

DAFTAR PUSTAKA

- Aini, E. N., Nugraheni, S. A., & Pradigdo, S. F. (2018). Faktor yang Mempengaruhi Stunting pada Balita Usia 24-59 Bulan di Puskesmas Cepu Kabupaten Blora. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(5), 454–461.
- Adzura, M., Fathmawati, F., & Yulia, Y. (2021). Relationship of Sanitation, Clean Water, and Handwashing with Stunting in Children in Indonesia. *Media Komunikasi Sivitas Akademika Dan Masyarakat*, 21(1), 79–89.
- Al-Firdausyah, K. S. P., Thaha, A. R., Dachlan, D. M., Virani, D., & Battung, S. M. (2021). Hubungan Sanitasi Lingkungan dan Riwayat Penyakit Infeksi dengan Kejadian Stunting pada Anak Usia 6-23 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Patimpeng Kabupaten Bone. *JGMI*, 10(1).
- Amalina, A., Ratnawati, L. Y., & Bumi, C. (2023). Hubungan Kualitas Air Konsumsi, Higiene dan Sanitasi Rumah Tangga dengan Kejadian Stunting (Studi Case Control pada Balita Stunting di Kabupaten Lumajang). *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, 22(1), 28–37.
- Andika, F., Rahmi, N., & Anwar, C. (2021). Analisa Faktor Kejadian Stunting pada Balita Usia 23-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Padang Tiji Kabupaten Pidie Tahun 2020. *Journal of Healthcare Technology and Medicine*, 7(1), 162–172.
- Aryastami, N. K., Shankar, A., Kusumawardani, N., Besral, B., Jahari, A. B., & Achadi, E. (2017). Low birth weight was the most dominant predictor associated with stunting among children aged 12-23 months in Indonesia. *BMC Nutrition*, 3(1). <https://doi.org/10.1186/s40795-017-0130-x>.
- Asmirin, Hasyim, H., Novrikasari, & Faisya, F. (2021). Analisis Determinan Kejadian Stunting Pada Balita. *Jurnal Aisyiyah Medika*, 6(2). <https://doi.org/10.36729>.
- Atamou, L., Rahmadiyah, D. C., Hassan, H., & Setiawan, A. (2023). Analysis of the Determinants of Stunting among Children Aged below Five Years in Stunting Locus Villages in Indonesia. *Healthcare*, 11(6), 810. <https://doi.org/10.3390/healthcare11060810>.
- Bahagia Febriani, A. D., Daud, D., Rauf, S., Nawing, H. D., Ganda, I. J., Salekede, S. B., Angriani, H., Maddeppungeng, M., Juliaty, A., Alasiry, E., Artaty, R. D., Lawang, S. A., Ridha, N. R., Laompo, A., Rahimi, R., Aras, J., & Sarmila, B. (2020). Risk factors and nutritional profiles associated with stunting in children. *Pediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition*, 23(5). <https://doi.org/10.5223/PGHN.2020.23.5.457>.

- Bappenas. (2018). *Pedoman Pelaksanaan Intervensi Penurunan Stunting Terintegrasi Di Kabupaten/Kota*. Badan Perencanaan dan Pembangunan Nasional.
- BKKBN. (2019). *Sosialisasi Pentingnya Mengatur Jarak Kehamilan*. Diakses pada 10 September 2023 melalui <https://kampungkb.bkkbn.go.id/postSlider/12116/195582>.
- Budiman & Riyanto, A. (2013). *Kapita Selecta Kuesioner Pengetahuan dan Sikap dalam Penelitian Kesehatan*. Salemba Medika.
- Diantara, L. B., Zulkifli, H., & Hasyim. (2023). Analisis Kepemilikan Jamban dan Pengelolaan Sampah dengan Kejadian Stunting. *Syntax Literate*, 8(8). <https://doi.org/10.36418/syntax-literate.v6i6>.
- Dinkes Polman. (2022). *Profil Kesehatan Kabupaten Polewali Mandar Tahun 2021*. Dinas Kesehatan Kabupaten Polewali Mandar.
- Ekawaty, F., & Mulyani, S. (2022). Analisis Faktor Determinan Kejadian Stunting pada Balita di Desa Siau dalam Kabupaten Tanjung Jabung Timur. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 22(2), 841. <https://doi.org/10.33087/jiubj.v22i2.1989>.
- Fiolentina, C. E., & Ernawati, R. (2021). Hubungan Kehamilan Remaja dengan Kejadian Stunting di Puskesmas Harapan Baru Samarinda Seberang. *Borneo Student Research*, 3(1), 17–24.
- Fitri, N., Sari, P., Astuti, S., & Aryuti Nirmala, S. (2021). Gambaran Pengetahuan Ibu tentang Pemberian ASI dan MP-ASI pada Balita Stunting. *Jurnal Kebidanan*, 7(1), 37–45.
- Hasan, A., & Kadarusman, H. (2019). Akses ke Sarana Sanitasi Dasar sebagai Faktor Risiko Kejadian Stunting pada Balita Usia 6-59 Bulan. *Jurnal Kesehatan*, 10(3), 413–421.
- Hasanah, S., Handayani, S., & Wilti, I. R. (2021). Hubungan Sanitasi Lingkungan dengan Kejadian Stunting Pada Balita di Indonesia. *Jurnal Keselamatan, Kesehatan Kerja Dan Lingkungan*, 2(2). <http://jk3l.fkm.unand.ac.id/>.
- Hasanudin, Djaafar, T., Saharudin, & Bungawati, A. (2021). Factors related to the incidence of stunting in Nupabomba and Guntarano Villages, Tanantovea District, Donggala Regency. *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*, 755(1). <https://doi.org/10.1088/1755-1315/755/1/012035>.
- Hendraswari, C. A., Purnamaningrum, Y. E., Maryani, T., Widystuti, Y., & Harith, S. (2021). The determinants of stunting for children aged 24-59 months in Kulon Progo District 2019. *Kesmas*, 16(2), 71–77. <https://doi.org/10.21109/KESMAS.V16I2.3305>.

