

## DAFTAR PUSTAKA

- Adventus, M., Jaya, I. M. M., dan Mahendra, D. (2019). *Buku Ajar Promosi Kesehatan. In Pusdik SDM Kesehatan, Volume 1 (1)*, pp 1-91. <http://repository.uki.ac.id/2759/1/Bukumodulpromosikesehatan.pdf>
- Afrinis, N., Indrawati, I., & Raudah, R. (2021). *Hubungan. Pengetahuan. Ibu, Pola Makan dan Penyakit. Infeksi Anak dengan Status. Gizi Anak Prasekolah. Aulad: Journal on Early Childhood, Volume 4 (3)*. <https://doi.org/10.31004/aulad.v4i3.99>
- Agus, F., dan Ni Wayan, W.A (2021). *Hubungan Pola Pemberian Makan dan Pendapatan Keluarga Dengan Kejadian Stunting Pada Balita*. Borneo Student Research, Volume 3 (1), pp. 391-404.
- Alini, T. (2021). *Hubungan Pengetahuan Dengan Sikap Ibu Hamil Tentang Pemanfaatan Buku KIA*. Jurnal Ilmiah Maksitek, Volume 6 (3), pp. 2655-4399
- Amaliah, F. U. N., Oktavianto, E., dan Suryati. (2019). *Studi Korelasi: Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Gizi Balita Dengan Kejadian Stunting*. Jurnal Keperawatan Dan Kesehatan (JKK), Volume 10 (2).
- Apriyanti, S.M., Zen, D.N., dan Sastraprawira, T. (2020). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Gizi Balita Dengan Status Gizi Balita Di Desa Jelat Kecamatan Baregbeg Tahun 2020*. Ilmu Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Galuh.
- Ariani, M. (2020). *Determinan Penyebab Kejadian Stunting Pada Balita*. Jurnal kebidanan dan keperawatan, Volume 11 (1), pp 172-186.
- Ariati, L. I. P. (2019). *Faktor-Faktor Resiko Penyebab Terjadinya Stunting Pada Balita Usia 23-59 Bulan Risk Factors Causes Of Stunting In Toddlers Aged 23-59 Months*. Jurnal Oksitosn Kebidanan, Volume 6 (1), pp. 28–37.
- Aryu, C. (2020). *Patofisiologi Stunting*. Journal of Nutriion and Health. Volume 8 (2).
- Astarani, D. I. S. H., Poernomo, D. N. T., Idris, dan A. R., Oktavia. (2020). *Prevention of Stunting Through Health Education in Parents of Pre-School Children*. Jurnal Ilmu Kesehatan, Volume 9 (1), pp. 70–77, doi: 10.30994/sjik.v9i1.270.
- Charina, M. S., Sagita, S., Marthen, S., Koamesah, J., & Rara Woda, R. (2022). *Hubungan Pengetahuan Gizi Dan Pola Konsumsi Dengan Status Gizi Pada*

Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Nusa Cendana. In Hubungan Pengetahuan Gizi Cendana Medical Journal, Volume 23 (1).

Cono, E. G., Nahak, M. P. M., & Gatum, A. M. (2021). *Hubungan Riwayat Penyakit Infeksi dengan Status Gizi pada Balita Usia 12-59 Bulan di Puskesmas Oepoi Kota Kupang*. Chmk Health Journal, Volume 5 (1).

Dayuningsih, Permatasari, T. A. E., dan Supriyatna, N. (2020). *Pengaruh Pola Asuh Pemberian Makan Terhadap Kejadian Stunting Pada Balita*. Jurnal Kesehatan Masyarakat Andalas, Volume 14, pp. 3–11. <http://jurnal.fkm.unand.ac.id/index.php/jkma/>

Deasy, H.P., Rosyanne, K., Windi, I.F.N., Sanya, A.L., Tisha, L., Rasmaniar, R., Nining, T.T., Askur, A., Agung, M.V.P., Suryana, S., Wanodya, H., Asrianto, A., Nurul, U. (2021). *Kesehatan Dan Gizi Untuk Anak*. Jakarta : Yayasan Kita Menulis.

