	Perempuan	10-07-2019	09-05-2023	45	12,9	92,6	-0,34	Gizi Baik	7	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
16	Nur Afikah	Perempuan	29-01-2020	09-05-2023	39	10,4	87,8	-1,75	Gizi Baik	13	Rawan pangan tingkat sedang	3	Tidak Beragam
17	Muh. Fahrul	Laki-laki	7-4-2020	09-05-2023	37	12,9	91,5	-0,32	Gizi Baik	3	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
18	Nur Asyifa Andira	Perempuan	04-12-2020	09-05-2023	29	10,9	80,5	0,59	Gizi Baik	5	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
19	Abillyn Kirani	Perempuan	16-9-2019	09-05-2023	43	12,3	92	-0,75	Gizi Baik	0	Tahan pangan	3	Tidak Beragam
20	Naura Putri Akbar	Perempuan	11-09-2019	09-05-2023	43	13,2	97,5	-1,09	Gizi Baik	11	Rawan pangan tingkat sedang	4	Beragam
21	Muh. Rayhan Shakeil	Laki-laki	02-06-2019	09-05-2023	47	14,4	97	-0,13	Gizi Baik	0	Tahan pangan	4	Beragam
22	Kayla Nurjannah	Perempuan	27-11-2019	09-05-2023	41	11,5	88,5	-0,57	Gizi Baik	5	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
23	Syawal	Laki-laki	23-06-2018	09-05-2023	58	18,3	107,5	0,41	Gizi Baik	1	Tahan pangan	3	Tidak Beragam
24	Amar	Laki-laki	5-4-2020	09-05-2023	37	12,7	91,9	-0,61	Gizi Baik	5	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam

NO	Nama Balita	Jenis Kelamin	Tanggal Lahir	Tanggal Pengukuran	Usia (bulan)	Hasil Pengukuran		Z-Score (BB/TB)	Kategori Status Gizi (Indeks BB/TB)	Total Skor HFIAS	Kategori Ketahanan Pangan Rumah Tangga	Total Keragaman	Kategori Pola Konsumsi Rumah Tangga
						BB (kg)	TB (cm)						
25	Salwa	Perempuan	24-07-2020	09-05-2023	33	10,1	82,7	-0,8	Gizi Baik	4	Sedikit rawan pangan	2	Tidak Beragam
26	Nober	Laki-laki	24-11-2019	10-05-2023	41	11,6	93,5	-2,14	Gizi Kurang	6	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
27	Lita	Perempuan	07-12-2019	10-05-2023	41	12,8	94,5	-0,82	Gizi Baik	20	Rawan pangan tingkat berat	1	Tidak Beragam
28	Jeri	Laki-laki	10-03-2021	10-05-2023	25	10,9	80,5	0,25	Gizi Baik	3	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
29	Tista	Perempuan	30-08-2019	10-05-2023	44	12,6	94,5	-1	Gizi Baik	16	Rawan pangan tingkat berat	4	Beragam
30	Annisa	Perempuan	01-03-2021	10-05-2023	26	9,5	82,5	-1,46	Gizi Baik	6	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
31	Evan Aprilio	Laki-laki	25-04-2021	10-05-2023	24	9,5	79	-1,1	Gizi Baik	3	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
32	Anugrah Andini	Perempuan	25-11-2018	10-05-2023	54	16,1	100,4	0,67	Gizi Baik	11	Rawan pangan tingkat sedang	4	Beragam
33	Isra	Perempuan	30-10-2020	10-05-2023	30	10	80	-0,26	Gizi Baik	6	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
34	Yeskiel	Laki-laki	08-08-2020	10-05-2023	34	12,4	89	-0,08	Gizi Baik	2	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
35	Yesia	Perempuan	29-01-2021	10-05-2023	27	9	80,5	-1,6	Gizi Baik	10	Rawan pangan tingkat sedang	3	Tidak Beragam
36	Mikael	Laki-laki	20-02-2021	10-05-2023	26	11,3	83,5	-0,01	Gizi Baik	1	Tahan pangan	3	Tidak Beragam
37	Jessi Arsila	Perempuan	30-01-2020	10-05-2023	39	13,3	94	-0,14	Gizi Baik	6	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
38	Fauzan M. Palliso	Laki-laki	04-05-2019	10-05-2023	48	14,1	94	0,25	Gizi Baik	0	Tahan pangan	3	Tidak Beragam
39	Al Sarawi	Laki-laki	03-02-2020	09-05-2023	39	12	87	-0,17	Gizi Baik	0	Tahan pangan	2	Tidak Beragam
40	Riswan	Laki-laki	13-09-2019	10-05-2023	43	10,8	88,1	-1,79	Gizi Baik	3	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
41	Kartika	Perempuan	25-07-2019	10-05-2023	45	15	99,5	0,08	Gizi Baik	6	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
42	Stefian	Laki-laki	24-09-2018	10-05-2023	55	14,9	97,5	0,18	Gizi Baik	5	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
43	Affan Wira Nurfala	Laki-laki	13-09-2020	10-05-2023	31	11,8	89	-0,87	Gizi Baik	6	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
44	Gram Efendi	Laki-laki	19-08-2018	10-05-2023	56	14,4	97,4	-0,07	Gizi Baik	4	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
45	Putri Aprilia	Perempuan	17-04-2020	10-05-2023	36	13,4	91,7	0,28	Gizi Baik	10	Rawan pangan tingkat sedang	3	Tidak Beragam
46	mutia	Perempuan	22-12-2018	11-05-2023	52	13,4	101,5	-1,76	Gizi Baik	2	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
47	Alfarizi	Laki-laki	28-06-2020	11-05-2023	34	13,1	85	1,39	Berisiko Gizi Lebih	10	Rawan pangan tingkat sedang	4	Beragam
48	Aira	Perempuan	24-12-2019	11-05-2023	40	11,4	91,2	-1,46	Gizi Baik	5	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
49	Abrar	Laki-laki	24-05-2020	11-05-2023	35	12,8	87,5	0,5	Gizi Baik	0	Tahan pangan	4	Beragam
50	Hafizah	Perempuan	30-03-2021	11-05-2023	25	10,6	81	0,16	Gizi Baik	1	Tahan pangan	4	Beragam

