

DAFTAR PUSTAKA

- Adnani, H., & Rettob, K. K. (2023). *Pengetahuan ibu balita tentang gizi dan pola pemberian makan dengan status gizi balita*. Health Sciences and Pharmacy Journal, 7(1), 167–174. <https://doi.org/10.32504/hspj.v7i1.784>
- Asri, D. N., & Suharni, S. (2021). *Modifikasi perilaku: Teori dan penerapannya*. Revista Brasileira de Linguística Aplicada, 5(1), 1–109.
- Alini, T. (2021). *Hubungan pengetahuan dengan sikap ibu hamil tentang pemanfaatan buku KIA*. Jurnal Ilmiah Maksitek, 6(3), 18–25. <https://makarioz.science.makarioz.org/index.php/JIM/article/view/294>
- Amin, N. F., Garancang, S., & Abunawas, K. (2023). Konsep umum populasi dan sampel dalam penelitian. *Pilar*, 14(1), 15–31. <https://journal.unismuh.ac.id/index.php/pilar/article/view/10624>
- Aprillia, Y. T., Mawarni, E. S., & Agustina, S. (2020). *Mother's knowledge about the breast milk complementary food (MP-ASI)*. Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada, 9(2), 865–872. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.427>
- Arikunto, S. (2012) Manajemen Penelitian. Jakarta: Rineka Cipta.
- Artini, N. M. (2024). *Hubungan pengetahuan ibu tentang gizi dengan pola pemberian makan pada balita di Unit Pelaksanaan Teknis Daerah Puskesmas Dawan I Klungkung* [Skripsi, Universitas Mahasaraswati Denpasar].
- Astuti, Y., & Widayatun. (2021). Pola pengasuhan 1.000 hari pertama kehidupan dan status gizi anak bawah dua tahun (baduta) di Kota Medan. *Jurnal Kependudukan Indonesia*, 16(1), 23–38. <https://doi.org/10.14203/jki.v16i1.614>
- Badan Pengembangan dan Pembinaan Bahasa. (n.d.). *Pengetahuan*. Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI) Daring. Diakses 21 April 2025, dari <https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/pengetahuan>
- Behrman, J. R., Hoddinott, J., & Maluccio, J. A. (2020). Nutrition, Adult Cognitive Skills, and Productivity: Results and Influence of the INCAP Longitudinal Study. *Food and nutrition bulletin*, 41(1_suppl), S41–S49. <https://doi.org/10.1177/0379572119898956>
- Budiman, & Riyanto, A. (2013). *Kapita selekta kuesioner*. Salemba Medika.
- Camci, N., Bas, M. dan Buyukkaragoz, A. H. (2014) The Psychometric Properties of the Child Feeding Questionnaire (CFQ) in Turkey, *Appetite*, 78, pp. 49–54. doi: 10.1016/j.appet.2014.03.009.
- de Oliveira, M. L. C., Gomes, L. O., da Silva, H. S., & Chariglione, I. P. F. S. (2020). Knowledge, attitude and practice: Concepts and challenges in the area of education and health. *Revista Educação em Saúde*, 8(1), 190–198. <https://doi.org/10.29237/2358-9868.2020V8I1.P190-198>
- Dewi, D. K., Shafa, H. R., & Maryati, N. (2024). *Teori pembelajaran B.F. Skinner*. Makalah kelompok 4, MK Teori dan Model-model Pembelajaran, Magister Psikologi Pendidikan, Universitas Persada Indonesia YAI.