Depkes RI. (2004) Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 128/MENKES/SK/II/2004 Tentang Kebijakan Dasar Kesehatan Masyarakat. Jakarta : Departemen Kesehatan RI.

Depkes RI. (2006). Status Gizi dan Imunisasi Ibu dan Anak di Indonesia. Jakarta : Departemen Kesehatan.

Dinas Kesehatan Kabupaten Sidoarjo. (2017). Profil Kesehatan Kabupaten Sidoarjo Tahun 2017. Sidoarjo: s.n.

Dyah, E. (2022). *Angka Stunting di Kota Mojokerto 6,9%, Terendah di Jawa Timur*. detiknews. Sidoarjo.

Endy, P.P (2021). *Stunting : Dari Teori Dan Buku Ke Implementasi Di Lapangan*. Magetan : Gadjah Mada University Press.

Febrianti., Wahyuni, R.S., dan Dale, D.S. (2019). *Pemeriksaan Pertumbuhan Tinggi Badan Dan Berat Badan Bayi Dan Balita*. Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat, Volume 1, pp. 15-20.

Filayeti, A.N. (2019). Hubungan Pengetahuan Tentang *Stunting* Dengan Karakteristik Mahasiswa Preklinik Fakultas Kedokteran UIN Syarif Hidayatullah. Skripsi. Fakultas Kedokteran. Universitas Syarif Hidayatullah.

Firdaus dan Muafiif, M. (2016). *Analisis Pola Asuh Orang Tua Dengan Status Gizi Anak Prasekolah Di Rt 01 Rw 01 Desa Manunggal Bangkalan Madura*. Journal of Health Sciences, Volume 9 (2), pp. 215–220. Available at: <http://journal.unusa.ac.id/index.php/jhs/article/view/108>.

- Gabrielisa, W., Nancy, S.H.M., dan Maureen, I.P (2017). Hubungan Antara Berat Badan lahir Dengan Kejadian *Stunting* Pada Anak Batita Di Wilayah Kerja Puskesmas Sonder Kabupaten Minahasa. *Fakultas Kedokteran Masyarakat Universitas Sam Ratulangi*. Volume 6 (3), pp. 1-8. <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/kesmas/article/view/23063/22759>
- Gibney, M.J., et al. (2009). Gizi kesehatan Masyarakat. Penerbit Buku kedokteran EGC. Jakarta : 159-189.
- Hanum, NH. (2019). *Hubungan Tinggi Badan Ibu dan Riwayat Pemberian MP-ASI dengan Kejadian Stunting pada Balita Usia 24-59 Bulan*. *Amerta Nutrition Journal*, Volume 3 (2), pp. 78–84. Sumber: <https://ejournal.unair.ac.id/AMNT/article/view/11453> .
- Hasan, A., dan Kadarusman, H. (2019). *Akses ke Sarana Sanitasi Dasar sebagai Faktor Risiko Kejadian Stunting pada Balita Usia 6-59 Bulan*. *Jurnal Kesehatan*, Volume 10 (3), pp. 413-421.
- Hasanah, U. (2019). *Hubungan Pola Makan Dengan Status Gizi Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Palaran Samarinda Tahun 2019*.
- Hasrul., Hamzah., Hafid. A. (2020). *Pengaruh Pola Asuh Terhadap Status Gizi Anak*. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*. Volume 9 (2), pp. 792-797 <https://akper-sandikarsa.e-journal.id/JIKSH>
- Irmawartini., dan Nurhaedah. (2017). *Metodologi Penelitian : Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan : Badan Pengembangan dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. [http://bppsdmk.kemkes.go.id/pusdiksdmk/wp-content/uploads/2017/11/Daftar-isi-Methodologi-Penelitian\\_k1\\_restu.pdf](http://bppsdmk.kemkes.go.id/pusdiksdmk/wp-content/uploads/2017/11/Daftar-isi-Methodologi-Penelitian_k1_restu.pdf)
- Jezua, E.M., Silitonga, H.T.H., Rambung. E. 2021. *Asi Eksklusif, Status Imunisasi, Dan Kejadian Stunting Di Indonesia: Studi Literatur*. *Prominentia Medical Journal*, Volume 2 (1), pp. 17-26
- Kabupaten Talaud*. *Jurnal Keperawatan UNSRAT*, Volume 5 (2), pp. 1099-1103.
- Kemenkes RI. (2010). Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor : 1995/Menkes/Skxii/2010 Tentang Standart Antropometri Penilaian Status Gizi Anak. Diakses Pada 23 April 2018.
- Kemenkes RI. (2013). Riset Kesehatan Dasar 2013.
- Kemenkes RI. (2014). Pedoman Gizi Seimbang. Jakarta : Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes RI. (2016). Situasi Balita Pendek. Pusat Data dan Informasi Kementrian Kesehatan RI.
- Kemenkes RI. (2017). Metodologi Penelitian. Sumber: [http://bppsdmk.kemkes.go.id/pusdiksdmk/wpcontent/uploads/2017/11/Daftar-isi-Methodologi-Penelitian\\_k1\\_restu.pdf](http://bppsdmk.kemkes.go.id/pusdiksdmk/wpcontent/uploads/2017/11/Daftar-isi-Methodologi-Penelitian_k1_restu.pdf)