- Herawati, H., Anwar, A., & Setyowati, D. L. (2020). Hubungan Sarana Sanitasi, Perilaku Penghuni, dan Kebiasaan Cuci Tangan Pakai Sabun (CTPS) oleh Ibu dengan Kejadian Pendek (Stunting) pada Balita Usia 6-24 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Harapan Baru, Samarinda. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, 19(1), 7. <https://doi.org/10.14710/jkli.19.1.7-15>.
- Hidayati, A. N., Aprianto, B., & Herbawani, C. K. (2022). Analysis of Birth Weight and Birth Length with Stunting Incident in Children Aged 0-59 Months in Cinangka Depok. *Poltekita : Jurnal Ilmu Kesehatan*, 16(2), 139–143. <https://doi.org/10.33860/jik.v16i2.1208>.
- Irmawartini dan Nurhaedah. (2017). *Metodologi Penelitian* (pp. 80–85). Kemenkes RI.
- Isnaningsih, T., & Setyaningsih, N. A. (2021). Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu dalam Pemberian MP-ASI dengan Kejadian Stunting pada Bayi Usia 6-24 Bulan. *CAKRA MEDIKA*, 8(2), 90–96.
- Istiqomah, R., & Paramita, Y. (2012). Kejadian Kehamilan Risiko Tinggi dengan "4 Terlalu di Poskesdes Harapan Kita Desa Angsanah Kecamatan Palengaan Kab. Pamengkasan. *Jurnal Satuan Bakti Untuk Negeri (Sakti Bidadari)*, 3(2), 1–6.
- Jayanti, R., Ernawati, R. (2021). Faktor Jarak Kehamilan yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting di Puskesmas Harapan Baru Samarinda Seberang. *Borneo Student Research*, 2(3), 1705-1710.
- Jeyakumar, A., Nikam, S., & Nayak, S. (2019). Prevalence and Risk Factors of Undernutrition among Children Less than 2 Years in Urban Slums of Pune, Maharashtra, India. *Ecology of Food and Nutrition*, 58(5).
- Junanda, S. D., Yuliawati, R., Rachman, A., Pramaningsih, V., & Putra, R. (2022). Hubungan Antara Pengelolaan Sampah Rumah Tangga Dengan Risiko Kejadian Stunting Pada Balita Di Puskesmas Wonorejo Samarinda Tahun 2022. *Jurnal Kesehatan*, 15(2), 199–205. <https://doi.org/10.23917/jk.v15i2.19824>
- Kemenkes RI. (2010). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 736/MENKES/PER/VI/2010 tentang Tata Laksana Pengawasan Kualitas Air Minum*. Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes RI. (2014a). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2014 tentang Sanitasi Total Berbasis Masyarakat*. Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes RI. (2014b). *Perilaku Mencuci Tangan Pakai Sabun di Indonesia*. Kementerian Kesehatan RI.