NO	Nama Balita	Jenis Kelamin	Tanggal Lahir	Tanggal Pengukuran	Usia (bulan)	Hasil Pengukuran		Z-Score (BB/TB)	Kategori Status Gizi (Indeks BB/TB)	Total Skor HFIAS	Kategori Ketahanan Pangan Rumah Tangga	Total Keragaman	Kategori Pola Konsumsi Rumah Tangga
						BB (kg)	TB (cm)						
51	ismail	Laki-laki	5-3-2019	11-05-2023	50	14	96	-0,27	Gizi Baik	13	Rawan pangan tingkat sedang	2	Tidak Beragam
52	Aira Nadifa	Perempuan	06-06-2020	11-05-2023	35	12,8	88	0,58	Gizi Baik	4	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
53	Davin	Laki-laki	15-01-2020	11-05-2023	39	12,2	91	-0,92	Gizi Baik	13	Rawan pangan tingkat sedang	4	Beragam
54	Shiren	Perempuan	12-05-2019	11-05-2023	47	14,1	98,9	-0,63	Gizi Baik	5	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
55	Muhammad Gibran	Laki-laki	19-03-2019	11-05-2023	49	14,1	94	0,39	Gizi Baik	7	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
56	Muh. Afandi	Laki-laki	31-08-2018	11-05-2023	56	16,7	103,6	0,21	Gizi Baik	11	Rawan pangan tingkat sedang	4	Beragam
57	Sabil	Laki-laki	10-10-2018	09-05-2023	54	13,6	99	-1,29	Gizi Baik	3	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
58	Rayyan Putra Zulmi	Laki-laki	14-05-2019	12-05-2023	47	13,1	93	-0,31	Gizi Baik	1	Tahan pangan	4	Beragam
59	Nur Maita	Perempuan	10-11-2019	12-05-2023	42	18,6	97,5	2,61	Gizi Lebih	6	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
60	Zea	Perempuan	08-08-2020	12-05-2023	33	16,6	92	2,5	Gizi Lebih	0	Tahan pangan	3	Tidak Beragam
61	Mufti Al-Adliyah	Perempuan	12-11-2019	12-05-2023	42	12,7	90	0,20	Gizi Baik	0	Tahan pangan	4	Beragam
62	Asyifa	Perempuan	21-05-2020	12-05-2023	35	13,5	88,5	1,05	Berisiko Gizi Lebih	4	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
63	Zunairah	Perempuan	13-05-2021	14-05-2023	24	8,8	77,5	-1,15	Gizi Baik	5	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
64	Muh. Al Fajrin	Laki-laki	28-09-2018	12-05-2023	55	17,5	101,5	1,22	Berisiko Gizi Lebih	2	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
65	Hafizah	Perempuan	02-08-2019	12-05-2023	45	10,2	81,5	-0,39	Gizi Baik	4	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
66	M. Raffan	Laki-laki	20-04-2019	12-05-2023	48	14,9	100	-0,21	Gizi Baik	0	Tahan pangan	4	Beragam
67	Kimbi	Perempuan	19-12-2019	11-05-2023	40	9,7	84	-1,6	Gizi Baik	0	Tahan pangan	4	Beragam
68	Akila	Perempuan	11-04-2021	11-05-2023	24	8,6	82	-2,53	Gizi Kurang	6	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
69	Herviana	Perempuan	29-05-2018	11-05-2023	59	13,9	104,3	-1,96	Gizi Baik	2	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
70	Alia Lestari	Perempuan	14-09-2018	12-05-2023	55	14,9	97	0,37	Gizi Baik	0	Tahan pangan	4	Beragam
71	Nurul Qhairunisa	Perempuan	27-10-2019	10-05-2023	42	12	88,5	-0,25	Gizi Baik	6	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
72	Muh. Abrizan	Laki-laki	23-05-2019	12-05-2023	47	14,3	97,6	-0,35	Gizi Baik	11	Rawan pangan tingkat sedang	3	Tidak Beragam
73	Arini	Perempuan	10-1-2020	10-05-2023	39	12,6	90,1	-0,06	Gizi Baik	0	Tahan pangan	2	Tidak Beragam
74	Nahdah Khairiyah	Perempuan	21-06-2018	12-05-2023	58	17,5	99,1	1,81	Berisiko Gizi Lebih	1	Tahan pangan	3	Tidak Beragam

NO	Nama Balita	Jenis Kelamin	Tanggal Lahir	Tanggal Pengukuran	Usia (bulan)	Hasil Pengukuran		Z-Score (BB/TB)	Kategori Status Gizi (Indeks BB/TB)	Total Skor HFIAS	Kategori Ketahanan Pangan Rumah Tangga	Total Keragaman	Kategori Pola Konsumsi Rumah Tangga
						BB (kg)	TB (cm)						
75	Adibah Ufairah	Perempuan	22-05-2018	13-05-2023	59	16,2	105	-0,38	Gizi Baik	1	Tahan pangan	4	Beragam
76	Shakila	Perempuan	16-06-2020	13-05-2023	34	11,3	91	-1,52	Gizi Baik	0	Tahan pangan	4	Beragam
77	Hilyatul Jupri	Perempuan	17-10-2020	13-05-2023	30	9,3	82	-1,59	Gizi Baik	3	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
78	Hana Azzahrah	Perempuan	16-03-2019	13-05-2023	49	13,2	95	-0,57	Gizi Baik	3	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
79	Muh. Rafael	Laki-laki	04-11-2020	13-05-2023	30	10,8	84,9	-0,94	Gizi Baik	5	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
80	Shanum Sakira	Perempuan	19-02-2021	13-05-2023	26	10,3	80,5	0,12	Gizi Baik	5	Sedikit rawan pangan	2	Tidak Beragam
81	Bastian	Laki-laki	28-07-2018	13-05-2023	57	15,8	103	-0,32	Gizi Baik	4	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
82	Nur Afifah	Perempuan	27-09-2019	13-05-2023	43	12,2	92	-0,84	Gizi Baik	9	Rawan pangan tingkat sedang	4	Beragam
83	Raikal	Laki-laki	16-04-2019	13-05-2023	48	12,3	93	-1,26	Gizi Baik	0	Tahan pangan	2	Tidak Beragam
84	Rumaisha Rifdatul Anam	Perempuan	19-11-2020	13-05-2023	30	10,2	83,5	-0,71	Gizi Baik	2	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
85	Fathan Alham Al-Baihaqi	Laki-laki	13-08-2018	13-05-2023	56	14,3	97,5	-0,33	Gizi Baik	4	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
86	Rifda Nadifa	Perempuan	07-02-2019	13-05-2023	51	10,2	87	-1,78	Gizi Baik	6	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
87	M. Davin Al-Farizki	Laki-laki	21-09-2020	13-05-2023	31	11	83,9	-0,27	Gizi Baik	0	Tahan pangan	3	Tidak Beragam
88	Muh. Adabi Bakhtiar	Laki-laki	30-10-2020	13-05-2023	30	10,8	86	-1,23	Gizi Baik	8	Rawan pangan tingkat sedang	3	Tidak Beragam
89	Jihan Salsabila	Perempuan	16-09-2020	13-05-2023	31	10,2	81,5	-0,22	Gizi Baik	8	Rawan pangan tingkat sedang	2	Tidak Beragam
90	Muhammad Nur Febrian	Laki-laki	18-02-2021	15-05-2023	26	10,4	81,5	-0,54	Gizi Baik	13	Rawan pangan tingkat sedang	4	Beragam
91	Nurfachira Faisal	Perempuan	13-01-2019	15-05-2023	52	13,4	100,5	-1,55	Gizi Baik	3	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
92	Jihan Anindia	Perempuan	16-08-2019	15-05-2023	44	11,2	87,5	-0,81	Gizi Baik	1	Tahan pangan	4	Beragam
93	Kholid	Laki-laki	30-04-2019	15-05-2023	48	12,1	90,3	-0,86	Gizi Baik	5	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
94	Nizam	Laki-laki	27-05-2020	15-05-2023	35	12,4	90,5	-0,60	Gizi Baik	8	Rawan pangan tingkat sedang	4	Beragam
95	Muhammad Abiksar	Laki-laki	08-02-2021	15-05-2023	27	9,6	81,2	-1,47	Gizi Baik	8	Rawan pangan tingkat sedang	4	Beragam
96	Nauroh Nur Alam	Perempuan	23-07-2018	15-05-2023	57	16,1	102	0,34	Gizi Baik	0	Tahan pangan	4	Beragam
97	Muh. Azka Abdulah	Laki-laki	13-07-2018	15-05-2023	58	15,2	100,7	-0,28	Gizi Baik	4	Sedikit rawan pangan	4	Beragam