- Kemenkes RI. (2019). Cegah *Stunting* Itu Penting. Sumber: <https://www.litbang.kemkes.go.id/cegah-stunting-itu-penting/>
- Kemenkes RI. 2018. *Hasil Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2018*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI.
- Khairani, S. M., (2020). Pemantauan Pertumbuhan Untuk Pencegahan *Stunting*. Dalam: *Situasi Stunting di Indonesia*. Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI.
- Khalifahani, R. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Pemberian ASI dan MP-ASI Terhadap Resiko Kejadian *Stunting*. Skripsi. Fakultas Keperawatan dan Kebidanan. Universitas Binawan.
- Khayati, F.N., dan Munawaroh, R. (2017). Hubungan Pengetahuan Ibu dan Pola Pemberian Makanan. *STIKES Muhammadiyah Klaten*, Volume 2 (1).
- Lamia, F., Punuh, M. I., Kapantow, N. H., Kesehatan, F., Universitas, M., & Ratulangi, S. (2019). *Hubungan antara Pengetahuan Gizi Ibu dengan Status Gizi anak usia 24-59 bulan di Desa Kima Bajo Kecamatan Wori Minahasa Utara*. *Kesehatan Masyarakat*, Volume 8 (6).
- Lolan, Y. P., dan Sutriyawan, A. (2021). *Pengetahuan Gizi Dan Sikap Orang Tua Tentang Pola Asuh Makanan Bergizi Dengan Kejadian Stunting*. *Journal of Nursing and Public Health*, Volume 9.
- Manumbalang, S., Rompas, S., dan Bataha, Y. (2017). *Hubungan Pola Asuh Dengan Status Gizi Pada Anak Di Taman Kanak-Kanak Kecamatan Pulutan*.
- Mardana, R., dan Nurhayati. (2021). *Efektivitas Pengetahuan Keluarga dalam Pemberian Jus Buah Alpukat pada Pasien Hiperkeloresterolemia*. *Jurnal Keperawatan Profesional*, Volume 2 (1), pp. 32-38.
- Mentari, S., dan Hermansyah, A. (2019). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Stunting Anak Usia 24-59 Bulan Di Wilayah Kerja Upk Puskesmas Siantan Hulu*. *Pontianak Nutrition Journal (PNJ)*, Volume 1 (1), pp. 1. doi: 10.30602/pnj.v1i1.275.
- Monika Tay, A. (2020). Pengaruh status ekonomi dan pola pemberian makan dengan kejadian *stunting* pada balita di wilayah kerja puskesmas Alak kota Kupang. *Universitas Citra Bangsa Kupang*, 21(1).
- Mouliza, R., dan Darmawi, D. (2020). *Hubungan Pola Pemberian Makan Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 12-59 Bulan Di Desa Arongan*. *Jurnal Biology Education*, Volume 10 (1). <https://ojs.serambimekkah.ac.id/jurnal-biologi/article/view/4120>
- Muharam, R.R., Damayanti, I., dan Ruhayati, Y. (2019). *Hubungan Antara Pola Makan Dan Status Gizi Dengan Tingkat Kebugaran Atlet Dayung*.