- Kemenkes RI. (2016). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 39 Tahun 2016 tentang Pedoman Penyelenggaraan Program Indonesia Sehat dengan Pendekatan Keluarga*. Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes RI. (2018). *Situasi Balita Pendek (Stunting) di Indonesia*. Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes RI. (2019). *Laporan Riskesdas 2018 Nasional*. Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes RI. (2020a). *Pedoman Pemberian Makan Bayi dan Anak*. Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes RI. (2020b). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2020*. Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes RI. (2020c). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 21 Tahun 2020 tentang Rencana Strategis Kementerian Kesehatan Tahun 2020-2024*. Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes RI. (2021a). *Buku Saku Hasil Studi Status Gizi Indonesia (SSGI) Tingkat Nasional, Provinsi, dan Kabupaten Kota Tahun 2021*. Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes RI. (2021b). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2020*. Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes RI. (2022a). *Buku Saku Hasil Survei Status Gizi Indonesia (SSGI) 2022*. Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes RI. (2022b). *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/MENKES/1928/2022 tentang Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Stunting*. Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes RI. (2022c). *Mengenal Apa Itu Stunting*. Diakses pada 1 Maret 2023 melalui
https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1388/mengenal-apa-itu-stunting.
- Kemenkes RI. (2023). *Petunjuk Teknis Pemberian Makanan Tambahan (PMT) Berbahan Pangan Lokal untuk Balita dan Ibu Hamil*. Kementerian Kesehatan RI.
- Khairiah, Rahayu & Juliana. (2023). Effectiveness of Local Food Ingredients (Sago Flour, Red Bean Flour, and Red Fruit Juice) as A Base for Supplementary Feeding od Chronically Energy-Deficient Pregnant Women on Weight Gain of Chronically Energy-Deficient Pregnant Women. *Scientific Journal of Nursing*, 9(3), 117-123.

- Kuewa, Y., Sattu, M., Otoluwa, A. S., Yusnita Lalusu, E., & Dwicahya, B. (2021). The relationship between environmental sanitation and the incidence of stunting in toddlers in Jayabakti village in 2021. *Public Health Journal*, 12(2), 112–118. <https://journal.fkm-untika.ac.id/index.php/phj>.
- Kwami, C. S., et al. (2019). Water, Sanitation, and Hygiene: Linkages with Stunting in Rural Ethiopia. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 16.
- Loisza, A. (2020). *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Tingginya Kehamilan Risiko Tinggi di Puskesmas Puter*. 10(1).
- Lotulung, C. C., Kalesaran, A. F. C., & Kaunang, W. J. P. (2023). Hubungan antara Jarak Kelahiran, Tinggi Badan Ibu dan Riwayat Inisiasi Menyusui Dini (IMD) dengan Kejadian Stunting di Kecamatan Wori Kabupaten Minahasa Utara. *Jurnal Lentera*, 4(1), 6–13.
- Manggala, A. K., Kenwa, K. W. M., Kenwa, M. M. L., Sakti, A. A. G. D. P. J., & Sawitri, A. A. S. (2018). Risk factors of stunting in children aged 24-59 months. *Paediatrica Indonesiana*, 58(5), 205–212. <https://doi.org/10.14238/pi58.5.2018.205-12>.
- Manuaba. (2006). *Buku Ajar Patologi Obstetri untuk Mahasiswa Kebidanan*. EGC.
- Masrul, Usman, E., Yanis, A., & Dana Nindrea, R. (2020). Scoring System in Prediction of Stunting Risk Among Children in West Sumatera Province, Indonesia. *Systematic Reviews in Pharmacy*, 11(9), 636–641.
- Mayasari, E., Sari, F. E., & Yulyani, V. (2022). Hubungan Air dan Sanitasi dengan Kejadian Stunting di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Candipuro Kabupaten Lampung Selatan Tahun 2021. *Indonesian Journal of Health and Medical*, 2(1).
- Miranti., Mutiarasari, D., Arsin, A. A, Hadju, V., Mallongi, A., Nur, R., Amri, I., Haruni, H., Wahyuni, R. D., Rahma, & Faris, A. (2019). Determinants of the Incidence of Stunting in the Working Area of Kinovaro Sigi Health Center. *Enfermería Clínica*, 30(4), 246-252.
- Nofai, & Abdullah. (2021). Determinan Kejadian Stunting pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Pekauman Kota Banjarmasin. *Jurnal Akademka Baiturrahim Jambi*, 10(1), 131–144. <https://doi.org/10.36565/jab.v10i1.292>.
- Noflidaputri, R., & Febriyeni. (2020). Determinan Kejadian Stunting pada Balita Usia 24-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Silayang Kabupaten Pasaman. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 12(2), 187–195.

