

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, M., & Salfitri, E. (2018). Determinan Status Gizi Balita Di Desa Alue Naga Banda Aceh. *Journal of Healthcare Technology and Medicine*, 4(2), 430. <https://doi.org/10.33143/jhtm.v4i2.1001>
- Adriani, M., & Wirjatmadi, B. (2012). *Pengantar Gizi Masyarakat*. Kencana Prenadamedia Group.
- Al-Aluf, W., Arjita, I. P. D., & Mathar, A. K. (2024). Hubungan Usia Ibu, Riwayat Anemia, Dan Kekurangan Energi Kronis (KEK) Dengan Kejadian Stunting Pada Baduta Di Desa Puyung Kecamatan Jonggat Kabupaten Lombok Tengah. *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*, 10(November), 1317–1329.
- Alfarisi, R., Nurmalasari, Y., & Nabilla, S. (2019). The nutritional status of pregnant women can cause stunting in toddlers. *Jurnal Kebidanan Malahayati*, 5(3), 271–278.
- Anggraeni, A. C. (2018). *Asuhan Gizi; Nutrition Care Process*. Graha Ilmu.
- Anggraeni, N., & Handayani, O. W. K. (2021). Pola Asuh dan Pelayanan Kesehatan pada Masa Pandemi terhadap Kejadian Stunting Balita di Kabupaten Kendal. *Indonesian Journal of Public Health and Nutrition*, 1(3), 673–678. <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/IJPHN>
- Antarsih, N. R., & Suwarni, S. (2023). Faktor Risiko Kurang Energi Kronik pada Ibu Hamil di Wilayah Kecamatan Bumi Agung Way Kanan Lampung. *Muhammadiyah Journal of Midwifery*, 4(1). <https://doi.org/10.24853/myjm.4.1.26-33>
- Apriani, W., & Ningsih, D. A. (2021). Merupakan Permasalahan Yang Masih Di Anggap Biasa Oleh Orang Tuamaka Penelitian Ini Bertujuan Untuk Mempelajari Hubungan Riwayat Kekurangan Energy Kronik Pada Ibu Dengan Kejadian. *CHMK Midwifery Scienttific Journal*, 4(September), 355–360.
- Aryastami, N. K., Shankar, A., Kusumawardani, N., Besral, B., & Jahari, A. B. (2017). Low birth weight was the most dominant predictor associated with stunting among children aged 12 – 23 months in Indonesia. *BioMed Central Nutrion*, 3, 1–6. <https://doi.org/10.1186/s40795-017-0130-x>
- Dharnaratti Kasatu, B., Dewi Anggraheny, H., & Noviasari, N. A. (2023). HUBUNGAN FAKTOR RIWAYAT MPASI DENGAN KEJADIAN STUNTING DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS KARANGANYAR I KABUPATEN DEMAK Staf Pengajar Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Semarang. *Jurnal Ilmu Kedokteran Dan Kesehatan*, 10(12), 3541–3547. <http://ejournalmalahayati.ac.id/index.php/kesehatan>
- Eldrian, F., Karinda, M., Setianto, R., Dewi, B. A., & Guzmira, Y. H. (2023). Hubungan Riwayat Penyakit Infeksi Dengan Kejadian Stunting Pada Balita di Puskesmas Cipadung Kota Bandung. *Jurnal Manajemen Kesehatan*, 9(1), 80–

89. [www.jurnal.stikes-yrsds.ac.id](http://www.jurnal.stikes-yrsds.ac.id)

- Faradisy, R., & Nurhasana. (2022). Hubungan Ibu Hamil Kekurangan Energi Kronik (KEK) Dengan Kejadian Resiko Stunting Di Empat Desa Lokus Stunting Wilayah Kerja Puskesmas Tambelangan. *Jurnal Ilmiah Obsgin*, 14 (2), 102–109.
- Faridi, A., Putri, R. N., Hutomo, S. C., Rahmaniah, Rasmaniar, A. H. A., Nasution, E., Maghfiroh, K., & Rahmi, U. (2022). Gizi dalam Daur Kehidupan. In *Gizi dalam daur kehidupan*. Yayasan Kita Menulis.