- Dhami, M. V., Ogbo, F. A., Diallo, T. M. O., Olusanya, B. O., Goson, P. C., & Agho, K. E. (2021). Infant and young child feeding practices among adolescent mothers and associated factors in India. *Nutrients*, 13(7), 1–28. <https://doi.org/10.3390/nu13072376>

- Dinas P3AP2KB Kabupaten Sleman. (2024, Oktober). *Kabar baik, angka stunting Sleman turun tipis di 2024*. <https://dinp3ap2kb.slemankab.go.id/2024/10/kabar-baik-angka-stunting-sleman-turun-tipis-di-2024/>
- Dinas.id. (2025, 19 Februari). *Faktor Yang Mempengaruhi Perilaku Manusia*. Diakses pada 4 Mei 2025, dari <https://dinas.id/faktor-yang-mempengaruhi-perilaku-manusia/>
- Fadlil, P. (2011). *Faktor-faktor yang mempengaruhi tingkat pengetahuan*. siln-riyadh.kemdikbud.go.id. <http://siln-riyadh.kemdikbud.go.id/smp/2020/04/16/faktor-faktor-yang-mempengaruhi-tingkat-pengetahuan/>
- Fatmawati, T. Y., Ariyanto, A., Efni, N., & Asparian, A. (2023). *Edukasi pada Ibu tentang Pemantauan Tumbuh Kembang Anak*. *Jurnal Abdimas Kesehatan (JAK)*, 5(3), 546–551. <https://doi.org/10.36565/jak.v5i3.574>
- Fitriahadi, E., & Herfanda, E. (2023). Education and training on preparing complementary feeding (MP-ASI) from local ingredients to prevent stunting. *Community Empowerment*, 8(12), 2050–2057. <https://doi.org/10.31603/ce.10278>
- Gatica-Domínguez, G., Neves, P. A. R., Barros, A. J. D., & Victora, C. G. (2021). Complementary feeding practices in 80 low- and middle-income countries: Prevalence of and socioeconomic inequalities in dietary diversity, meal frequency, and dietary adequacy. *The Journal of Nutrition*, 151(7), 1956–1964. <https://doi.org/10.1093/jn/nxab088>
- Green, L. W., & Kreuter, M. W. (1993). *Health education planning: An educational and environmental approach* (2nd ed.). Mayfield Publishing.
- Hafizh, F., Rohanda, R., & Abdul Kodir. "Epistemologi Ilmu Pengetahuan dalam Perspektif John Locke dan Al-Ghazali." *Mantiq: Jurnal Filsafat Agama dan Pemikiran Islam*, vol. 14, 2024.
- Hana Rosiana Ulfah, & Farid Setyo Nugroho. (2020). Hubungan Usia, Pekerjaan Dan Pendidikan Ibu Dengan Pemberian Asi Eksklusif. *Intan Husada Jurnal Ilmu Keperawatan*, 8(1), 9–18. <https://doi.org/10.52236/ih.v8i1.171>
- Harnawati, R. A. (2023). HUBUNGAN BUDAYA DENGAN MPASI DINI PADA BAYI 0-24 BULAN. *Journal of Technology and Food Processing (JTFFP)*, 3(02), 38–41. <https://doi.org/10.46772/jtffp.v3i02.1279>
- Hebert, J. R., Hurley, T. G., Steck, S. E., Miller, D. R., Tabung, F. K., Peterson, K. E., & Shivappa, N. (2023). Social desirability bias in self-reported dietary intake: A systematic review. *Annual Review of Nutrition*, 43, 27–47. <https://doi.org/10.1146/annurev-nutr-072520-105915>
- Imdad, A., Yakoob, M. Y., & Bhutta, Z. A. (2011). Impact of maternal education about complementary feeding and provision of complementary foods on child growth in developing countries. *BMC Public Health*, 11(Suppl 3), S25. <https://doi.org/10.1186/1471-2458-11-S3-S25>
- IMS Africa. (2021, July 30). *Knowledge, attitudes and practices (KAP): How organisation leaders can foster the right employee practices*. IMS Africa. <https://www.ims-africa.com/post/knowledge-attitudes-and-practices-kap-how-organisation-leaders-can-foster-the-right-employee-pra>

- Indarti, N. (2020). Hakikat ilmu pengetahuan dan relasinya dengan teori kebenaran dalam perspektif tafaqquh fi al-diin. *Jurnal Al-Makrifat*, 5(1), 1–10. <https://core.ac.uk/download/pdf/327174909.pdf>
- Jalil, H., Khan, M. A., Ahmad, W., & Ullah, S. (2024). Knowledge, attitude, and practice among mothers toward complementary feeding. *Heliyon*, 10(2), e27761. <https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2024.e27761>
- Japan International Cooperation Agency (JICA). (2015). *Project for maternal and child health handbook: Final report*. <https://openjicareport.jica.go.jp/pdf/1000044460.pdf>
- Japan International Cooperation Agency, & Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2016). *Buku Kesehatan Ibu Dan Anak*. Japan International Cooperation Agency. <https://libportal.jica.go.jp/library/Archive/Indonesia/242i.pdf>
- Juditha, C. (2020). People behavior related to the spread of COVID-19's hoax. *Jurnal Pekommas*, 5(2), 105. <https://doi.org/10.30818/jpkm.2020.2050206>
- Kartika, D. (2023). *Hubungan pengetahuan gizi ibu, pola pemberian makan, dan kepatuhan kunjungan posyandu terhadap status gizi balita usia 12–59 bulan di Desa Wangi Kecamatan Jatirogo Kabupaten Tuban* [Skripsi, Universitas Muhammadiyah Gresik].