- Nuraeni, I., & Diana, H. (2019). Karakteristik Ibu Hamil dan Kaitannya dengan Kejadian Stunting pada Balita di Kecamatan Tamansari Kota Tasikmalaya. *Media Informasi*, 15(1), 10–15.
- Nurhidayati, T., Rosiana, H., & Rozikhan. (2020). Usia Ibu Saat Hamil dan Kejadian Stunting pada Anak Usia 1-3 Tahun. *Midwifery Care Journal*, 1(5).
- Pemerintah RI. (2008). *Undang-undang Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2008 tentang Pengelolaan Sampah*.
- Perpres RI. (2021). *Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 72 Tahun 2021 tentang Percepatan Penurunan Stunting*.
- Permatasari, R., Soerachmad, Y., & Hasbi, F. (2021). Hubungan Kebiasaan Cuci Tangan Pakai Sabun Pengolahan Makanan dan Air Minum Terhadap Kejadian Stunting Pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Kebunsari Kabupaten Polewali Mandar. *Journal Peqguruang: Conference Series*, 3(2). <https://doi.org/10.35329/jp.v3i2.2517>.
- Pongrekun, P. S., Sunarsih, & Fatmawati. (2020). Factors that are Related to Stunting Events in South Konawe District. *Scientific Journal of Midwifery*, 6(2), 95–104.
- Pradana, V. N., Suparmi, & Ratnawati. (2023). Personal Hygiene, Water Availability, and Environmental Sanitation with the Incidence of Stunting in Toddlers Aged 6-59 Months in the Working Area of the Singorojo I Public Health Center, Kendal Regency. *Amerta Nutrition*, 7(3), 421–426.
- Prasasty, G. D., & Legiran. (2023). Studi Kasus Kontrol. *Jurnal Kedokteran Syiah Kuala*, 23(1), 232–236.
- Purnama, J. (2021). Hubungan Pengetahuan Ibu dengan Kejadian Stunting pada Balita. *Jurnal Kesehatan Panrita Husada*, 6(1), 75-85.
- Rahayu, A., Yulidasari, F., Putri, A. O., & Anggraini, L. (2018). *Study Guide - Stunting dan Upaya Pencegahannya* (Hadianor, Ed.). CV Mine.
- Rahman, N., Napirah, M. R., Nadila, D., & Bohari. (2017). Determinants of stunting among children in urban families in Palu, Indonesia. *Pakistan Journal of Nutrition*, 16(10), 750–756. <https://doi.org/10.3923/pjn.2017.750.756>.
- Ramaningrum, G., Anggraheny, H. D., & Lahdji, A. (2022). Risk Factors of Stunting in Toddlers 24-59 Months in Rembang Regency, Indonesia. *South East Asia Nursing Research*, 4(1). <https://doi.org/10.26714/seanr.4.1.2022.7-13>.

- Riyanto, A. (2017). *Penerapan Analisis Multivariat dalam Penelitian Kesehatan*. Nuha Medika.
- Rizki Ayuningtyas, M., & Intan Puspitasari, D. (2022). Hubungan BBLR dan Pendidikan Ibu dengan Kejadian Stunting pada Anak Usia 6-36 Bulan di Desa Jekani, Mondokan Sragen. *The Journal of Indonesian Community Nutrition*, 11(1), 56–63.
- Rizki Saputra, M., Malik, R., Fitriyasti, B., & Wahyuni, S. (2023). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu tentang Stunting dengan Kejadian Stunting pada Anak Usia 4-13 Tahun. *Menara Ilmu*, 17(1).
- Rohani, Saswita, R., & Marisah. (2011). *Asuhan Kebidanan pada Masa Persalinan*. Salemba Medika.
- Sari, M., Inayah, A., & Helen, B. (2020). Edukasi kepada Masyarakat terhadap Pemanfaatan Penggunaan Jamban Sehat di Kelurahan Bukik Cangang Kayu Ramang Bukittinggi. *Empowering Society Journal*, 1(2), 116–124.
- Setiawati, I., Daniati, D., & Widiastutik, V. (2022). Relation between mother's knowledge about complementary foods and the gender of toddlers with incidence of stunting. *Media Ilmu Kesehatan*, 11(2), 184–188. <https://doi.org/10.30989/mik.v11i2.741>
- Simanihuruk, H. L., Ludang, Y., Arifin, S., Firlianty, Nawani, & Amelia, V. (2023). Hubungan Penggunaan Air Bersih dan Kepemilikan Jamban dengan Kejadian Stunting di Kecamatan Murung Kabupaten Murung Raya. *Jurnal Cakrawala Ilmiah*, 2(6).
- Sinatrya, A. K., & Muniroh, L. (2019). Hubungan Faktor Water, Sanitation, and Hygiene (WASH) dengan Stunting di Wilayah Kerja Puskesmas Kotakulon, Kabupaten Bondowoso. *Amerta Nutrition*, 164-170.
- Siswati, T. (2018). *Stunting*. Husada Mandiri.
- Slodia, M. R., Ningrum, P. T., & Sulistiyan. (2022). Analisis Hubungan antara Sanitasi Lingkungan dengan Kejadian Stunting di Kecamatan Cepu, Kabupaten Blora, Jawa Tengah. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, 21(1), 59–64.
- Soeracmad, Y., Ikhtiar, M., & Bintara, A. (2019). Hubungan Sanitasi Lingkungan Rumah Tangga dengan Kejadian Stunting pada Anak Balita di Puskesmas Wonomulyo Kabupaten Polewali Mandar Tahun 2019. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 5(2), 138-150.
- Soraya, S., Ilham, I., & Hariyanto, H. (2022). Kajian Sanitasi Lingkungan Terhadap Kejadian Stunting di Wilayah Kerja Puskesmas Simpang Tuan Kabupaten Tanjung Jabung Timur. *Jurnal Pembangunan Berkelanjutan*, 5(2), 98–114. <https://doi.org/10.22437/jpb.v5i1.21200>