- Febrianti, R., Riya, R., & Sumiati, S. (2020). Status Ekonomi dan Tingkat Pendidikan dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronik (KEK) pada Ibu Hamil di Puskesmas Talang Banjar Kota Jambi. *Jurnal Ilmiah PANNMED (Pharmacist, Analyst, Nurse, Nutrition, Midwifery, Environment, Dentist)*, 15(3). <https://doi.org/10.36911/pannmed.v15i3.798>
- Fikawati, S., Syafiq, A., & Karima, K. (2015). *Gizi Ibu dan Bayi*. Rajawali Pers.
- Fitriani, S., Yogaswara, D., Wahyuni, S., Maulida, Y. N., & Maulida, S. (2022). Jaminan Kesehatan Dan Pendapatan Keluarga Balita Stunting. *Afiasi : Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(3). <https://doi.org/10.31943/afiasi.v6i3.170>
- Gusman, Y. M., & Farlikhatun, L. (2024). Hubungan Riwayat Pemberian Asi Eksklusif, Pola Asuh dan Pengetahuan Ibu Tentang Gizi dengan Terjadinya Stunting Pada Balita Usia 24-59 Bulan. *Malahayati Nursing Journal*, 6(2), 600–615. <https://doi.org/10.33024/mnj.v6i2.10858>
- Hardani, Auliya Nur Hikmatul, Andriani, H., Fardani, R. A., Ustiawaty, J., Utami, E. F., Sukmana, D. J., & Istiqomah, R. R. (2020). *Buku Metode Penelitian Kualitatif & Kuantitatif* (Issue March). Pustaka Ilmu.
- Harna, Irawan, A. M. A., Rahmawati, & Mertien, S. (2023). *Kekurangan Energi Kronik (KEK) Pada Ibu Hamil*. PT Penamuda Media.
- Henukh, D. M. S., Ahmad, S. N. A. ., & Mindarsih, T. (2024). Hubungan Jarak Kelahiran dengan Kejadian Stunting di Kota Kupang tahun 2023. *CHMK Midwifery Scientific Journal*, 7(1), 518–524.
- Hidayani, W. R. (2020). Riwayat Penyakit Infeksi yang berhubungan dengan Stunting di Indonesia : Literature Review. *Peran Tenaga Kesehatan Dalam Menurunkan Kejadian Stunting*, 2(01), 45–53. <http://ejurnal.stikesrespatis-tsm.ac.id/index.php/semnas/article/view/247>
- Hipson, M., Anggraini, E. K., Studi, P., Kebidanan, D., & Palembang, S. A. (2021). Analisis Faktor-Faktor Yang Berhubungan dengan Persalinan Normal. *Babui Ilmi\_Jurnal Ilmiah Multi Science Kesehatan*, 13(2), 89–100.
- Horidah, S., Prameswari, R. D., Erlinawati, N. D., Sasmito, P., & Muntasir, M. (2023). Riwayat penyakit infeksi dan kejadian stunting pada balita usia 24 – 60 bulan. *Holistik Jurnal Kesehatan*, 17(4), 345–351. <https://doi.org/10.33024/hjk.v17i4.11206>

- Husnaniyah, D., Yulyanti, D., & Rudiansyah, R. (2020). Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu dengan Kejadian Stunting. *The Indonesian Journal of Health Science*, 12(1). <https://doi.org/10.32528/ijhs.v12i1.4857>
- Indah Nurdin, S. S., Octaviani Katili, D. N., & Ahmad, Z. F. (2019). Faktor ibu, pola asuh anak, dan MPASI terhadap kejadian stunting di kabupaten Gorontalo. *Jurnal Riset Kebidanan Indonesia*, 3(2). <https://doi.org/10.32536/jrki.v3i2.57>
- Indonesia, P. (2021). *Peraturan Presiden (Perpres) Nomor 72 Tahun 2021 tentang Percepatan Penurunan Stunting*.
- Jannah, M., & Nadimin. (2021). Riwayat Kekurangan Energi Kronis (Kek) Pada Ibu Dan Kejadian Stunting Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Turikale. *Media Kesehatan Politeknik Kesehatan Makassar*, 16(2), 343–352.