- Murti, L. M., Budiani, N. N., dan Darmapatni, M. W. G. (2020). *Hubungan Pengetahuan Ibu tentang Gizi balita dengan Kejadian Stunting Anak Umur 36-59 Bulan Di Desa Singakerta Kabupaten Gianyar*. Jurnal Ilmiah Kebidanan, Volume 8.
- Mustamin, M., Asbar, R., dan Budiawan, B. (2018). *Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu Dan Pemberian Asi Eksklusif Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Di Provinsi Sulawesi Selatan Tahun 2015*. Media Gizi Pangan, Volume 25 (1). <https://doi.org/10.32382/mgp.v25i1.56>
- Nafratilawati, M. (2014). Hubungan antara Pola Asuh dengan Kesulitan Makan pada Anak Prasekolah (3-5 Tahun) di TK Leyangan Kabupaten Semarang. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Ngudi Waluyo Ungaran.
- Nandi, A., dan Shet, A. (2020). Why vaccines matter: understanding the broader health, economic, and child development benefits of routine vaccination. *Human Vaccines and Immunotherapeutics*, Volume 16 (8), pp. 1900–1904. <https://doi.org/10.1080/21645515.2019.1708669>
- Notoatmodjo, S. (2010) *Promosi Kesehatan, Teori*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2014). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Cetakan Ketiga. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nurmaliza., dan Herlina, S. (2019). *Hubungan Pengetahuan dan Pendidikan Ibu Terhadap Status Gizi Balita*. Jurnal Kesmas Asclepius, Volume 1 (2), pp. 106-115.
- Olo, A., Mediani, H.S., dan Rakhmawati, W. (2021). *Hubungan Faktor Air dan Sanitasi dengan Kejadian Stunting pada Balita di Indonesia*. Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini, Volume 5 (2), pp. 1113-1126
- Pangaribuan, R., dan Marlioni, M. (2020). *Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Pola Makanan Balita Dengan Status Gizi Balita di Rumah Sakit TK. II Putri Hijau Medan*. Journal of Health Science and Physiotherapy, Volume 2 (2). <https://doi.org/10.35893/jhsp.v2i2.47>