- Stang. (2018). *Cara Praktis Penentuan Uji Statistik dalam Penelitian Kesehatan dan Kedokteran* (2nd ed). Mitra Wacana Media.
- Stewart, C. P., Iannotti, L., Dewey, K. G., Michaelsen, K. F., & Onyango, A. W. (2013). Contextualising complementary feeding in a broader framework for stunting prevention. *Maternal and Child Nutrition*, 9(S2), 27–45. <https://doi.org/10.1111/mcn.12088>.
- Sugianti, E., & Putri, B. D. (2022). The Effect of Nutrition-Sensitive Interventions on Stunting Incidents among Toddlers Aged 6-24 Months during Covid-19 Pandemic. *Amerta Nutrition*, 6(1), 184–193.
- Suryanegara, W., & Reviani, N. (2020). The Relationship between Risk Factors and Stunting Incidence in Desa Cilembu Kecamatan Pamulihan, Kabupaten Sumedang Provinsi Jawa Barat on September 2019. *Solid State Technology*, 63(5). www.solidstatetechnology.us.
- Susilowati, & Setiawan, Y. A. (2019). Relationship of Mother Factors and Stunting Incidence in Children (24-59 Months) in Buniwangi Village, Work Area of Pagelaran Public Health Center, Cianjur Regency, 2018. *Third International Seminar on Global Health*, 3(1).
- Suyono, & Budiman. (2017). *Ilmu Kesehatan Masyarakat dalam Konteks Kesehatan Lingkungan*. EGC.
- TNP2K. (2017). *100 Kabupaten/Kota Prioritas untuk Intervensi Anak Kerdil (Stunting)* (1st ed.). Sekretariat Wakil Presiden Republik Indonesia.
- Triono, M. O. (2018). Akses Air Bersih pada Masyarakat Kota Surabaya Serta Dampak Buruknya Akses Air Bersih Terhadap Produktivitas Masyarakat Kota Surabaya. *Jurnal Ilmu Ekonomi Terapan*, 3(2). <https://doi.org/10.20473/jiet.v3i2.10072>.
- Trisiswati, M., Mardhiyah, D., & Sari, S. M. (2021). Hubungan Riwayat BBLR (Berat Badan Lahir Rendah) dengan Kejadian Stunting di Kabupaten Pandeglang. *Majalah Sainstekes*, 8(2), 61–70.
- UNICEF, WHO, & World Bank Group. (2018). *Levels and Trends in Child Malnutrition*.
- UNICEF, WHO, & World Bank Group. (2019). *Levels and Trends in Child Malnutrition*.
- UNICEF, WHO, & World Bank Group. (2020). *Levels And Trends in Child Malnutrition*.
- UNICEF, WHO, & World Bank Group. (2021). *Levels and Trends in Child Malnutrition*.
- UNICEF, WHO, & World Bank Group. (2023). *Levels and Trends in Child Malnutrition*