- Juariah, S. (2024). Hubungan riwayat kekurangan energi kronis pada saat kehamilan dengan kejadian stunting pada balita di wilayah kerja puskesmas kalimukti kecamatan Pabedilan kabupaten Cirebon \_ Juariah \_ Indones.pdf. *Indonesia Berdaya*, 5(2), 661–670.
- Kamila, U. (2024). *Hubungan Pendapatan Keluarga dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronis (KEK) pada Ibu Hamil Trimester 1 di Desa Pengarang Kecamatan Jambesari Darussolah*. 5(1), 174–182. <https://doi.org/10.33650/trilogi.v5i1.8296>
- Kariani, N. K. (2024). Asupan Energi Dan Protein Terhadap Kekurangan Energi Kronik (KEK) Pada Ibu Hamil. *Jurnal Berita Kesehatan*, 17(1), 79–85.
- Kementerian Kesehatan RI. (2018). *Laporan Kinerja Kementerian Kesehatan Tahun 2018*. Kementerian Kesehatan RI. <https://www.ristekbrin.go.id/wp-content/uploads/2018/08/>
- Kementerian Kesehatan RI. (2021). *Buku Saku Merencanakan Kehamilan Sehat*. Kementrian Kesehatan RI.
- Kementerian Kesehatan RI. (2023a). *Pedoman; Pencegahan dan Penangan Stunting bagi Dinas Kesehatan dan Puskesmas*. Kementrian Kesehatan RI.
- Kementerian Kesehatan RI. (2023b). *Survei Kesehatan Indonesia (SKI)*. Kementrian Kesehatan RI.
- Khairani, F., & Ningsih, H. (2024). Hubungan Kurang Energi Kronik (KEK) Dengan Kejadian Stunting Pada Balita 2-4 Tahun Di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Pringgarata. *Jurnal Cahaya Mandalika*, 5(1), 704–712.
- Khasanah, U., Esyuananik, E., Laili, A. N., & Saadah, N. (2022). the Effect of Sensitive Interventions on Stunting Reduction Efforts. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 10(3), 274–282. <https://doi.org/10.20473/jbe.v10i32022.274-282>
- Kurniatin, L. F., & Lepita, L. (2020). Determinan Kejadian Stunting Pada Anak Usia 24-59 Bulan Di Wilayah Puskesmas Saigon Kecamatan Pontianak Timur.

- Jurnal Kesehatan Poltekkes Kemenkes Ri Pangkalpinang*, 8(1), 9.  
<https://doi.org/10.32922/jkp.v8i1.105>
- Kusumastuti, T., Putri, D. P., Eliza, C. P., Hanifah, A. N., & Nurcandra, F. (2023). Kek Pada Ibu Hamil: Faktor Risiko Dan Dampak. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 4(3), 2719–2726.
- Louis, S. L., Mirania, A. N., & Yuniarti, E. (2022). Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dengan Kejadian Stunting pada Anak Balita. *Maternal & Neonatal Health Journal*, 3(1). <https://doi.org/10.37010/mnhj.v3i1.498>
- Lubis, Z., Jumirah, J., & Fitria, M. (2017). Chronic Energy Malnutrition and Anemia in Pregnant Women in Medan. *1st Public Health International Conference (PHICo 2016)*, 1(PHICo 2016), 337–340. <https://doi.org/10.2991/phico-16.2017.15>
- Maryuni, Lutfi, H., & Trustisari, H. (2024). *BUTATING Buku Pintar Cegah Stunting*. Penerbit BFS Medika.
- MCA. (2015). Stunting dan Masa Depan Indonesia. In *Millennium Challenge Account - Indonesia*. [www.mca-indonesia.go.id](http://www.mca-indonesia.go.id)
- Mizawati, A., Maigoda, T. C., Burhan, R., Kusdalina, Mariati, & Suryani, D. (2020). *Pedoman; Pendampingan WUS dalam Pencegahan Bumil KEK dan Balita Malnutrisi*. Poltekkes Kemenkes Bengkulu.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan Edisi Revisi 2012*. PT.Rineka Cipta.