- Pemerintah Kabupaten Sidoarjo Tahun 2021, (2021). Rencana Kerja Pemerintah Daerah (RKPD). Dalam: Sidoarjo: s.n.
- Peraturan Menteri Kesehatan RI. (2014). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2014 Tentang Pelayanan Kesehatan Sebelum Hamil, Masa Hamil, dan Masa Sesudah Melahirkan, Penyelenggaraan Pelayanan Kontrasepsi, Serta Pelayanan Kesehatan Seksual. Sumber:<https://kesga.kemkes.go.id/assets/file/pedoman/PMK%20N0.%2097%20tt.g%20Pelayanan%20Kesehatan%20Kehamilan.pdf>
- Prakhasita, R. C. (2018). Hubungan Pola Pemberian Makan Dengan Kejadian *Stunting* Pada Balita Usia 12-59 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Tambak Wedi Surabaya. Skripsi, 1–119.
- Primihastuti, D. (2018). *Gambaran Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Pemberian Makanan Bergizi Pada Balita Di Wilayah Posyandu Tulip RT 04 RW 07 Desa Petiken Driyorejo – Gresik*. Jurnal Keperawatan, Volume 7 (1). <https://doi.org/10.47560/kep.v7i1.114>
- Pujiati, W., Nirnasari, M., dan Rozalita. (2021). *Pola Pemberian Makan Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Umur 1–36 Bulan*. Jurnal Menara Medika, Volume 4.
- Purnama, AL.J., Hasanuddin, I., dan Sulaeman, S. (2021). *Hubungan Pengetahuan Ibu Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Umur 12-59 Bulan*. Jurnal Kesehatan Panrita Husada, Volume 6 (1), pp. 75–85. doi: 10.37362/jkph.v6i1.528.
- Pusat Data dan Informasi, Kementerian Kesehatan RI. (2018). *Situasi Balita Pendek (Stunting) Di Indonesia*
- Pusdatin Kemenkes RI. (2018). Buletin Jendela Data dan Informasi Kesehatan, Kementerian Kesehatan RI. Sumber: [www.pusdatin.kemkes.go.id](http://www.pusdatin.kemkes.go.id)
- Raga, A.D., dan Silitonga, H.T.H. (2021). *Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dan Akses Dasar Terhadap Stunting Balita Usia 2-5 Tahun Puskesmas Manutapen Tahun 2021*. Jurnal Majalah Kedokteran Andalas, Volume 45 (2), pp. 144-155
- Rahmawati, D., dan Agustin, L. (2020). *Cegah Stunting Dengan Stimulasi Psikososial dan Keragaman Pangan*. Malang: AE Publishing.
- Rahmawati, L. (2020). Hubungan Status Sosial Ekonomi Dan Pola Makan Dengan Kejadian *Stunting* Pada Anak Usia Dini Di Desa Gemantar, Kecamatan Selogiri. Skripsi.
- Rini, A. (2019). *Upaya Pemerintah Daerah Dalam Penanggulangan Stunting di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung*. Jurnal Dinamika Pemerintahan, Volume 2 (2), pp. 152-168

- Rusmil, V. K., Ikhsani, R.I., Dhamayanti, M., dan Hafisah, T. (2019). *Hubungan Perilaku Ibu Dalam Praktik Pemberian Makan Pada Anak Usia 12-23 Bulan Dengan Kejadian Stunting Di Wilayah Kerja Puskesmas Jatinangor*. Bandung. Sari Pediatri. Volume 20 (6)
- Sari, D.N., Oktafiani, H., Wirawati, K., dan Lestari, S. (2022). *Mari Entaskan Resiko Stunting Pada Masa Pandemi Covid-19*. Journal of Character Education Society, Volume 5 (2), pp. 536-545.
- Sari, M.R.N., dan Ratnawati, L. Y. (2018). Hubungan Pengetahuan Ibu tentang Pola Pemberian Makan dengan Status Gizi Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Gapura Kabupaten Sumenep. *Amerta Nutrition*, Volume 2 (2). <https://doi.org/10.20473/amnt.v2.i2.2018.182-188>
- Sari, M.R.N.S., dan Ratnawati, L.Y. (2018). Hubungan Pengetahuan Ibu tentang Pola Pemberian Makan dengan Status Gizi Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Gapura Kabupaten Sumenep. Research Study, pp. 182-188
- Sartono, A., dan Utamingrum, H. (2012). *Pengetahuan ibu adalah suatu hal baru yang dimiliki oleh seorang ibu sehingga memiliki kemampuan untuk bertindak lebih baik seperti pemilihan makan untuk anak*. Jurnal Gizi universitas Muhammadiyah Semarang. Volume 1 (1), <http://jurnal.unimus.ac.id>
- Situmeang, N.SD., Sudaryati, E., dan Jumirah. (2020). *Correlation of Parenting and Nutrient Intake with Stunting in Children 24-59 Months*. Britain Int Exact Sci J. Volume 2 (1), pp. 280–5
- Soesanto, D., Wartiningsih, M., Silitonga, H.T.H., dan Santoso, G.A. (2020). Analisis Pengaruh Resepsi Ibu Terhadap Perilaku Gaya Hidup Bersih dan Sehat Berdasarkan Health Belief Model di Surabaya. Jurnal Manajemen Kesehatan yayasan RS. Dr. Soetomo, Volume 6 (1), pp. 2477-0140
- Studi Status Gizi Indonesia. (2021). Buku Saku Hasil Studi Indonesia (SSGI) Tingkat Nasional, Provinsi dan Kabupaten/Kota. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia .
- Sugiyono. (2014). Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung: Alfabeta.
- Suhailah, N., dan Susilawati. (2022). *Analisis tingkat pengetahuan ibu terhadap kejadian stunting pada anak di Kecamatan Secanggang, Kabupaten Langkat*. Jurnal Ilmiah Multidisiplin, Volume 1, pp. 475–479.
- Susanti, M. (2018). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Gizi Balita di Kelurahan Bumijo Kecamatan Jetis Kota Yogyakarta Tahun 2017.
- Susilowati, E., Yunarsih., dan Krisnawati, D.I. (2022). *Peran Orang Tua Dalam Membiasakan Sarapan Pagi Meningkatkan Status Gizi dan Menurunkan*