- Vonaesch, P., Djourie, S. G., Kandou, K. J. E., Rakotondrainipiana, M., Schaeffer, L., Andriatsalama, P. V., Randriamparany, R., Gondje, B. P., Nigmatoloum, S., Vondo, S. S., Etienne, A., Robinson, A., Hunald, F. A., Raharimalala, L., Giles-Vernick, T., Tondeur, L., Randrianirina, F., Bastaraud, A., Gody, J. C., ... Vigan-Womas, I. (2021). Factors Associated with Stunted Growth in Children Under Five Years in Antananarivo, Madagascar and Bangui, Central African Republic. *Maternal and Child Health Journal*, 25(10), 1626–1637. <https://doi.org/10.1007/s10995-021-03201-8>.
- Wardani, D. K. (2022). Pengaruh Faktor Maternal Ibu terhadap Kejadian Stunting pada Balita di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Sopah Kabupaten Pamekasan. *Media Gizi Kesmas*, 11(2), 386–393.
- Wardita, Y., Suprayitno, E., & Kurniyati, E. M. (2021). Determinan Kejadian Stunting pada Balita. *Journal of Health Science*, 6(I), 7–12.
- Wati, R. W. (2021). Hubungan Riwayat BBLR, Asupan Protein, Kalsium dan Seng dengan Stunting pada Balita. *Nutrition Research and Development Journal*, 1(2), 1–12. <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/nutrizione/>
- WHO. (2006). *Birth Spacing: Report from a WHO Technical Consultation*. World Health Organization.
- WHO. (2013). *Childhood Stunting: Context, Causes and Consequences WHO Conceptual Framework*. World Health Organization.
- WHO. (2014). *Low Birth Weight Policy Brief*. World Health Organization.
- Wicaksono, R. A., Arto, K. S., Mutiara, E., Deliana, M., Lubis, M., & Batubara, J. R. L. (2021). Risk factors of stunting in indonesian children aged 1 to 60 months. *Paediatrica Indonesiana(Paediatrica Indonesiana)*, 61(1), 12–19. <https://doi.org/10.14238/pi61.1.2021.12-9>.
- Widyaningsih, V., Mulyaningsih, T., Rahmawati, F. N., & Adhitya, D. (2022). Determinants of socioeconomic and rural-urban disparities in stunting: evidence from Indonesia. *Rural and Remote Health*, 22(1), 1–9. <https://doi.org/10.22605/RRH7082>.
- Zalukhu, A., Mariyona, K., & Andriani, L. (2022). Hubungan Sanitasi Lingkungan dengan Kejadian Stunting pada Anak Balita (0-59) Bulan di Nagari Balingka Kecamatan IV Koto Kabupaten Agam Tahun 2021. *Jurnal Ners*, 6(1), 52–60.
- Zarkasyi, R., Nurlinda., Sari, R. W., Anggraeny, R. (2021). Faktor Risiko Lingkungan yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting di Wilayah Kerja Puskesmas Cangadi. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia*, 4(3), 377-382.

LAMPIRAN

Lampiran 1. Rekomendasi Persetujuan Etik



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN

RISET, DAN TEKNOLOGI

UNIVERSITAS HASANUDDIN

FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT

Jln.Perintis Kemerdekaan Km.10 Makassar 90245, Telp.(0411) 585658,

E-mail : fkm.unhas@gmail.com, website: <https://fkm.unhas.ac.id/>

REKOMENDASI PERSETUJUAN ETIK

Nomor: 4633/UN4.14.1/TP.01.02/2023

Tanggal: 1 Agustus 2023

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

No.Protokol	21723032141	No. Sponsor Protokol	
Peneliti Utama	Nurul Ilmi Idrus	Sponsor	Pribadi
Judul Peneliti	Analisis Determinan Kejadian Stunting pada Anak Usia 6-24 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Pampusuang Kabupaten Polewali		
No.Versi Protokol	1	Tanggal Versi	21 Juli 2023
No.Versi PSP	1	Tanggal Versi	21 Juli 2023
Tempat Penelitian	Wilayah Kerja Puskesmas Pampusuang Kabupaten Polewali		
Judul Review	<input type="checkbox"/> Exempted <input checked="" type="checkbox"/> Expedited <input type="checkbox"/> Fullboard	Masa Berlaku 1 Agustus 2023 Sampai 1 Agustus 2024	Frekuensi review lanjutan
Ketua Komisi Etik Penelitian	Nama : Prof.dr.Veni Hadju,M.Sc,Ph.D	Tanda tangan 	Tanggal 1 Agustus 2023
Sekretaris komisi Etik Penelitian	Nama : Dr. Wahiduddin, SKM.,M.Kes	Tanda tangan 	Tanggal 1 Agustus 2023

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 Lapor 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 2. Surat Permohonan Izin Penelitian dari Fakultas



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

Nomor : 24396/UN4.14.1/PT.01.04/2023

Lamp. : --

Hal : Permohonan Izin Penelitian

Yth. : Bupati Kabupaten Polewali Mandar
Cq. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik
Tempat

Dengan hormat, kami sampaikan bahwa mahasiswa Program Pascasarjana Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin yang tersebut di bawah ini :

Nama : Nurul Ilmi Idrus

Nomor Pokok : K012221025

Program Studi : S2 Ilmu Kesehatan Masyarakat

Bermaksud melakukan penelitian dalam rangka persiapan penulisan tesis dengan judul 'Analisis Determinan Kejadian Stunting pada Anak Usia 6-24 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Pampusuang Kabupaten Polewali Mandar"

Pembimbing Utama : Prof. Dr. drg. Andi Zulkifli, M.Kes

Pembimbing Pendamping : Prof. Dr. drg. A. Arsunan Arsin, M.Kes, CWM

Waktu Penelitian : Agustus - Oktober 2023

Sehubungan dengan hal tersebut kami mohon kebijaksanaan Bapak/Ibu kiranya berkenan memberi izin kepada yang bersangkutan.