NO	Nama Balita	Jenis Kelamin	Tanggal Lahir	Tanggal Pengukuran	Usia (bulan)	Hasil Pengukuran		Z-Score (BB/TB)	Kategori Status Gizi (Indeks BB/TB)	Total Skor HFIAS	Kategori Ketahanan Pangan Rumah Tangga	Total Keragaman	Kategori Pola Konsumsi Rumah Tangga
						BB (kg)	TB (cm)						
98	Aira	Perempuan	10-12-2020	15-05-2023	30	9,6	81,5	-0,92	Gizi Baik	2	Sedikit rawan pangan	2	Tidak Beragam
99	Elsabila Reva	Perempuan	09-10-2018	15-05-2023	55	14	98,7	-0,67	Gizi Baik	5	Sedikit rawan pangan	2	Tidak Beragam
100	Viora	Perempuan	4-12-2018	15-05-2023	53	13,3	97,3	-0,96	Gizi Baik	0	Tahan pangan	4	Beragam
101	Hasrullah	Laki-laki	30-06-2019	15-05-2023	46	12,1	102	-3,29	Gizi Kurang	0	Tahan pangan	2	Tidak Beragam
102	Zafran	Laki-laki	30-10-2019	15-05-2023	42	12	90,4	-0,99	Gizi Baik	1	Tahan pangan	4	Beragam
103	Hafiz Ramadhan	Laki-laki	27-05-2019	15-05-2023	47	14,1	94	0,25	Gizi Baik	2	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
104	Ahzan	Laki-laki	05-11-2019	15-05-2023	42	14,1	94,9	0,06	Gizi Baik	3	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
105	Syafa Indriani	Perempuan	02-03-2019	15-05-2023	49	13	93,9	-0,37	Gizi Baik	0	Tahan pangan	3	Tidak Beragam
106	Zidan Fatur Mubarak	Laki-laki	10-10-2020	15-05-2023	31	10,8	85,5	-1,1	Gizi Baik	7	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
107	Nadiem	Laki-laki	18-04-2020	15-05-2023	36	12,8	92,7	-0,69	Gizi Baik	4	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
108	Qurrata A'yuni	Perempuan	01-08-2018	15-05-2023	57	12,4	95,4	-1,23	Gizi Baik	2	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
109	Fahira Haris	Perempuan	20-01-2020	15-05-2023	39	11,3	89,9	-1,27	Gizi Baik	12	Rawan pangan tingkat sedang	1	Tidak Beragam
110	Rina Resqiana Arifin	Perempuan	04-02-2020	15-05-2023	39	10,7	85	-0,57	Gizi Baik	0	Tahan pangan	3	Tidak Beragam
111	Delisah	Perempuan	03-11-2018	15-05-2023	54	12,8	97,2	-1,38	Gizi Baik	9	Rawan pangan tingkat sedang	4	Beragam
112	Fauzia Azahra	Perempuan	27-11-2019	15-05-2023	41	12,7	96,5	-1,33	Gizi Baik	4	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
113	Suci	Perempuan	13-05-2019	16-05-2023	48	12,3	88	0,14	Gizi Baik	3	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
114	Kania Febrianti	Perempuan	27-02-2021	16-05-2023	26	10,6	82,8	-0,10	Gizi Baik	8	Rawan pangan tingkat sedang	4	Beragam
115	Adam	Laki-laki	20-02-2020	16-05-2023	38	12,6	91,5	-0,62	Gizi Baik	5	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
116	Raisa	Perempuan	20-11-2020	16-05-2023	29	9,6	82,4	-1,31	Gizi Baik	7	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
117	Anisa	Perempuan	09-03-2019	16-05-2023	50	12	91,7	-0,97	Gizi Baik	5	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
118	Tisha	Perempuan	02-01-2019	15-05-2023	52	12,6	91,6	-0,39	Gizi Baik	18	Rawan pangan tingkat berat	3	Tidak Beragam
119	Aisyah	Perempuan	28-06-2020	15-05-2023	34	11,9	88	0,07	Gizi Baik	0	Tahan pangan	3	Tidak Beragam
120	Ikhsan	Laki-laki	28-12-2019	15-05-2023	40	12,1	89	-0,56	Gizi Baik	5	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
121	Anisa Ramahdani	Perempuan	15-08-2020	16-05-2023	32	10,8	88,8	-1,54	Gizi Baik	0	Tahan pangan	4	Beragam
122	Habiburrahman	Laki-laki	25-10-2019	15-05-2023	42	15,9	90	2,52	Gizi Lebih	5	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
123	Aqila Mutmainnah	Perempuan	31-05-2018	15-05-2023	59	14,4	99,6	-0,39	Gizi Baik	5	Sedikit rawan pangan	4	Beragam

NO	Nama Balita	Jenis Kelamin	Tanggal Lahir	Tanggal Pengukuran	Usia (bulan)	Hasil Pengukuran		Z-Score (BB/TB)	Kategori Status Gizi (Indeks BB/TB)	Total Skor HFIAS	Kategori Ketahanan Pangan Rumah Tangga	Total Keragaman	Kategori Pola Konsumsi Rumah Tangga
						BB (kg)	TB (cm)						
124	Naura	Perempuan	16-11-2018	15-05-2023	53	17,5	103,5	0,77	Gizi Baik	0	Tahan pangan	4	Beragam
125	Sahira	Perempuan	26-1-2021	16-05-2023	27	7,1	75	-3,12	Gizi Buruk	7	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
126	Muhammad Adam Arafah	Laki-laki	30-12-2018	17-05-2023	52	12,6	98,2	-2,09	Gizi Kurang	6	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
127	Nurul Ainun	Perempuan	25-08-2018	17-05-2023	56	14,1	100,3	-0,92	Gizi Baik	2	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
128	Habibi Yahya	Laki-laki	18-11-2019	17-05-2023	41	13,2	93,5	-0,47	Gizi Baik	2	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
129	Ahmad Fariyya	Laki-laki	22-09-2018	17-05-2023	55	13,5	99,8	-1,56	Gizi Baik	3	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
130	Afifah	Perempuan	24-05-2018	17-05-2023	59	14,6	96,2	0,31	Gizi Baik	2	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
131	Ahmad Surya	Laki-laki	15-08-2019	17-05-2023	45	10,6	86,1	-1,31	Gizi Baik	0	Tahan pangan	3	Tidak Beragam
132	Muh. Safran Ridwan	Laki-laki	23-07-2020	17-05-2023	33	11,1	88,3	-1,49	Gizi Baik	0	Tahan pangan	4	Beragam
133	Mikaela	Perempuan	09-03-2020	17-05-2023	38	12,9	95	-0,84	Gizi Baik	3	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
134	Muh. Qodri Haidir	Laki-laki	16-02-2020	17-05-2023	38	11,6	91,4	-1,66	Gizi Baik	4	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
135	M. Bilal Al-Fatih	Laki-laki	04-08-2018	17-05-2023	57	12,7	98,5	-1,90	Gizi Baik	14	Rawan pangan tingkat sedang	3	Tidak Beragam
136	Mufia Azzahra	Perempuan	31-05-2018	17-05-2023	59	15,2	106,5	-1,43	Gizi Baik	4	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
137	Naila Nuraziza	Perempuan	07-11-2019	17-05-2023	42	12,1	89,9	-0,32	Gizi Baik	2	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
138	Faisha	Perempuan	11-01-2020	17-05-2023	40	11,9	93,5	-1,46	Gizi Baik	0	Tahan pangan	2	Tidak Beragam
139	Arumi Mentari Marabintang	Perempuan	21-03-2020	17-05-2023	37	11,2	85	-0,19	Gizi Baik	2	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
140	Adiba	Perempuan	13-09-2019	17-05-2023	44	11,4	91,5	-1,53	Gizi Baik	0	Tahan pangan	4	Beragam
141	M. Hafiz Al-Farizi	Laki-laki	25-12-2020	17-05-2023	28	14,9	88,4	2,26	Gizi Lebih	0	Tahan pangan	3	Tidak Beragam
142	Naisyah	Perempuan	30-04-2021	17-05-2023	24	9	80	-1,47	Gizi Baik	2	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
143	Nur Aysah	Perempuan	30-10-2020	17-05-2023	30	10,6	86,1	-1,1	Gizi Baik	6	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
144	Naila	Perempuan	29-03-2021	17-05-2023	25	9,5	80,5	-0,96	Gizi Baik	1	Tahan pangan	3	Tidak Beragam
145	Hanif Arkan	Laki-laki	31-07-2018	15-05-2023	57	15,1	104,9	-1,14	Gizi Baik	5	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
146	Ahnaf Asyrof Zain	Laki-laki	19-12-2020	15-05-2023	28	11,2	87,8	-1,06	Gizi Baik	0	Tahan pangan	4	Beragam
147	Uwais	Laki-laki	07-04-2019	15-05-2023	49	16,6	102,5	0,38	Gizi Baik	2	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
148	Nashira	Perempuan	30-04-2021	15-05-2023	24	9,3	79	-0,86	Gizi Baik	7	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
149	Arsalan	Laki-laki	24-02-2019	19-05-2023	50	13	97,4	-1,51	Gizi Baik	2	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
150	Nuralia	Perempuan	09-04-2019	19-05-2023	49	11,5	86,5	-0,09	Gizi Baik	1	Tahan pangan	4	Beragam
151	Nur Patwa	Perempuan	11-02-2020	19-05-2023	39	11,5	90,5	-1,20	Gizi Baik	6	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam

NO	Nama Balita	Jenis Kelamin	Tanggal Lahir	Tanggal Pengukuran	Usia (bulan)	Hasil Pengukuran		Z-Score (BB/TB)	Kategori Status Gizi (Indeks BB/TB)	Total Skor HFIAS	Kategori Ketahanan Pangan Rumah Tangga	Total Keragaman	Kategori Pola Konsumsi Rumah Tangga
						BB (kg)	TB (cm)						
152	M. Rafa Arsyil Amir	Laki-laki	30-09-2018	19-05-2023	55	11,5	97,4	-2.96	Gizi Kurang	2	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
153	Muhammad Rifqi	Laki-laki	16-03-2021	19-05-2023	26	10,6	83,4	-0,77	Gizi Baik	0	Tahan pangan	4	Beragam
154	M. Raka	Laki-laki	02-08-2020	19-05-2023	33	11,6	88,3	-0,75	Gizi Baik	0	Tahan pangan	4	Beragam
155	Muh. Rezky Syarif	Laki-laki	17-03-2019	19-05-2023	50	13,7	94,6	-0,24	Gizi Baik	4	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
156	M. Ikhsan	Laki-laki	11-11-2019	19-05-2023	42	11,5	89	-1,03	Gizi Baik	0	Tahan pangan	3	Tidak Beragam
157	Hana Khairunisa	Perempuan	24-02-2021	19-05-2023	26	10,2	82	-0,51	Gizi Baik	6	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
158	Inara	Perempuan	27-03-2021	19-05-2023	25	11	82,5	0,22	Gizi Baik	3	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
159	Hamsia Farhana	Perempuan	21-01-2020	20-05-2023	39	12,3	92,6	-0,73	Gizi Baik	2	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
160	Sofiyah Adiba	Perempuan	02-09-2020	20-05-2023	32	9,3	83	-1,84	Gizi Baik	10	Rawan pangan tingkat sedang	3	Tidak Beragam
161	M. Firdaus	Laki-laki	01-08-2019	20-05-2023	45	12,2	94,6	-1,12	Gizi Baik	2	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
162	Muhammad Asdaq	Laki-laki	22-08-2020	20-05-2023	32	10,9	86	-1,12	Gizi Baik	4	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
163	Aswar Putra	Laki-laki	03-07-2020	20-05-2023	34	11	87,4	-1,19	Gizi Baik	0	Tahan pangan	4	Beragam
164	Arga	Laki-laki	27-02-2019	20-05-2023	50	10,8	91,3	-2,58	Gizi Kurang	2	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
165	Ahyar	Laki-laki	26-01-2020	20-05-2023	39	12,4	89,5	-0,37	Gizi Baik	10	Rawan pangan tingkat sedang	3	Tidak Beragam
166	Muhammad Gibran Al-Hafidz	Laki-laki	13-01-2019	20-05-2023	52	13,1	97	-1,32	Gizi Baik	0	Tahan pangan	4	Beragam
167	Faraqonita	Perempuan	10-10-2020	20-05-2023	31	10	84,2	-1,12	Gizi Baik	0	Tahan pangan	2	Tidak Beragam
168	Muh. Al-Alshar Ramli	Laki-laki	21-09-2019	20-05-2023	43	14,4	95,9	0,1	Gizi Baik	11	Rawan pangan tingkat sedang	3	Tidak Beragam
169	Muh. Alfian	Laki-laki	01-04-2019	20-05-2023	49	13,8	97,5	-0,77	Gizi Baik	7	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
170	Fahri	Laki-laki	06-03-2021	20-05-2023	26	10,3	82	-0,78	Gizi Baik	3	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
171	Eca Salima Salsabila	Perempuan	18-09-2019	20-05-2023	44	14,7	100,9	-0,43	Gizi Baik	3	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
172	Rifqi	Laki-laki	25-12-2020	20-05-2023	28	14,1	88	1,55	Berisiko Gizi Lebih	2	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
173	Keisya	Perempuan	02-05-2019	20-05-2023	48	16	97,2	1,10	Berisiko Gizi Lebih	1	Tahan pangan	4	Beragam
174	Najwa Aidah Sahra	Perempuan	05-01-2020	20-05-2023	40	11	85,4	-0,5	Gizi Baik	3	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
175	Lathifah	Perempuan	18-02-2021	20-05-2023	26	9,4	80	-0,97	Gizi Baik	4	Sedikit rawan pangan	4	Beragam

NO	Nama Balita	Jenis Kelamin	Tanggal Lahir	Tanggal Pengukuran	Usia (bulan)	Hasil Pengukuran		Z-Score (BB/TB)	Kategori Status Gizi (Indeks BB/TB)	Total Skor HFIAS	Kategori Ketahanan Pangan Rumah Tangga	Total Keragaman	Kategori Pola Konsumsi Rumah Tangga
						BB (kg)	TB (cm)						
176	Azra Ayra Ramadhani	Perempuan	08-06-2018	20-05-2023	59	15,7	103,5	-0,35	Gizi Baik	2	Sedikit rawan pangan	2	Tidak Beragam
177	Ainun	Perempuan	07-08-2020	20-05-2023	33	8,8	79	-1,50	Gizi Baik	4	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
178	Faika Rahmadhani	Perempuan	12-09-2019	20-05-2023	44	12,4	92	-0,51	Gizi Baik	0	Tahan pangan	4	Beragam
179	Haerul	Laki-laki	30-12-2018	20-05-2023	52	12,2	93,5	-1,48	Gizi Baik	14	Rawan pangan tingkat sedang	3	Tidak Beragam
180	Azka	Laki-laki	18-11-2020	20-05-2023	29	11,3	86,5	-0,79	Gizi Baik	3	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
181	M. Haqqul Alwan	Laki-laki	08-09-2020	20-05-2023	32	10,1	84,8	-1,57	Gizi Baik	16	Rawan pangan tingkat berat	3	Tidak Beragam
182	Ahmad Al-Gifari	Laki-laki	02-04-2021	15-05-2023	25	10	82	-1,15	Gizi Baik	0	Tahan pangan	4	Beragam
183	Haura Insia Nuria	Perempuan	02-10-2020	22-05-2023	31	12,7	88,6	0,36	Gizi Baik	5	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
184	Hairin	Laki-laki	15-05-2020	22-05-2023	36	12,1	89,8	-0,75	Gizi Baik	6	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
185	Nursyafar Ramadhani	Perempuan	28-04-2020	22-05-2023	36	10,6	85,6	-0,97	Gizi Baik	7	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
186	Muh. Said	Laki-laki	23-07-2019	22-05-2023	45	15,3	100,3	-0,11	Gizi Baik	0	Tahan pangan	4	Beragam
187	Fitri Ramadani	Perempuan	04-05-2020	22-05-2023	36	11,6	85,7	0,03	Gizi Baik	9	Rawan pangan tingkat sedang	4	Beragam
188	Nur Aqila	Perempuan	16-06-2019	22-05-2023	47	11,9	92,4	-1,22	Gizi Baik	4	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
189	Nur Qaidah	Perempuan	05-10-2018	22-05-2023	55	14,8	103,2	-1	Gizi Baik	4	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
190	Erlan Saharuddin	Laki-laki	15-04-2021	22-05-2023	25	10,6	85	-1,01	Gizi Baik	2	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
191	Kartika	Perempuan	13-06-2019	22-05-2023	47	14,2	95,7	0,1	Gizi Baik	13	Rawan pangan tingkat sedang	4	Beragam
192	Arifa	Perempuan	14-09-2020	22-05-2023	32	11	90	-1,61	Gizi Baik	9	Rawan pangan tingkat sedang	3	Tidak Beragam
193	Muh. Lailatul Qadri	Laki-laki	25-03-2021	22-05-2023	25	10	79	-0,47	Gizi Baik	4	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
194	Naira Azzahra	Perempuan	2-12-2020	22-05-2023	29	8,9	80,9	-1,83	Gizi Baik	5	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
195	Felisyah	Perempuan	06-02-2020	22-05-2023	39	12	93,1	-1,12	Gizi Baik	0	Tahan pangan	3	Tidak Beragam
196	Aisyah Ayudia Inara	Perempuan	07-08-2018	23-05-2023	57	15,1	101	-0,3	Gizi Baik	1	Tahan pangan	4	Beragam
197	Sitti Handayu	Perempuan	06-10-2020	23-05-2023	31	11	88	-1,14	Gizi Baik	2	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
198	Azizah	Perempuan	14-01-2021	23-05-2023	28	10,8	87,4	-1,21	Gizi Baik	1	Tahan pangan	2	Tidak Beragam
199	Muh. Abyan Farhan	Laki-laki	15-07-2018	23-05-2023	58	14	98,2	-0,74	Gizi Baik	0	Tahan pangan	4	Beragam