- Noviriyanti, Suprida, & Hazairin Effendi. (2023). Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Kurang Energi Kronik (KEK) pada Ibu Hamil. *Jurnal Kebidanan : Jurnal Ilmu Kesehatan Budi Mulia*, 13(1). <https://doi.org/10.35325/kebidanan.v13i1.351>
- Novitasari, Y. D., Wahyudi, F., & Nugraheni, A. (2019). Penyebab KEK pada ibu hamil di Puskesmas Rowosari Semarang. *Diponegoro Medical Journal (Jurnal Kedokteran Diponegoro)*, 8(1), 562–571. <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/medico/article/view/23399>
- Nuraeni, I., & Diana, H. (2019). Karakteristik Ibu Hamil Dan Kaitannya Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Di Kecamatan Tamansari Kota Tasikmalaya. *Media Informasi*, 15(1). <https://doi.org/10.37160/bmi.v15i1.233>
- Oktafasari, D. A., Salsabila, D. T., Febriyanti, D., Dewi, D. T. R., Fatmawati, R. A., Sari, Y., Argaheni, N. B., & Ariesanti, K. (2022). Analisis Hubungan Riwayat Kekurangan Energi Kronis Ibu Hamil Terhadap Balita Stunting Di Popongan Kabupaten Karanganyar. *Avicenna : Journal of Health Research*, 5, 112–119.
- Pambudi, L. A. (2023). Faktor Dominan Penyebab Terjadinya Kekurangan Energi Kronik (Kek) Pada Ibu Hamil. *Jurnal Inovasi Global*, 1(2), 112–131. <https://doi.org/10.58344/jig.v1i2.15>

- Prakhasita, R. C. (2019). *Hubungan Pola Pemberian Makan dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 12-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Tambak Wedi Surabaya*. Universitas Airlangga.
- Pratiwi, B. R. (2024). Status Gizi Ibu Saat Hamil Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 24 Bulandi Desa Kutakecamatan Pujut Kabupaten Lombok Tengah Tahun 2023. *Jurnal Cahya Mandalika*, 5(1), 323–329.
- Purwandini, S., & Atmaka, D. R. (2023). Pengaruh Kecukupan Konsumsi Zink dengan Kejadian Stunting: Studi Literatur The Effect of Adequate Zinc Consumption with the Occurrence of Stunting in Indonesia: Literature Review. *Media Gizi Kesmas*, 12(1), 509–515.
- Purwitaningtyas, R., & Paramitha, I. A. (2024). Hubungan Riwayat Anemia Dan Kekurangan Energi Kronis (KEK) Ibu Pada Saat Hamil Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Buaran Tahun 2023. *CENDEKIA : Jurnal Ilmu Pengetahuan*, 4(2), 115–123.
- Pusmaika, R., Novfrida, Y., Simatupang, E. J., Djami, M. E. ., & Sumiyati, I. (2022). Hubungan Usia Ibu Saat Hamil dengan Kejadian Stunting Pada Balita di Kabupaten Tangerang. *Indonesian Health Issue*, 1(1), 49–56. <https://doi.org/10.47134/inhis.v1i1.11>
- Putri, A. W., Pratitis, A., Luthfiya, L., Wahyuni, S., & Tarmali, A. (2019). Faktor Ibu terhadap Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah. *Higea Journal Of Public Health*, 3(186), 55–62.
- Qoyyimah, A. U., Wintoro, P. D., Hartati, L., & Chasanah, M. (2021). Hubungan Riwayat Ibu Hamil Kekurangan Energi Kronis Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 3-5 Tahun Di Puskesmas Jatinom Klaten. *Prosiding Seminar Nasional UNIMUS*, 4(1), 1783–1789. <https://prosiding.unimus.ac.id/index.php/semnas/article/viewFile/954/961>
- Rahayu, A., Yulidasari, F., Putri, A. O., & Anggraini, L. (2018). Stunting dan Upaya Pencegahannya. In *Buku stunting dan upaya pencegahannya*. CV Mine.