Atas perhatian dan kerjasamanya, disampaikan terima kasih.

Makassar, 10 Agustus 2023

an. Dekan.

Wakil Dekan Bidang Akademik dan Kemahasiswaan,



Dr. Wahiduddin, SKM.,M.Kes.

NIP 197604072005011004

Tembusan Yth.:

1. Dekan Fakultas Kesehatan Masyarakat Unhas;
2. Arsip.



Catatan :

1. UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetakannya merupakan alat bukti yang sah."
2. Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSeE



Lampiran 3. Izin Penelitian dari PTSP



PEMERINTAH KABUPATEN POLEWALI MANDAR DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU

Jl. Manunggal NO. 11 Pekkabata Polewali, Kode Pos 91315

IZIN PENELITIAN

NOMOR : 503/0589/IPL/DPMPTSP/VIII/2023

- Dasar :
1. Peraturan Menteri Dalam Negeri Indonesia Nomor 7 Tahun 2014 atas Perubahan Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 64 Tahun 2011 tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian;
 2. Peraturan Daerah Kabupaten Polewali Mandar Nomor 2 Tahun 2016 Tentang Perubahan atas Peraturan Daerah Nomor 9 Tahun 2009 Tentang Organisasi dan Tata Kerja Inspektorat Bappeda dan Lembaga Teknis Daerah Kabupaten Polewali Mandar;
 3. Memperhatikan:
 - a. Surat Permohonan Sdr NURUL ILMI IDRUS
 - b. Surat Rekomendasi dari Badan Keselamatan Bangsa dan Politik Nomor B-0589/Kesbangpol/B 1/410 7/VIII/2023 Tgl 16-08-2023

MEMBERIKAN IZIN

Kepada	Nama : NURUL ILMI IDRUS NIM/NIDN/NIP/NPn : K012221025 Asal Perguruan Tinggi : UNIVERSITAS HASANUDDIN Fakultas : - Jurusan : S2 ILMU KESEHATAN MASYARAKAT Alamat : DARMA KEC. POLEWALI KAB. POLEWALI MANDAR
--------	--

Untuk melakukan Penelitian di Puskesmas Pampusuang Kabupaten Polewali Mandar, yang dilaksanakan pada bulan Agustus s/d Oktober 2023 dengan Proposal berjudul "**ANALISIS DETERMINAN KEJADIAN STUNTING PADA ANAK USIA 6-24 BULAN DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS PAMBUSUANG KABUPATEN POLEWALI MANDAR**"

Adapun Izin Penelitian ini dibuat dengan ketentuan sebagai berikut :

1. Sebelum dan sesudah melaksanakan kegiatan, harus melaporkan diri kepada Pemerintah setempat;
2. Penelitian tidak menyimpang dari izin yang diberikan,
3. Mintaai semua Peraturan Perundang-undangan yang berlaku dan mengindahkannya adal istiadat setempat;
4. Menyerahkan 1 (satu) berkas copy hasil Penelitian kepada Bupati Polewali Mandar Up Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu,
5. Surat Izin Penelitian akan dicabut dan dinyatakan tidak berlaku apabila ternyata Pemegang Surat Izin Penelitian tidak memenuhi ketentuan-ketentuan tersebut di atas.
6. Izin Penelitian ini hanya berlaku 6 bulan sejak diterbitkan

Demikian Izin Penelitian ini dikeluarkan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya

Ditetapkan di Polewali Mandar
Pada Tanggal, 15 Agustus 2023



Ditandatangani secara elektronik oleh
Kepala Dinas Penanaman Modal dan
Pelayanan terpadu Satu Pintu,