- Kartika, K., Al Kasanah, A., & Widiyanto, H. (2023). *Edukasi Pemberian MPASI Melalui Optimalisasi Buku KIA Dalam Upaya Pencegahan Stunting Pada Ibu Dengan Anak Usia 6-24 Bulan*. *Jurnal Pengabdian Ilmu Kesehatan*, 3(2), 152-159. <https://doi.org/10.55606/jpikes.v3i2.2229>
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2004). *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 284/MENKES/SK/III/2004 tentang Buku Kesehatan Ibu dan Anak (KIA)*.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2021). *Profil Kesehatan Indonesia 2021*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2022). *Buku KIA (Kesehatan Ibu dan Anak)*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2022). *Kesehatan Ibu Dan Anak*.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2023). *Buku KIA (Kesehatan Ibu dan Anak)*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2024). *Buku Kesehatan Ibu dan Anak (KIA)*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI. Diakses dari <https://ayosehat.kemkes.go.id/buku-kia-kesehatan-ibu-dan-anak>
- Kementerian Koordinator Bidang Pembangunan Manusia dan Kebudayaan. (2023). *Perlu terobosan dan intervensi tepat sasaran lintas sektor untuk atasi stunting*. Diakses dari <https://www.kemenkopmk.go.id/perlu-terobosan-dan-intervensi-tepat-sasaran-lintas-sektor-untuk-atasi-stunting>
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia., 2014. *Pedoman Gizi Seimbang 2014*. Direktorat Jendral Bina Gizi dan Kesehatan ibu dan Ank Direktorat Bina Gizi. diakses di <http://gizi.depkes.go.id/pgs-2014-2> pada 9 April 2016.
- Khasanah, U., Efendi, F., Has, E. M. M., Adnani, Q. E. S., Ramadhan, K., Arna, Y. D., & Almutairi, W. M. (2023). Healthcare-seeking behavior for children aged 0–59 months: Evidence from 2002–2017 Indonesia Demographic and

- Health Surveys. *PLOS ONE*, 18(2), e0281543. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0281543>
- Killion, K. E., Corcoran, A., Romo-Palafox, M. J., Harris, J. L., Kagan, I., Gilbert, L., & Duffy, V. B. (2024). Responsive feeding practices to promote healthy diets: A mixed method study among low-income caregivers with toddlers. *Nutrients*, 16(6), 863. <https://doi.org/10.3390/nu16060863>
- Kurniawan, D. (2024). 4 Kapanewon di Sleman ini masuk zona merah stunting. *Harian Jogja*. Diakses 6 Juli 2025, dari <https://jogjapolitan.harianjogja.com/read/2024/10/14/512/1191512/4-kapanewon-di-sleman-ini-masuk-zona-merah-stunting>
- Lactona, I. D., & Cahyono, E. A. (2024). Konsep pengetahuan; revisi taksonomi Bloom. *Enfermeria Ciencia*, 2(4), 241–257. <https://ejournal.abdiamanah.or.id/index.php/ec/article/view/64>
- Liemen, S. F., Kurniawan, F., & Djaya, N. (2021). *Knowledge, attitudes, and healthy feeding behavior of mothers on the nutritional status of elementary school students*. *Althea Medical Journal*, xx(xx), xx–xx. Retrieved from <https://journal.fk.unpad.ac.id/index.php/amj/article/view/3062>
- Lisnaeni, A. A., & Nurhidayati, E. (2014). *Hubungan akses informasi ibu dengan ketepatan pemberian makanan pendamping air susu ibu (MP-ASI) usia 6-24 bulan di Desa Sumber Agung, Jetis, Bantul, Yogyakarta* [Naskah publikasi]. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan ‘Aisyiyah Yogyakarta. Retrieved from <https://digilib.unisayogya.ac.id/906/1/PDF%20Naskah%20Publikasi%20Arifah%20A%27liatul%20Lisnaeni.pdf>
- Listiya, M. A. (2023). *Hubungan antara pengetahuan ibu tentang Buku KIA dengan perilaku ibu dalam pencegahan anak stunting usia di bawah 2 tahun di Kota Pontianak* (Tesis, Program Pascasarjana Magister Keperawatan, Universitas Gadjah Mada). Universitas Gadjah Mada Repository.