NO	Nama Balita	Jenis Kelamin	Tanggal Lahir	Tanggal Pengukuran	Usia (bulan)	Hasil Pengukuran		Z-Score (BB/TB)	Kategori Status Gizi (Indeks BB/TB)	Total Skor HFIAS	Kategori Ketahanan Pangan Rumah Tangga	Total Keragaman	Kategori Pola Konsumsi Rumah Tangga
						BB (kg)	TB (cm)						
200	Ahtar	Laki-laki	17-05-2019	23-05-2023	48	13,6	98,9	-1,26	Gizi Baik	4	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
201	Zaki Abinara	Laki-laki	21-01-2020	23-05-2023	40	11,8	90,8	-1,3	Gizi Baik	1	Tahan pangan	4	Beragam
202	Muh. Ramdan	Laki-laki	30-05-2019	23-05-2023	47	11,9	96,5	-2,46	Gizi Kurang	1	Tahan pangan	4	Beragam
203	Tenri Atira	Perempuan	24-01-2020	23-05-2023	39	12,3	93,3	-1,03	Gizi Baik	3	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
204	Sulaikha Mikaila Putri	Perempuan	30-03-2021	23-05-2023	25	9,8	85,9	-1.80	Gizi Baik	0	Tahan pangan	4	Beragam
205	Muh. Alfatih Syukur	Laki-laki	15-02-2021	23-05-2023	27	10,1	81	-0,79	Giz Baik	2	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
206	Nur Saidah Henri	Perempuan	21-03-2021	23-05-2023	26	14,2	84	2.75	Gizi Lebih	0	Tahan pangan	4	Beragam
207	Nur Khairunnisa	Perempuan	06-08-2019	23-05-2023	45	12	89,7	-0,53	Gizi Baik	2	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
208	Bilqis Khaerunisa	Perempuan	21-08-2018	23-05-2023	57	14,6	99,2	-0,3	Gizi Baik	6	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
209	Nur Afiqah	Perempuan	04-08-2019	23-05-2023	45	15	96,5	0,54	Gizi Baik	3	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
210	M Saril	Laki-laki	24-09-2019	23-05-2023	43	11,4	90,2	-1.44	Gizi Baik	5	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
211	Arumi	Perempuan	07-02-2020	23-05-2023	39	12	93,5	-1,36	Gizi Baik	0	Tahan pangan	2	Tidak Beragam
212	Adam Alfarizi	Laki-laki	20-12-2018	24-05-2023	53	12,1	94,5	-1,8	Gizi Baik	6	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
213	M. Abizar	Laki-laki	14-10-2020	24-05-2023	31	16,5	90,9	2.91	Gizi Lebih	0	Tahan pangan	3	Tidak Beragam
214	Muhammad Abil	Laki-laki	21-09-2020	24-05-2023	32	9,1	80,5	-1,98	Gizi Baik	2	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
215	Nursakina	Perempuan	22-07-2018	24-05-2023	58	13,5	92,6	0,17	Gizi Baik	3	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
216	Naura Azzahra Putri	Perempuan	24-10-2020	24-05-2023	30	8,9	86	-2.99	Gizi Kurang	0	Tahan pangan	3	Tidak Beragam
217	Muhammad Bilal	Laki-laki	10-01-2020	24-05-2023	40	11,8	94,4	-2,11	Gizi Kurang	2	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
218	Ginan Nafsia Lutfi	Perempuan	13-08-2019	24-05-2023	45	11	91,4	-1,93	Gizi Baik	0	Tahan pangan	4	Beragam
219	Ahmad Safran	Laki-laki	12-04-2020	24-05-2023	37	14,2	98,5	-0.48	Gizi Baik	0	Tahan pangan	3	Tidak Beragam
220	Ainur Filsah	Perempuan	28-06-2018	24-05-2023	58	11,7	98	-2,62	Gizi Kurang	4	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
221	Anggun Syaputri	Perempuan	20-07-2019	23-05-2023	46	11,2	89	-1,16	Gizi Baik	0	Tahan pangan	4	Beragam
222	Raihani Nur Al-hayah	Perempuan	01-05-2019	23-05-2023	48	13,8	97,1	-0.36	Gizi Baik	18	Rawan pangan tingkat berat	2	Tidak Beragam
223	Muh. Akmar Yusuf Hamsah	Laki-laki	01-08-2019	23-05-2023	45	14,3	93,2	0,59	Gizi Baik	2	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
224	Fatimah Azzahra	Perempuan	23-07-2019	23-05-2023	45	12,9	94,5	-0,73	Gizi Baik	2	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
225	Fania Bahar	Perempuan	17-11-2020	23-05-2023	30	11,4	86	-0.07	Gizi Baik	9	Rawan pangan tingkat sedang	2	Tidak Beragam

