

DAFTAR PUSTAKA

- Wiwin Efrizal. (2021). Analisis Status Gizi Balita (0-2 tahun) Di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung Berdasarkan e-PPGBM Agustus 2020. *Jurnal Kesehatan*, 17-25.
- Agina, P., & Yuwono, P. (2017). *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Pengetahuan Masyarakat dalam Mitigasi Bencana Alam Tanah Longsor*.
- Aisah, S., Dewi Ngaisyah, R., & Eka Rahmuniyati, M. (2019). Personal Hygiene dan Sanitasi Lingkungan Berhubungan Dengan Kejadian Stunting DI Desa Wukirsari Kecamatan Cangkringan.
- Alamsyah, D., Mexitalia, M., & Margawati, A. (2020). Beberapa Faktor Risiko Gizi Kurang dan Gizi Buruk Pada Balita 12-59 Bulan. *Jurnal Vokasi Kesehatan*, 131-135.
- Alda Fadillah, N. (2021). *Analisis Faktor Risiko Kejadian Stunting Pada Balita Usia 6-23 Bulan Di Puskesmas Pekkae Kecamatan Tanete Rilau Kabupaten Barru*. Makassar.
- Angelina F, C., Aji Perdana, A., & Humairoh. (2018). *Faktor Kejadian Stunting Balita Berusia 6-23 Bulan Di Provinsi Lampung*. *Jurnal Dunia Kesmas*.
- Angelina F, C., Aji Perdana, A., & Humairoh. (2018). *Faktor Kejadian Stunting Balita Berusia 6-23 Bulan di Provinsi Lampung*. *Dunia Kesmas*.

- Angelina F, C., Aji Perdana, A., & Humairoh. (2018). Faktor Kejadian Stunting Balita Berusia 6-23 Bulan Di Provinsi Lampung. *Jurnal Dunia Kesmas*.
- Ardie, H. F., & Sunarti, S. (2019). Pengaruh Media Video Terhadap Pengetahuan Dan Sikap Tentang Gizi Seimbang Pada Siswa Kelas V Di SDN 016 Samarinda Seberang. *Borneo Student Research*.
- Astutik, Raffiludin & Aruben. (2018). Faktor Risiko Kejadian Stunting pada Anak Balita Usia 24-59 Bulan (Studi Kasus di Wilayah Puskesmas Gabus II Kabupaten Pati Tahun 2017). *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 409-418.
- BBKN. (2021). *Jumlah Keluarga Sasaran Menurut Penapisan Potensi Risiko Stunting Pendataan Keluarga Indonesia*. Samarinda.
- Dewi, S., & Sudaryanto, A. (2020). Validitas dan Reliabilitas Kuesioner Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Pencegahan Demam Berdarah . *Seminar Nasional Keperawatan Universitas Muhammadiyah Surakarta (SEMNASKEP)*, 73-79.
- Direktur Anggaran Bidang Pembangunan Manusia dan Kebudayaan. (2018). Penanganan Stunting Terpadu Tahun 2018. *Jakarta: Kementrian Keuangan*.
- Dwi, A., Nisa, K., & Hamidi, S. (2019). Pengaruh Stunting Terhadap Perkembangan Kognitif dan Prestasi Belajar.
- Eka Shinta, H., Julia Utami, P., & Adiwijaya, S. (2020). Potential Stunting in Riverside Peoples (Study on Pahandut Urban Village, Palangka

Raya City). *Budapest International Research and Critics Institute-Journal (BIRCI-Journal)*, 1618-1625.

Eka, M., & Siwiendrayanti, A. (2021). Kontribusi Kondisi Fisik Lingkungan Rumah dengan Kejadian Diare dan Hubungannya Terhadap Kejadian Stunting. *Indonesian Journal of Public Health and Nutrition*.