- Rahmawati, D., & Astria, N. (2024). *Hubungan Asupan Gizi dan Pola Asuh Terhadap Kejadian Stunting Pada Balita Usia 2-5 Tahun*. 5(1), 40–49. <https://doi.org/10.24853/myjm.5.1.40-49>
- Ratnaningtyas, M. A., & Indrawati, F. (2023). Karakteristik Ibu Hamil dengan Kejadian Kehamilan Risiko Tinggi. *HIGEIA (Journal of Public Health Research and Development)*, 7(3), 334–344. <https://doi.org/10.15294/higeia.v7i3.64147>
- Restu Tempali Sri, S. (2019). Peranan Edukasi Bidan dalam Mencegah Kurang Energi Kronis (KEK) pada Ibu Hamil. *Jurnal Bidan Cerdas*, 1(2), 82–86. <https://jurnal.poltekkespalu.ac.id/index.php/JBC/article/view/124/83>
- Rikayoni, R., & Rahmi, D. (2023). Hubungan Status Gizi Ibu Selama Hamil Dengan Kejadian Stunting Pada Bayi Usia 0-36 Bulan Di Wilayah Kerja

- Puskesmas Sijunjung Tahun 2022. *Menara Ilmu*, 17(1), 97–106. <https://doi.org/10.31869/mi.v17i1.4181>
- Rohmawati, W., Dynamurdi Wintoro, P., & Wulan Sari, T. (2018). Hubungan Kekurangan Energi Kronik pada Ibu hamil dengan Kejadian Stunting di Klaten. *Motorik Journal Kesehatan*, 39–44.
- Saadah, N. (2017). *Ringkasan Disertasi; Model Pertumbuhan dan Perkembangan Anak Usia Dini dengan Stimulasi Bermain dan Berekreasi*. Universitas Airlangga Press.
- Saadah, N. (2020). *Modul Deteksi Dini Pencegahan dan Penanganan Stunting*. Scopindo Media Pustaka.
- Saadah, N., Hanifah, A. N., & Prakosa, H. (2020). *Buku Panduan Praktis Pencegahan dan Penanganan Stunting*. Scopindo Media Pustaka.
- Saadah, N., Hasanah, U., & Yulianto, B. (2022). Mother Empowerment Model in Stunting Prevention and Intervention through Stunting Early Detection Training. *Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences*, 10(G), 649–655. <https://doi.org/10.3889/oamjms.2022.8759>
- Saadah, N., Yumni, H., Mugianti, S., & Yulianto, B. (2022). Analysis of Stunting Risk Factors in Children in the Magetan District. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 10(3), 265–273. <https://doi.org/10.20473/jbe.v10i32022.265-273>
- Saadah, N., Yumni, H., & Yulianto, B. (2021). Empowering Mother on Prevention and Intervention of Stunting on Magetan Regency. *International Conference on Nursing and Public Health*, 1(1), 7–15.
- Samsudin, Agusanty, S. F., Desmawati, Kurniatin, L. F., Bahriyah, F., Wati, I., Ulva, S. M., Abselian, U. P., Laili, U., Malik, M. F., Purwadi, H. N., & Ernawati, Y. (2023). *Stunting* (Vol. 7, Issue 2). Eureka Media Aksara.
- Sediaoetama, A. D. (2012). *Ilmu Gizi untuk Mahasiswa dan Profesi*. Dian Rakyat.
- Setyorini, R. G. D., Sary, Y. N. I., & Hidayati, T. (2023). Hubungan Kekurangan Energi Kronis Pada Ibu Hamil Dengan Kejadian Stunting Pada Bayi Baru Lahir Di Wilayah Kerja Puskesmas Rambipuji Kabupaten Jember. *SAINTEKES: Jurnal Sains, Teknologi Dan Kesehatan*, 2(4), 470–475. <https://doi.org/10.55681/saintekes.v2i4.160>
- SJMJ, S. A. S., Toban, R. C., & Madi, M. A. (2020). Hubungan Pemberian ASI Eksklusif Dengan Kejadian Stunting Pada Balita. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 11(1). <https://doi.org/10.35816/jiskh.v11i1.314>
- Subroto, T., Novikasari, L., & Setiawati, S. (2021). Hubungan Riwayat Penyakit Infeksi Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Usia 12-59 Bulan. *Jurnal Kebidanan Malahayati*, 7(2). <https://doi.org/10.33024/jkm.v7i2.4140>
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Alfabeta.

- Suharto, A., Nugroho, H. S. W., & Santosa, B. J. (2022). *Metode Penelitian dan Statistika Dasar*. MEDIA SAINS INDONESIA.