NO	Nama Balita	Jenis Kelamin	Tanggal Lahir	Tanggal Pengukuran	Usia (bulan)	Hasil Pengukuran		Z-Score (BB/TB)	Kategori Status Gizi (Indeks BB/TB)	Total Skor HFIAS	Kategori Ketahanan Pangan Rumah Tangga	Total Keragaman	Kategori Pola Konsumsi Rumah Tangga
						BB (kg)	TB (cm)						
226	Farhana Rafifah	Perempuan	12-06-2020	23-05-2023	35	12,6	93,1	-0,71	Gizi Baik	6	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
227	Nasril Al-Farizi	Laki-laki	02-05-2019	23-05-2023	48	15	97,1	0,35	Gizi Baik	2	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
228	Al Zaidan Faezah	Laki-laki	09-10-2018	23-05-2023	55	14,1	106	-2,38	Gizi Kurang	5	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
229	Nur Fadila	Perempuan	07-05-2019	25-05-2023	48	13,2	93,8	-0.18	Gizi Baik	13	Rawan pangan tingkat sedang	2	Tidak Beragam
230	Arin Inayah	Perempuan	23-06-2019	23-05-2023	46	11,2	94,1	-2,31	Gizi Kurang	5	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
231	Aisyah	Perempuan	16-09-2018	24-05-2023	56	12,4	103	-3,01	Gizi Buruk	1	Tahan pangan	4	Beragam
232	Muh. Fajri	Laki-laki	13-12-2018	23-05-2023	53	14,3	96	0	Gizi Baik	2	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
233	Kirana	Perempuan	05-08-2020	16-05-2023	33	12	90	-0,59	Gizi Baik	0	Tahan pangan	3	Tidak Beragam
234	Nabila	Perempuan	24-05-2020	25-05-2023	36	11,1	85,8	-0,49	Gizi Baik	7	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
235	Widya	Perempuan	11-05-2020	06-05-2023	35	11,6	83,5	0,57	Gizi Baik	0	Tahan pangan	4	Beragam
236	Khadijah	Perempuan	30-10-2019	25-05-2023	42	15	93,8	1,08	Berisiko Gizi Lebih	11	Rawan pangan tingkat sedang	2	Tidak Beragam
237	Yusriadi	Laki-laki	03-08-2020	25-05-2023	33	12,1	92,9	-1,45	Gizi Baik	5	Sedikit rawan pangan	3	Tidak Beragam
238	Afika	Perempuan	14-06-2020	25-05-2023	35	10	84,6	-1,4	Gizi Baik	2	Sedikit rawan pangan	4	Beragam
239	Nurul Fathin Dahlan	Perempuan	21-09-2020	25-05-2023	32	12	82	1.45	Berisiko Gizi Lebih	1	Tahan pangan	3	Tidak Beragam
240	Arumi	Perempuan	17-11-2020	25-05-2023	30	14	91	0,91	Gizi Baik	0	Tahan pangan	4	Beragam
241	Khamsa Adila	Perempuan	12-11-2019	13-05-2023	41	13,6	94	-0,03	Gizi Baik	0	Tahan pangan	4	Beragam
242	Hasrullah	Laki-laki	31-03-2021	23-05-2023	25	10,6	80	0.17	Gizi Baik	1	Tahan pangan	3	Tidak Beragam

Lampiran 7

Hasil Analisis Data di SPSS

Status_Gizi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Wasting	226	93.4	93.4	93.4
	Wasting	16	6.6	6.6	100.0
Total		242	100.0	100.0	

KelompokUsiaBalita * Status_Gizi Crosstabulation

			Status_Gizi		Total
			Tidak Wasting	Wasting	
KelompokUsiaBalita	24-35 bulan	Count	79	4	83
		% within KelompokUsiaBalita	95.2%	4.8%	100.0%
	36-47 bulan	Count	81	6	87
		% within KelompokUsiaBalita	93.1%	6.9%	100.0%
	48-59 bulan	Count	66	6	72
		% within KelompokUsiaBalita	91.7%	8.3%	100.0%
Total		Count	226	16	242
		% within KelompokUsiaBalita	93.4%	6.6%	100.0%

Jenis_Kelamin * Status_Gizi Crosstabulation

			Status_Gizi		Total
			Tidak Wasting	Wasting	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	Count	98	8	106
		% within Jenis_Kelamin	92.5%	7.5%	100.0%
	Perempuan	Count	128	8	136
		% within Jenis_Kelamin	94.1%	5.9%	100.0%
Total		Count	226	16	242
		% within Jenis_Kelamin	93.4%	6.6%	100.0%

Tingkat_Pendidikan_Ayah * Status_Gizi Crosstabulation

			Status_Gizi		Total
			Tidak Wasting	Wasting	
Tingkat_Pendidikan_Ayah	Pendidikan rendah	Count	107	7	114
		% within Tingkat_Pendidikan_Ayah	93.9%	6.1%	100.0%
	Pendidikan tinggi	Count	119	9	128
		% within Tingkat_Pendidikan_Ayah	93.0%	7.0%	100.0%
Total		Count	226	16	242
		% within Tingkat_Pendidikan_Ayah	93.4%	6.6%	100.0%

Status_Pekerjaan_Ayah * Status_Gizi Crosstabulation

			Status_Gizi		Total
			Tidak Wasting	Wasting	
Status_Pekerjaan_Ayah	Bekerja	Count	224	16	240
		% within Status_Pekerjaan_Ayah	93.3%	6.7%	100.0%
	Tidak bekerja	Count	2	0	2
		% within Status_Pekerjaan_Ayah	100.0%	.0%	100.0%
Total		Count	226	16	242
		% within Status_Pekerjaan_Ayah	93.4%	6.6%	100.0%

Tingkat_Pendidikan_Ibu * Status_Gizi Crosstabulation

			Status_Gizi		Total
			Tidak Wasting	Wasting	
Tingkat_Pendidikan_Ibu	Pendidikan rendah	Count	100	6	106
		% within Tingkat_Pendidikan_Ibu	94.3%	5.7%	100.0%
	Pendidikan tinggi	Count	126	10	136
		% within Tingkat_Pendidikan_Ibu	92.6%	7.4%	100.0%
Total		Count	226	16	242
		% within Tingkat_Pendidikan_Ibu	93.4%	6.6%	100.0%

Status_Pekerjaan_Ibu * Status_Gizi Crosstabulation

			Status_Gizi		Total
			Tidak Wasting	Wasting	
Status_Pekerjaan_Ibu	Bekerja	Count	32	1	33
		% within Status_Pekerjaan_Ibu	97.0%	3.0%	100.0%
	Tidak bekerja	Count	194	15	209
		% within Status_Pekerjaan_Ibu	92.8%	7.2%	100.0%
Total		Count	226	16	242
		% within Status_Pekerjaan_Ibu	93.4%	6.6%	100.0%

Pertanyaan_HFIAS_01

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	149	61.6	61.6	61.6
	Ya	93	38.4	38.4	100.0
Total		242	100.0	100.0	

Pertanyaan_HFIAS_02

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	134	55.4	55.4	55.4
	Ya	108	44.6	44.6	100.0
Total		242	100.0	100.0	

Pertanyaan_HFIAS_03

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	104	43.0	43.0	43.0
	Ya	138	57.0	57.0	100.0
	Total	242	100.0	100.0	

Pertanyaan_HFIAS_04

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	191	78.9	78.9	78.9
	Ya	51	21.1	21.1	100.0
	Total	242	100.0	100.0	

Pertanyaan_HFIAS_05

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	165	68.2	68.2	68.2
	Ya	77	31.8	31.8	100.0
	Total	242	100.0	100.0	

Pertanyaan_HFIAS_06

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	184	76.0	76.0	76.0
	Ya	58	24.0	24.0	100.0
	Total	242	100.0	100.0	

Pertanyaan_HFIAS_07

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	222	91.7	91.7	91.7
	Ya	20	8.3	8.3	100.0
	Total	242	100.0	100.0	

Pertanyaan_HFIAS_08

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	227	93.8	93.8	93.8
	Ya	15	6.2	6.2	100.0
	Total	242	100.0	100.0	

Pertanyaan_HFIAS_09

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	237	97.9	97.9	97.9
	Ya	5	2.1	2.1	100.0
	Total	242	100.0	100.0	

Ketersediaan_Pangan_RT

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rawan pangan tingkat berat	5	2.1	2.1	2.1
	Rawan pangan tingkat sedang	32	13.2	13.2	15.3
	Sedikit rawan pangan	131	54.1	54.1	69.4
	Tahan pangan	74	30.6	30.6	100.0
	Total	242	100.0	100.0	