- Marbun, U., Irnawati, I., & Sari, L. P. (2024). Pemberdayaan Pemberdayaan Kader Posyandu Sebagai Upaya Meningkatkan Pengetahuan dan Keterampilan dalam Pemanfaatan Buku KIA. *Jurnal Abmas Negeri (JAGRI)*, 5(2), 216–223. <https://doi.org/10.36590/jagri.v5i2.1300>
- Marduel Boulanger, A., & Vernet, M. (2018). Introduction of new food textures during complementary feeding: Observations in France. *Archives de pediatrie : organe officiel de la Societe francaise de pediatrie*, 25(1), 6–12. <https://doi.org/10.1016/j.arcped.2017.10.025>
- Media Indonesia. (2024). *Dinkes Sleman: hanya 5 persen kasus stunting karena kemiskinan*. *Media Indonesia*. Diakses 6 Juli 2025, dari <https://mediaindonesia.com/nusantara/709183/dinkes-sleman-hanya-5-persen-kasus-stunting-karena-kemiskinan>
- Misrini, K., & Wahyuni, N. I. (2024). Efektivitas penggunaan Buku KIA dengan video terhadap pengetahuan persiapan dan tanda awal persalinan pada primigravida di TPMB Sri Nugrahaningsih. *Manuju: Malahayati Nursing Journal*, 6(5), 1960–1971. <https://doi.org/10.33024/mnj.v6i5.11267>

- Muallif. (2024). *Asal usul pengetahuan*. Universitas Islam An Nur Lampung. https://an-nur.ac.id/asal-usul-pengetahuan/#Cara_Memperoleh_Pengetahuan
- Mulyana, D. N., & Maulida, K. (2019). *Faktor-faktor yang mempengaruhi pengetahuan ibu tentang makanan pendamping ASI pada bayi 6-12 bulan di RT 01 & 02 RW 03 Kelurahan Harapan Jaya Kecamatan Bekasi Utara Tahun 2019*. *Jurnal Ilmiah Kebidanan Indonesia*, 9(3), 96-102.
- Mulyana, L., & Farida, E. (2022). Pola pemberian makan yang tepat dalam mengurangi risiko obesitas pada balita. *Indonesian Journal of Public Health Nutrition*, 1(1), 36-42. <https://journal.unnes.ac.id/sju/IJPHN/article/view/51661/21723>
- Nasar, S. S. (2015). *Pentingnya mengatur jadwal makan anak*. Ikatan Dokter Anak Indonesia. <https://www.idai.or.id/artikel/klinik/asi/pentingnya-mengatur-jadwal-makan-anak?utm>
- Natasya, N. (2021). *Hubungan pengetahuan tentang informasi MP-ASI di buku Kesehatan Ibu dan Anak (KIA) dengan tindakan pemberian MP-ASI bayi 6-24 bulan pada ibu-ibu di perkotaan (Posyandu Kasih Bunda 2 Kelurahan Pulo Gebang)* (Skripsi, Poltekkes Kemenkes Jakarta II). Jakarta: Poltekkes Kemenkes Jakarta II Repository.