- Sukarti, Afrinis, N., & Apriyanti, F. (2023). Hubungan Pengetahuan Ibu tentang Gizi, Penyakit Infeksi dan Asupan Pangan dengan Kejadian Kurang Energi Kronis (KEK) pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Purnama Tahun 2023. *Jurnal Kesehatan Terpadu*, 2(3), 350–359.
- Sumiati, Suindri, N. N., & Mauliku, J. (2021). ( Kek ) in Pregnant Women and Low Birth Weight Babies. *Infokes : Info Kesehatan*, 11(2), 360–366.
- Suriani, S., Dewi, I., & Suhartatik, S. (2020). Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Stunting Pada Balita 24-60 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Lakudo Kabupaten Buton Tengah. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, 14(4), 313–317. <https://doi.org/10.35892/jikd.v14i4.282>
- Sutriyawan, A., Kurniawati, R. D., Rahayu, S., & Habibi, J. (2020). Hubungan Status Imunisasi Dan Riwayat Penyakit Infeksi Dengan Kejadian Stunting Pada Balita: Studi Retrospektif. *Journal Of Midwifery*, 8(2), 1–9. <https://doi.org/10.37676/jm.v8i2.1197>
- Syamsuddin, S. D. (2021). Hubungan Riwayat Bblr Terhadap Kejadian Stunting Pada Bayi Dan Balita. *Voice of Midwifery*, 11(1). <https://doi.org/10.35906/vom.v11i1.150>
- Trisnawati, E., Veronica, S. Y., Isnaini, M., & Wulandari, E. T. (2022). Hubungan Kekurangan Energi Kronik (KEK) dan tinggi Badan Ibu Hamil dengan Kejadian Stunting Pada Anak Balita Usia 12-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Gunung Sari. *Jurnal Maternitas Aisyah*, 30, 229–239.
- Utami, M. T., & Widiyaningsih, E. N. (2023). Status berat badan lahir rendah dengan kejadian stunting pada balita di Desa Sukadadi, Lampung. *Ilmu Gizi Indonesia*, 6(2), 95. <https://doi.org/10.35842/ilgi.v6i2.352>
- Wati, L., & Musnadi, J. (2022). Hubungan Asupan Gizi Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Di Desa Padang Kecamatan Manggeng Kabupaten Aceh Barat Daya. *Jurnal Biology Education*, 10(1), 44–52. <https://doi.org/10.32672/jbe.v10i1.4116>
- Widodo, S., Festy, L., Asrianto, L. O., Rusdi, Khairunnisa, & Lestari, S. (2023). *Buku Ajar Metode Penelitian*. CV Science Techno Direct.
- Windi, N., & Guling, S. L. (2020). *Hubungan Sanitasi Lingkungan dengan Kejadian Stunting pada Balita di Kecamatan Aralle Kabupaten Mamasa [Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Stella Maris]*. <http://repository.stikstellamarismks.ac.id/id/eprint/914>
- Wulandari, D. K., Fitri, D., Silaban, D. R. S., Yunita, D., Mayasari, D., & Nababan, T. (2024). Hubungan BBLR dan Pemberian ASI Eksklusif dengan Kejadian Stunting. *MAHESA: Malahayati Health Student Journal*, 4(1). <https://doi.org/10.33024/mahesa.v4i1.13300>

- Wulandari, F. C., & Susanti. (2021). Hubungan Status Gizi Ibu Saat Hamil Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 0-24 Bulan Di Puskesmas Kaligesing Purworejo. *Jurnal Komunikasi Kesehatan*, 12(2). <https://doi.org/10.56772/jkk.v12i2.198>
- Zahra, N. F., Mardiah, A., Musyarafah, & Duarsa, A. B. S. (2023). Hubungan Pernikahan Usia Dini, Pengetahuan Ibu Dan Pendapatan Keluarga Terhadap Kejadian Stunting Di Desa Sukadana Kecamatan Pujut Kabupaten Lombok Tengah. *Cakrawala Medika: Journal Of Health Sciences*, 02(01), 11–24.
- Zalukhu, A., Mariyona, K., & Andriyani, 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 Universitas Pahlawan*, 6(1), 52–60. <http://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/ners/article/view/3867>