Kelompok_Ketahanan_Pangan * Status_Gizi Crosstabulation

		Status_Gizi		Total
		Tidak Wasting	Wasting	
Kelompok_Ketahanan_Pangan	Tahan pangan	Count 69	5	74
		% within Kelompok_Ketahanan_Pangan 93.2%	6.8%	100.0%
	Tidak tahan pangan	Count 157	11	168
		% within Kelompok_Ketahanan_Pangan 93.5%	6.5%	100.0%
Total		Count 226	16	242
		% within Kelompok_Ketahanan_Pangan 93.4%	6.6%	100.0%

Tingkat_Pendidikan_Ibu * Kelompok_Ketahanan_Pangan Crosstabulation

		Kelompok_Ketahanan_Pangan		Total
		Tahan pangan	Tidak tahan pangan	
Tingkat_Pendidikan_Ibu	Pendidikan rendah	Count 18	88	106
		% within Tingkat_Pendidikan_Ibu 17.0%	83.0%	100.0%
	Pendidikan tinggi	Count 56	80	136
		% within Tingkat_Pendidikan_Ibu 41.2%	58.8%	100.0%
Total		Count 74	168	242
		% within Tingkat_Pendidikan_Ibu 30.6%	69.4%	100.0%

Status_Pekerjaan_Ibu * Kelompok_Ketahanan_Pangan Crosstabulation

		Kelompok_Ketahanan_Pangan		Total
		Tahan pangan	Tidak tahan pangan	
Status_Pekerjaan_Ibu	Bekerja	Count 12	21	33
		% within Status_Pekerjaan_Ibu 36.4%	63.6%	100.0%
	Tidak bekerja	Count 62	147	209
		% within Status_Pekerjaan_Ibu 29.7%	70.3%	100.0%
Total		Count 74	168	242
		% within Status_Pekerjaan_Ibu 30.6%	69.4%	100.0%

KP1_Serealia_HDDS

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	1	.4	.4	.4
	Ya	241	99.6	99.6	100.0
	Total	242	100.0	100.0	

KP2_Umbi_umbian_HDDS

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	179	74.0	74.0	74.0
	Ya	63	26.0	26.0	100.0
	Total	242	100.0	100.0	

KP3_Sayuran_HDDS

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	30	12.4	12.4	12.4
	Ya	212	87.6	87.6	100.0
	Total	242	100.0	100.0	

KP4_Buah_buahan_HDDS

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	94	38.8	38.8	38.8
	Ya	148	61.2	61.2	100.0
	Total	242	100.0	100.0	

KP5_Daging_HDDS

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	161	66.5	66.5	66.5
	Ya	81	33.5	33.5	100.0
	Total	242	100.0	100.0	

KP6_Telur_HDDS

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	83	34.3	34.3	34.3
	Ya	159	65.7	65.7	100.0
	Total	242	100.0	100.0	

KP7_IkandanMakananLautLainnya_HDDS

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	28	11.6	11.6	11.6
	Ya	214	88.4	88.4	100.0
	Total	242	100.0	100.0	

KP8_Kacang_kacangan_HDDS

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	154	63.6	63.6	63.6
	Ya	88	36.4	36.4	100.0
	Total	242	100.0	100.0	

KP9_SusudanOlahannya_HDDS

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	97	40.1	40.1	40.1
	Ya	145	59.9	59.9	100.0
	Total	242	100.0	100.0	

KP10_MinyakdanLemak_HDDS

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	3	1.2	1.2	1.2
	Ya	239	98.8	98.8	100.0
	Total	242	100.0	100.0	

KP11_GuladanPemanis_HDDS

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	14	5.8	5.8	5.8
	Ya	228	94.2	94.2	100.0
	Total	242	100.0	100.0	

KP12_BumbuRempahdanMinuman_HDDS

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	2	.8	.8	.8
	Ya	240	99.2	99.2	100.0
	Total	242	100.0	100.0	

Kelompok_Makanan_Pokok

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	242	100.0	100.0	100.0

Kelompok_Lauk_Pauk

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	7	2.9	2.9	2.9
	Ya	235	97.1	97.1	100.0
	Total	242	100.0	100.0	

Keberagaman_Pangan * Status_Gizi Crosstabulation

			Status_Gizi		Total
			Tidak Wasting	Wasting	
Keberagaman_Pangan	Beragam	Count	127	8	135
		% within Keberagaman_Pangan	94.1%	5.9%	100.0%
	Tidak Beragam	Count	99	8	107
		% within Keberagaman_Pangan	92.5%	7.5%	100.0%
Total		Count	226	16	242
		% within Keberagaman_Pangan	93.4%	6.6%	100.0%

Tingkat_Pendidikan_Ibu * Keberagaman_Pangan Crosstabulation

			Keberagaman_Pangan		Total
			Beragam	Tidak Beragam	
Tingkat_Pendidikan_Ibu	Pendidikan rendah	Count	51	55	106
		% within Tingkat_Pendidikan_Ibu	48.1%	51.9%	100.0%
	Pendidikan tinggi	Count	84	52	136
		% within Tingkat_Pendidikan_Ibu	61.8%	38.2%	100.0%
Total		Count	135	107	242
		% within Tingkat_Pendidikan_Ibu	55.8%	44.2%	100.0%

Status_Pekerjaan_Ibu * Keberagaman_Pangan Crosstabulation

			Keberagaman_Pangan		Total
			Beragam	Tidak Beragam	
Status_Pekerjaan_Ibu	Bekerja	Count	22	11	33
		% within Status_Pekerjaan_Ibu	66.7%	33.3%	100.0%
	Tidak bekerja	Count	113	96	209
		% within Status_Pekerjaan_Ibu	54.1%	45.9%	100.0%
Total		Count	135	107	242
		% within Status_Pekerjaan_Ibu	55.8%	44.2%	100.0%

Lampiran 8

Surat Izin Penelitian



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
PROGRAM STUDI ILMU GIZI

Jalan Perintis Kemerdekaan KM. 10 Kampus Tamalanrea Makassar 90245, Telp. (0411) 585087
fax. (0411) 585087, email gizi@muha.ac.id, Laman www.prodigizih.ac.id

Nomor : 3178/UN4.14.8/PT.01.04/2023
Perihal : Izin Penelitian

Makassar, 3 April 2023

Yang Terhormat
Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu
Cq. Bidang Penyelenggaraan 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 : Nindi Niolpesa Lefta
Stambuk : K021191049
Program Studi : Ilmu Gizi
Departemen : Ilmu Gizi
Judul Penelitian : Gambaran Ketersediaan Pangan, Pola Konsumsi Rumah Tangga, dan Kejadian *Wasting* Pada Anak Balita Usia 24-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Pacellekang Kabupaten Gowa
Lokasi Penelitian : Wilayah Kerja Puskesmas Pacellekang Kabupaten Gowa
Pembimbing Skripsi : 1. Dr. Healthy Hidayanty, S.KM.M.Kes
2. Rahayu Indriasari S.KM., MPH.CN., Ph.D
Waktu Penelitian : April - Mei 2023
Atas bantuan dan kerjasama yang baik, kami sampaikan banyak terima kasih.