Endang. (2017). Faktor-Faktor Penyimpangan Positif (Positive Deviance) Status Gizi Balita (Usia 12-59 Bulan) Pada Keluarga Nelayan di Wilayah Kerja Puskesmas Pambusuang Kecamatan Balanipa Kabupaten Polewali Mandar Tahun 2016. *Makassar: Fakultas Ilmu Kedokteran dan Ilmu Kesehatan, Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar*.

Fitri Nur Ainy. (2020). Hubungan Sanitasi Lingkungan Keluarga Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Panti Kabupaten Jember.

Fitria Lestari, E., & Khusnul Dwihestie, L. (2020). ASI Eksklusif Berhubungan Dengan Kejadian Stunting Pada Balita. *Jurnal Ilmiah Permas*, 129-136.

Hartati, S., & Zulminiati, Z. (2020). Fakta-Fakta Penerapan Penilaian Otentik di Taman Kanak-Kanak Negeri 2 Padang. *Jurnal Obsesi : Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, 5(2), 1035-1044.

- J. Prendergast, A., & H. Humphrey, J. (2014). The stunting syndrome in developing countries. *Paediatrics and International Child Health*, 250-265.
- Kaimudin, L., Pangemanan, D., & Bidjuni, H. (2018). Hubungan Usia Ibu Saat Hamil Dengan Kejadian Hipertensi Di RSUD Gmim Pancaran Kasih Manado. *e-journal Keperawatan*.
- Kementrian Kesehatan RI. (2017). 100 Kabupaten/Kota Prioritas Untuk Intervensi Anak Kerdil (Stunting). *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*.
- Kwam Shika, C., Godfrey, S., Gavilan, H., Lakhanpaul, M., & Parikh, P. (2019). Water, Sanitation, and Hygiene : Linkages with Stunting in Rural Ethiopia. *International Journal of Environmental Research and Public Health*.
- Lia Kurniasari, R. R. (2022). Hubungan Riwayat Persalinan dan Riwayat Bblr dengan Kejadian Stunting pada Anak: Literatur Review. *Borneo Student Research*.
- Meidatuzzahra, D. (2019). Penerapan Accidental Sampling Untuk Mengetahui Prevalensi Akseptor Kontrasepsi Suntikan Terhadap Siklus Menstruasi. <http://e-journal.unizar.ac.id>.
- Merita. (2019). Tumbuh Kembang Anak Usia 0-5 Tahun. *Jurnal Abdimas Kesehatan*.
- Mukaramah, N., & Wahyuni, M. (2020). Hubungan Kondisi Lingkungan dengan Kejadian Stunting pada Balita di Rt 08,13 dan 14 Kelurahan

Masjid Kecamatan Samarinda Seberang 2019. *Borneo Student Research*.

Ningsih, Y., Alam Fajar, N., & Novrikasari. (2021). The Relationship of Environmental Sanitation with Incidence Of Stunting In School Children. *Budapest International Research and Critics Institute- Journal (BIRCI-Journal)*, 5492-5497.

Niswatul, M., & Marjan, W. (2020). Hubungan Kondisi Lingkungan dengan Kejadian Stunting pada Balita di Rt 08, 13 dan 14 Kelurahan Masjid Kecamatan Samarinda Seberang 2019. *Boreno Student Research*.

Nona Asrini Agustin. (2017). *Hubungan Faktor Lingkungan Dengan Kejadian Tuberkulosis*. Jombang.

Persagi. (2018). Stop Stunting dengan Konselin Gizi. *Jakarta : Penebar Plus*.

Prasetyo, A. (2020). Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara. *Gambaran Sanitasi Lingkungan Pada Stunting Di Desa Secanggang Kabupaten Langkat*.

Puji Lestari, M. E., & Siwiendrayanti, A. (2021). Kontribusi Kondisi Fisik Lingkungan Rumah dengan Kejadian Diare dan Hubungannya terhadap kejadian stunting. *Indonesian Journal of Public Health*.

Purwo Setiyo Nugroho. (2020). *Analisis Data Penelitian Bidang Kesehatan*. Sendangadi, Mlati, Sleman, Yogyakarta: Gosyen Publishing.