- National Academies of Sciences, Engineering, and Medicine. (2018). *Analysis techniques for small population research*. In *Improving health research on small populations: Proceedings of a workshop*. National Academies Press. Retrieved from <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK513190/>
- National Institute of Health (NIH). (2012). *Overweight and Obesity Statistic Weight Control Information Network*. NIH Publication. 04-4158: 1-6
- Noraini, N., Bilqis, P. F., & Yanti, R. (2025). Hubungan pengetahuan ibu dengan keberagaman pemberian MP-ASI pada balita usia 6-23 bulan di Kelurahan Karang Mekar Kota Banjarmasin. *Jurnal Riset Pangan dan Gizi*, 7(1), 16.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Promosi kesehatan dan perilaku kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi penelitian kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Noviyanti, L.A., Rachmawati, D.A. and Sutejo, I.R. (2020) 'Analisis Faktor-Faktor yang Memengaruhi Pola Pemberian Makan Balita di Puskesmas Kencong An Analysis of Feeding Pattern Factors in Infants at Kencong Public Health Center', *Journal of Agromedicine and Medical Sciences*, 6(1), pp. 18.
- Olyviyanti, R., Mardiyana, N. E., Ma'rifah, U., & Sukarsih, R. I. (2024). *Pemanfaatan Buku Kesehatan Ibu dan Anak (KIA) dalam persiapan persalinan*. Sinar: *Jurnal Kebidanan*, 6(1), 18-23. <https://doi.org/10.30651/sinar.v6i1.22175>
- Oxford University Press. (2021). *Cross-sectional studies*. In *Oxford Textbook of Public Health* (5th ed.). Oxford University Press. <https://academic.oup.com/book/25101/chapter/189337520>
- Pancarani, L. M., Pramono, D., & Nugraheni, A. (2017). Hubungan pengetahuan dan sikap ibu pada informasi MP-ASI di buku KIA dengan pemberian MP-ASI balita usia 6-24 bulan di Kelurahan Bandarharjo Semarang Utara.

Jurnal Kedokteran Diponegoro, 6(2). <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/medico>

- Pérez-Escamilla, R., Yakes Jimenez, E., & Dewey, K. G. (2021). Responsive feeding recommendations: Harmonizing integration into dietary guidelines for infants and young children. *Current Developments in Nutrition*, 5(6), nzab076. <https://doi.org/10.1093/cdn/nzab076>
- Perkasa, D. D. (2019). *Faktor yang berhubungan dengan pengetahuan ibu tentang makanan pendamping air susu ibu pada baduta usia 6-24 bulan di wilayah kerja Puskesmas Colomadu I Kabupaten Karanganyar* (Skripsi, Universitas Muhammadiyah Surakarta). e-prints UMS.
- Pibriyanti, K., Luthfiya, L., Amala, N., Puspitarini, A. A., Yudhawati, R. M., Syafa, H., Fauziyah, J., Ramanda, K., Suryadie, L., Naura, M. Q., Daumi, N., Munibah, R., Rizkia, S., Sekar, S., Wijayanti, S., & Syafa, S. (2023). Upaya pencegahan stunting melalui edukasi pemberian makan bayi dan anak pada ibu di Posyandu Melati 6 Desa Precet. *ERNAS: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 4(4), 3534–3539. <https://doi.org/10.31949/jb.v4i4.6674>
- Rahmawati, D., Agustin, L., & Pratiwi, N. (2024). Hubungan pola pemberian makan dengan kejadian stunting pada balita 1–5 tahun. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 13(1), 81–87. <https://doi.org/10.32831/jik.v13i1.743>
- Raniati, R., Iswarawanti, D. N., Mamlukah, & Badriah, D. L. (2023). Faktor-faktor yang berhubungan dengan pemberian makan bayi dan anak (PMBA) usia 6 sampai dengan 24 bulan pada masa pandemi Covid-19 di wilayah Puskesmas Paseh Kabupaten Sumedang. *Media Informasi*, 19(1), 103–109.