Ketua Program Studi,


Dr. dr. Citra Kesumasati, 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	: 14829/S.01/PTSP/2023	Kepada Yth.
Lampiran	: -	Bupati Gowa
Perihal	: <u>Izin penelitian</u>	

di-
Tempat

Berdasarkan surat Dekan Fak. Kesehatan Masyarakat UNHAS Makassar Nomor : 3178/UN4.14.8/PT.1.04/2023 tanggal 03 April 2023 perihal tersebut diatas, mahasiswa/peneliti dibawah ini:

N a m a	: NINDI NIOLPESA LEFTA
Nomor Pokok	: K021191049
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 KETERSEDIAAN PANGAN, POLA KONSUMSI RUMAH TANGGA, DAN KEJADIAN WASTING PADA ANAK BALITA USIA 24-59 BULAN DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS PACELLEKANG KABUPATEN GOWA "

Yang akan dilaksanakan dari : Tgl. **05 April s/d 31 Mei 2023**

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 April 2023

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 KABUPATEN GOWA
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
 Website: dpmpstsp.gowakab.go.id || Jl. Masjid Raya No. 38 || Tlp. 0411-887188 || Sungguminasa 92111

Nomor : 503/448/DPM-PTSP/PENELITIAN/IV/2023
 Lampiran :
 Perihal : **Rekomendasi Penelitian**

Kepada Yth.
 Kepala Puskesmas Pacellekang Kab. Gowa
 di-
Tempat

Berdasarkan Surat Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Sul-Sel Nomor : 14829/S.01/PTSP/2023 tanggal {izin_tgl_permohonan} tentang Izin Penelitian.

Dengan ini disampaikan kepada saudara bahwa yang tersebut di bawah ini:

Nama : **NINDI NIOLPESA LEFTA**
 Tempat/Tanggal Lahir : Tual / 14 November 2000
 Jenis Kelamin : Perempuan
 Nomor Pokok : K021191049
 Program Studi : Ilmu Gizi
 Pekerjaan/Lembaga : Mahasiswa(S1)
 Alamat : Jl. P. Kemerdekaan Km., 10 Makassar

Bermaksud akan mengadakan Penelitian/Pengumpulan Data dalam rangka penyelesaian Skripsi/Tesis/Disertasi/Lembaga di wilayah/tempat Bapak/Ibu yang berjudul :
"Gambaran Ketersediaan Pangan, Pola Konsumsi Rumah Tangga, dan Kejadian Wasting pada Anak Balita Usia 24-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Pacellekang Kabupaten Gowa"

Selama : 5 April 2023 s/d 31 Mei 2023
 Pengikut :

Sehubungan dengan hal tersebut di atas, maka pada prinsipnya kami dapat menyetujui kegiatan tersebut dengan ketentuan :

1. Sebelum melaksanakan kegiatan kepada yang bersangkutan harus melapor kepada Bupati Cq. Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kab.Gowa;
2. **Penelitian** tidak menyimpang dari izin yang diberikan;
3. Mentaati semua peraturan perundang-undangan yang berlaku dan mengindahkan adat istiadat setempat;
4. Kepada yang bersangkutan wajib memakai masker;
5. Kepada yang bersangkutan wajib mematuhi protokol kesehatan pencegahan COVID-19

Demikian disampaikan dan untuk lancarnya pelaksanaan dimaksud diharapkan bantuan seperlunya.

Ditetapkan di : Sungguminasa
 Pada Tanggal : 12 April 2023



Ditandatangani secara elektronik Oleh:
 a.n. **BUPATI GOWA**
KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL & PELAYANAN TERPADU SATU PINTU KABUPATEN GOWA
H.INDRA SETIAWAN ABBAS,S.Sos,M.Si
 Pangkat : Pembina Utama Muda
 Nip : 19721026 199303 1 003

Tembusan Yth:

1. Bupati Gowa (sebagai laporan)
2. Dekan Fak. Kesehatan Masyarakat UNHAS Makassar di Makassar
3. Yang bersangkutan;
4. Pertinggal

REGISTRASI/675/DPM-PTSP/PENELITIAN/IV/2023

1. Dokumen ini diterbitkan sistem Sicantik Cloud berdasarkan data dari Pemohon, tersimpan dalam sistem Sicantik Cloud, yang menjadi tanggung jawab Pemohon
2. Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSE-BSSN.



Lampiran 9

Surat Selesai Penelitian



PEMERINTAH KABUPATEN GOWA
DINAS KESEHATAN
PUSKESMAS PACELLEKANG

Jalan Poros Pa'bundukang Desa Pacellekang Kecamatan Pattallassang - 92171
 E-mail : pacellekangpuskesmas@gmail.com

SURAT KETERANGAN

Nomor : 400.7.22.1/1241/PKM Pacellekang

Sehubungan Dengan Surat Dari Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu
 Satu Pintu Provinsi Sul-Sel Perihal Penelitian, Tanggal 12 April 2023

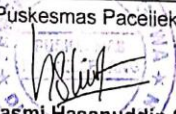
Menerangkan Bahwa :

Nama : Nindi Niolpesa Lefta
 NIM : K021191049
 Program studi : Ilmu Gizi

Nama Tersebut Diatas Benar Telah Melaksanakan Penelitian Di wilayah kerja
 Puskesmas Pacellekang Kecamatan Pattallassang Kab.Gowa dari tanggal 05 April
 2023 s/d 25 Mei 2023. Guna Pembuatan Skripsi Dengan Judul **Gambaran
 Ketersediaan Pangan, Pola Komsumsi Rumah Tangga, dan Kejadian Wasting
 Pada Anak Balita Usia 24-59 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Pacellekang
 Kabupaten Gowa.**

Demikian Surat Keterangan ini, untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Dikeluarkan di : Pacellekang
 Pada tanggal : 30 Mei 2023
 KTU Puskesmas Pacellekang


Siti Hasmi Hasanuddin, S.Kep.Ns
 Pangkat : Penata Muda Tk.I/ III.b
 NIP : 19950720 202203 2 011

Lampiran 10

Surat Eik Penelitian



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
Jln.Perintis Kemerdekaan Km.10 Makassar 90245, Telp.(0411) 585658,
E-mail : fk.m.unhas@gmail.com, website: <https://fk.m.unhas.ac.id/>

REKOMENDASI PERSETUJUAN ETIK

Nomor :: 3434/UN4.14.1/TP.01.02/2023

Tanggal : 3 Mei 2023

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

No.Protokol	17423041081	No. Sponsor Protokol	
Peneliti Utama	Nindi Niolpesa Lefta	Sponsor	Pribadi
Judul Peneliti	Gambaran Ketersediaan Pangan, Pola Konsumsi Rumah Tangga, dan Kejadian Wasting pada Anak Balita Usia 24-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Pacellekang Kabupaten Gowa		
No.Versi Protokol	1	Tanggal Versi	17 April 2023
No.Versi PSP	1	Tanggal Versi	17 April 2023
Tempat Penelitian	Wilayah Kerja Puskesmas Pacellekang Kabupaten Gowa		
Judul Review	<input checked="" type="checkbox"/> Exempted <input type="checkbox"/> Expedited <input type="checkbox"/> Fullboard	Masa Berlaku 3 Mei 2023 Sampai 3 Mei 2024	Frekuensi review lanjutan
Ketua Komisi Etik Penelitian	Nama : Prof.dr.Veni Hadju,M.Sc,Ph.D	Tanda tangan	 
Sekretaris komisi Etik Penelitian	Nama : Dr. Wahiduddin, SKM.,M.Kes	Tanda tangan	 

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. Melaporkan penyimpangan dari protocol yang disetujui (protocol deviation/violation)
6. Mematuhi semua peraturan yang ditentukan



Lampiran 11

Dokumentasi Penelitian



Lampiran 12**Riwayat Hidup**

Nama : Nindi Niolpesa Lefta
Jenis Kelamin : Perempuan
Tempat/Tanggal Lahir : Tual, 14 November 2000
Alamat : Kompleks UNHAS, Tamalanrea
Agama : Kristen Protestan
Suku : Maluku
Warga Negara : Indonesia
Riwayat Pendidikan :

1. SD Negeri Inpres Vatwahan (2006-2012)
2. SMP Karel Sadsuitubun (2012-2015)
3. SMA Negeri 1 Kei Kecil (2015-2018)