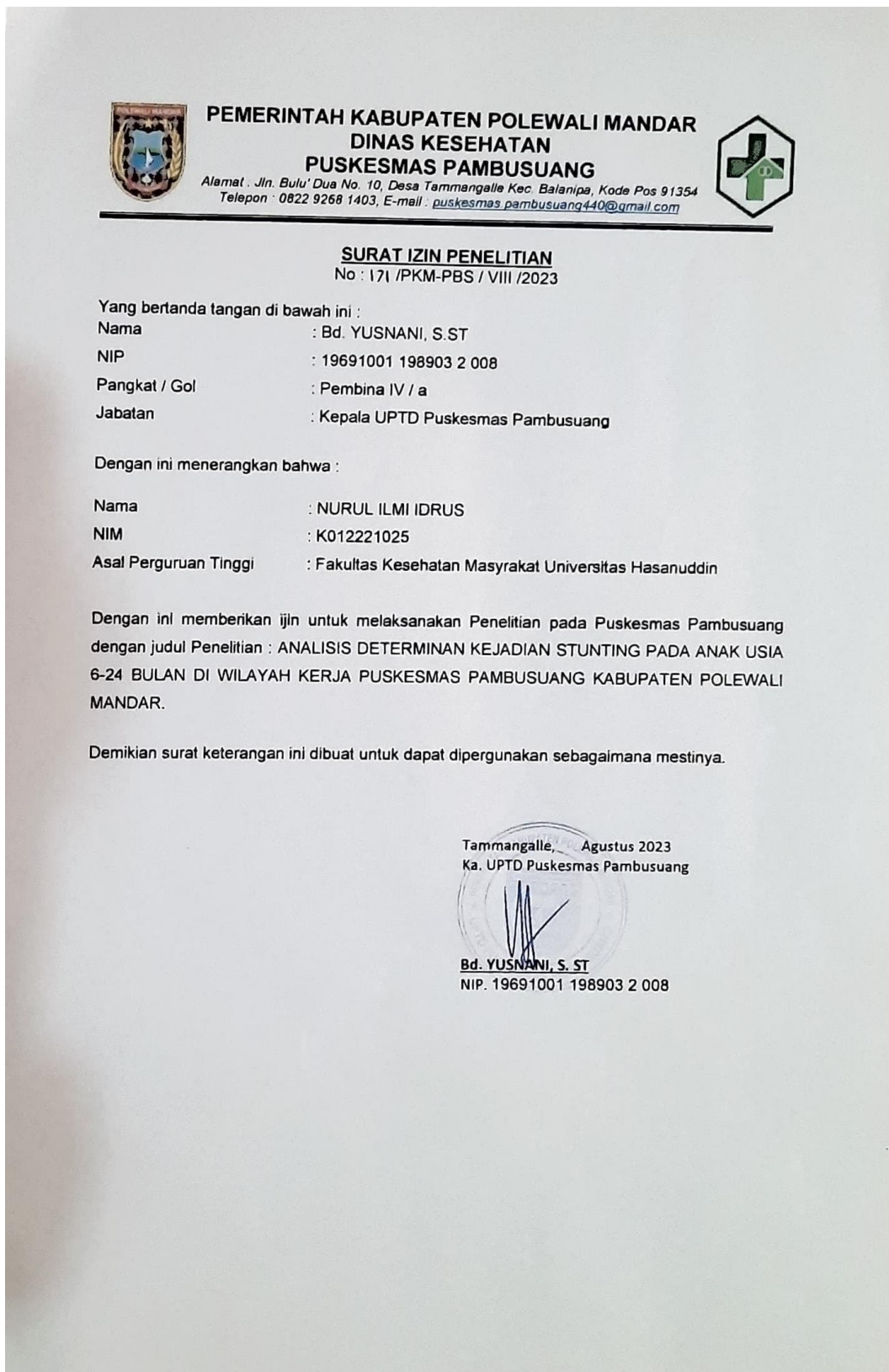
Drs. Mujahidin, M.Si
Pangkat : Pembina Ulama Muda
NIP : 196606061998031014

Tembus an
1. Unsur Forkopin di tempat



Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh Badan Sertifikasi Elektronik (BSxE), Badan Siber dan Sandi Negara

Lampiran 4. Izin Penelitian dari Puskesmas Pambusuang



Lampiran 5. Dokumentasi Kegiatan



Lampiran 6. Riwayat Hidup

RIWAYAT HIDUP



A. Data Pribadi

Nama : Nurul Ilmi Idrus
Tempat/Tgl Lahir : Majene, 3 Agustus 1996
Jenis Kelamin : Perempuan
Agama : Islam
Alamat : Jln. KH. Daeng No. 47, Kel. Labuang,
Kec. Banggae Timur, Kab. Majene,
Sulawesi Barat
Telp & No. HP : 082291946834
E-mail : nurulilmi74@gmail.com

B. Riwayat Pendidikan

1. SDN 060 Pekkabata (2002-2008)
2. SMP Negeri 3 Polewali (2008-2011)
3. SMA Negeri 1 Polewali (2011-2014)
4. Fakultas Kesehatan Masyarakat
Universitas Hasanuddin (2014-2018)

C. Riwayat Pekerjaan

1. ASN pada UPTD Puskesmas Pambusuang Kabupaten Polewali Mandar (Tahun 2019 - sekarang)

D. Riwayat Organisasi

1. Pengurus Badan Eksekutif Mahasiswa Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin (BEM FKM Unhas) Periode 2017-2018.
2. Pengurus Himpunan Mahasiswa Epidemiologi (Himapid) Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin Periode 2017-2018.

E. Riwayat Penelitian

1. Faktor yang Berhubungan dengan Pemeriksaan Rutin Tekanan Darah pada Pasien Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Massenga Kabupaten Polewali Mandar