- Risatamaya, I. F., Wijaksono, M. A., Rizali, M., Permatasari, D., Aprilia, E., Hanovani, H., Wahyuni, I. R., Marsela, M., Asri, N. A., Nurlaila, N., Yuliani, R., Ulfah, R., & Ayudita, A. (2023). *Pengoptimalisasi penggunaan Buku KIA pada era digital di wilayah kerja Puskesmas Kandui* [Prosiding Seminar Nasional Masyarakat Tangguh, Vol. 2, No. 1]. Universitas Sari Mulia. <https://repository.horizon.ac.id/items/show/729>
- Saraswati, A. (2023) Faktor-faktor yang Memengaruhi Kepatuhan Pengobatan Direct Acting Antiviral (DAA) pada Pasien Hepatitis C di Provinsi Lampung dengan Pendekatan Health Belief Model (HBM). Tersedia pada: <https://digilib.unila.ac.id/71493/3/3.thesis.tanpa.bab.pembahasan.pdf>.
- Sarbini, N., & Galaupa, R. (2024). Efektivitas penggunaan buku Kesehatan Ibu dan Anak (KIA) terhadap peningkatan pengetahuan ibu hamil di PMB Nining Sarbini Kota Tasikmalaya. *Malahayati Nursing Journal*, 6(5), 2036–2047. <https://doi.org/10.33024/mnj.v6i5.11331>
- Sari, P. G., Hapsari, E. D., & Widyawati, S. (2022). *Gambaran pemanfaatan Buku Kesehatan Ibu dan Anak bagi ibu dengan bayi baru lahir pada situasi pandemi COVID-19* (Skripsi, S1 Ilmu Keperawatan). Universitas Gadjah Mada. <https://etd.repository.ugm.ac.id/penelitian/detail/217382>
- Sato, Y., Khamphithoun, S., Saiyachak, K., Ando, H., Ishizuka, T., Saeki, S., & Miyoshi, M. (2024). Enhancing child dietary diversity through cooking demonstration and nutritional education in rural Lao PDR. *Tropical Medicine and Health*, 52, 8. <https://doi.org/10.1186/s41182-023-00571-3>
- Setyorini, R. H., & Utami, R. W. (2022). *Memprediksi perilaku penggunaan*

- kontrasepsi menggunakan Theory Health Belief Model*. *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 8(2), 372–380. <https://doi.org/10.25311/keskom.Vol8.Iss2.1221>
- Shrestha, S., Aryal, S., Khatri, R., & Baral, K. (2020). Knowledge, attitude and practices among mothers of children 6 to 24 months of age regarding complementary feeding. *Journal of Nutrition and Metabolism*, 2020, 1–7. <https://doi.org/10.1155/2020/7654499>
- Silitonga, K., Nababan, T., Rahmah, S., & Suhaida, L. (2025). Hubungan Sosial Budaya, Pengetahuan Sumber Informasi dengan Perilaku Ibu dalam Pemberian MP-ASI Dini pada Bayi Usia 0-6 Bulan. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 7(3), 31-38. <https://doi.org/10.37287/jppp.v7i3.6487>
- Simbolon, D., Suryani, D. dan Setia, A. (2022) Pemberian Makan Bayi dan Anak (PMBA). Yogyakarta: Bintang Semesta Media.