- Ramdhani, A., Handayani, H., & Setiawan, A. (2020). Hubungan Pengetahuan Ibu Dengan Kejadian Stunting. *Semnas Lppm*.
- Riskesdas. (2018). "Laporan Nasional Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas Tahun 2018)". *Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Departemen Kesehatan RI*.
- Saadah, N., Yumni, H., & Yulianto, B. (2019). Empowering Mother on Prevention and Intervention of Stunting on Magetan Regency. *International Conference of Nursing and Public Health Science (ICoNPHS)*.
- Savita, R., & Amelia, F. (2020). Hubungan Pekerjaan Ibu, Jenis Kelamin, dan Pemberian Asi Eksklusif Terhadap Kejadian Stunting Pada Balita 6-59 Bulan d Bangka Selatani . *Jurnal Kesehatan Poltekkes Kemenkes RI Pangkal Pinang*.
- Silvia Marischa. (2021). Analisis Tingkat Pengetahuan Orang Tua tentang Stimulasi dengan Perkembangan Motorik Kasar Anak Usia 0-5 tahun. *Fakultas Kedokteran, Universitas Lampung*.
- Siwiendrayanti, A., & Puji Lestari, M. E. (2021). Kontribusi Kondisi Fisik Lingkungan Rumah dengan Kejadian Diare dan Hubungannya terhadap Kejadian Stunting. *Indonesian Journal of Public Health and Nutrition*.
- Soewondo, P., & Johar, M. (2019). Kondisi Kesehatan Masyarakat yang Bermukim di Daerah Tertinggal : Kasus dari Bengkulu, Sulawesi Selatan, dan NTT. *Media Litbangkes*, 285-296.

- Sunarti, S., Nova Diana, K., Digandiana, M., Anis Illahi, R., Titaniea Ishal, I., & Mariam, S. (2020). Peer Relationship with E-Cigarette Use Behavior among Students. *Hubungan Teman Sebaya dengan Perilaku Penggunaan Rokok Elektrik di Kalangan Mahasiswa*, 434-439.
- Supriasa. (2012). *Penilaian Status Gizi*, Penerbit Buku Kedokteran. Jakarta: EGC.
- Sutrisno. (2021). Peran Orang Tua Terhadap Pernikahan Usia Dini Pada Remaja. *Mahakam Midwifery Journal*, 37-44.
- TIM Nasional Percepatan Penanggulangan Kemiskinan. (2017). 100 Kabupaten/Kota Prioritas untuk Intervensi Anak Kerdil (Stunting). Jakarta: Sekretariat Wakil Presiden Republik Indonesia.
- Tongkonoo. (2021). The Relationship Of Social, Economic, And Enviromental Factors With Stunting Occurrence In Toddlers. *Jambura Journal of Health Science and Research*, 256-276.
- Ulya, Z., Iskandar, A., & Tri Asih, F. (2017). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Dengan Media Poster Terhadap Pengetahuan Manajemen Hipertensi Pada Penderita Hipertensi. *Jurnal Keperawatan Soedirman*.
- UNICEF INDONESIA. (2020). Situasi Anak di Indonesia – Tren, Peluang, dan Tantangan Dalam Memenuhi Hak-Hak Anak. *UNICEF INDONESIA*.

Warner, P. (2010). Quantifying association in ordinal data.

NOTEWORTHY STATISTICS (NS).

WHO. (2017). The World Bank Joint Child Malnutrition Estimates. *Tim Badan WHO-Unicef-the world bank joint child malnutrition estimates.*

Yuliana. (2020). Corona Virus Diseases (Covid-19). *Suatu tinjauan literatur. Wellness and Healthy Magazine, 2(1), 187-102.*

Zarkasyi R, R., Nurlinda, Wahyuni Sari, R., & Anggraeny, R. (2021). Faktor Risiko Lingkungan yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting di Wilayah Kerja Puskesmas Cangadi. *The Indonesian Journal of Health Promotion.*