- Soedarmadi, Y. N., Fitria, E., & Handayani, I. (2023). Optimalisasi peran kader posyandu Desa Purwobinangun untuk mencegah stunting melalui aplikasi Assemblr Edu berbasis augmented reality. *Prosiding Seminar Nasional LPPMUNSOED*, 13(1), 621–629. <https://doi.org/10.20884/1.semnaslppm.2024.13.1.10623>
- Soedarmadi, Y. N., Fitria, E., & Handayani, I. (2023). Perancangan aplikasi Assemblr Edu berbasis augmented reality bagi kader posyandu Desa Purwobinangun untuk mencegah stunting. *KACANEGARA: Jurnal Pengabdian pada Masyarakat*, 7(1), 63–73. <https://doi.org/10.28989/kacanegara.v7i1.1780>
- Suaib, N., Azzahra, I., Ali, N. M., Amra, N., & Nofiandri. (2024). Hubungan pengetahuan ibu tentang MP-ASI dan jenis pemberian MP-ASI dengan status gizi balita umur 6–24 bulan. *Jurnal Sehat Mandiri*, 19(2), 278–285. Poltekkes Kemenkes Padang. <https://doi.org/10.33761/jsm.v19i2.1725>
- Sugiarti, S., Rustina, Y., & Efendi, D. (2020). Literature review: Pemanfaatan buku kesehatan ibu dan anak (KIA) serta potensi pengembangan selanjutnya. *Jurnal Kesehatan*, 11(2), 311–321. <https://doi.org/10.26630/jk.v11i2.1500>
- Suja’I, M. N. M., Noviasy, R., Kurniawati, E. R., & Wisnuwardani, R. W. (2022). The Association between Sleep Duration, Breakfast Routine and Nutritional Status in Indonesian Adolescents during COVID-19 Pandemic. *Jurnal Gizi Indonesia (The Indonesian Journal of Nutrition)*, 10(2), 168-180. <https://doi.org/10.14710/jgi.10.2.168-180>
- Susanti, W. (2021) Pembelajaran Aktif, Kreatif, dan Mandiri pada Mata Kuliah Algoritma dan Pemrograman. Jakarta: Samudera Biru.
- Walgito, B. (2010). *Pengantar psikologi umum* (Ed. 5). Yogyakarta: Andi.
- Sutiari, N. K., Dwipayanti, N. M. U., Astuti, P. A. S., Wulandari, K. N. P., & Astuti, W. (2022). Defisiensi mikronutrien pada anak usia 12–59 bulan di Desa Lebih, Kabupaten Gianyar, Bali. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, 19(2). <https://doi.org/10.22146/ijcn.76336>
- Syahrir et al (2023). *The relationship between the provision of complementary feeding (MP-ASI) in children aged 6–24 months*. *Jurnal Vokasi Nusantara*, 4(2), 737–743 <https://ojs.stikesmucis.ac.id/index.php/jvnus/article/download/737/378/374>

- UNICEF. (2019). *Improving young children's diets during the complementary feeding period*. UNICEF. <https://www.unicef.org/indonesia/media/2701/file/Framework-of-Action-Complementary-Feeding-2019.pdf>
- Wahyuningrum, M. R., & Utari, D. M. (2024). *Peran Keragaman Pangan terhadap Stunting pada Balita di Indonesia: Literature Review*. Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia (MPPKI), 7(2), 334–342.
- Winarti, C., Widaningrum, Widayanti, S. M., Setyawan, N., Qanytah, Juniawati, Suryana, E. A., & Widowati, S. (2023). Nutrient composition of Indonesian specialty cereals: Rice, corn, and sorghum as alternatives to combat malnutrition. *Preventive Nutrition and Food Science*, 28(4), 471–482. <https://doi.org/10.3746/pnf.2023.28.4.471>
- World Health Organization. (2023). *Guideline for complementary feeding of infants and young children 6–23 months of age*. <https://www.who.int/publications/i/item/9789240081864>
- World Health Organization. (2023). *WHO guideline for complementary feeding of infants and young children 6–23 months of age*. <https://www.who.int/publications/i/item/9789240081864> [who.int+1](https://www.who.int/)
- Yogi, F., Christina, W., Purwadi, & Sayekti, A. A. S. (2022). Pengaruh Faktor Ekonomi dan Sosial Budaya Terhadap Keputusan Wanita Bekerja sebagai Karyawan Harian Lepas di PT Karya Makmur Langgeng Kabupaten Ketapang Provinsi Kalimantan Barat. *AGRIFITIA: Journal of Agribusiness Plantation*, 2(1), 51–59. <https://doi.org/10.55180/aft.v2i1.197>
- Zahara, R. (2020). *Gambaran pola pemberian makan pada anak PAUD yang stunting di Desa Sekip, Kecamatan Lubuk Pakam*. Wahana Inovasi, 9(1). Jurnal UISU. Diunduh dari <https://jurnal.uisu.ac.id/index.php/wahana/article/download/2876/1909>