- Angka Kejadian Sakit Pada Anak Usia Sekolah*. Jurnal Keperawatan, Volume 14 (1), pp. 219-228
- Syahdrajat, T. (2018). *Panduan Menulis Tugas Akhir Kedokteran dan Kesehatan*. Jakarta: Prenada Media Grup
- UNICEF, WHO and World Bank Group Joint Child Malnutrition. (2020) Levels and trends in child malnutrition: Key findings of the 2020 Edition of the Joint Child Malnutrition Estimates., Geneva: WHO. Sumber: <https://www.who.int/publications/i/item/jme-2020-edition>
- UNICEF. (1998). *The State of The World's Children*. Oxford University press.
- UNICEF. 2013. *Improving Child Nutrition: The achievable imperative for global*.
- Wahyuni, D., dan Fitrayuna, R. (2020). *Pengaruh Sosial Ekonomi Dengan Kejadian Stunting Pada Balita di Desa Kualu Tambang Kampar*. Jurnal Kesehatan Masyarakat, Volume 4 (1), pp. 20-26
- Wanimbo, E., dan Wartiningsih, M. (2020). *Hubungan Karakteristik ibu dengan Kejadian Stunting Baduta (7-24 bulan)*. Jurnal Manajemen Kesehatan yayasan RS. Dr. Soetomo, Volume 6 (1), pp. 2477-0140
- Wayan Darmini, N., Budi Fitriana, L., dan Vidayanti, V. (2022). *HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN IBU TENTANG GIZI SEIMBANG DENGAN KEJADIAN STUNTING PADA BALITA USIA 2-5 TAHUN*, Volume 10, (2).
- WHO. (2013). *Childhood Stunting: Context, Causes and Consequences WHO Conceptual Framework*. Sumber: <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1111/mcn.12088#:~:text=The%20conceptual%20framework,context,causes,consequences>
- WHO. (2014). *WHA global nutrition targets 2025:Stunting policy brief*. Geneva: World Health Organization.
- WHO. (2019). *Child Stunting World Health Statistics data visualizations dashboard*. World Health Organization; 2019. <https://apps.who.int/gho/data/node.sdg-2-2-viz-1?lang=en> [16 Januari 2020]
- Wiliyanarti, P. F., . I., dan . R. (2020). *Peran Keluarga dan Pola Makan Balita Stunting*. Jurnal Keperawatan Muhammadiyah, Volume 5 (1). <https://doi.org/10.30651/jkm.v5i1.4299>
- Wiratri, A. (2018). *Menilik Ulang Arti Keluarga Pada Masyarakat Indonesia*. Jurnal kependudukan Indonesia, Volume 13 (1), pp. 15-26
- Yuhansyah, M. (2019). *Gambaran Tingkat Pengetahuan Ibu tentang Gizi Pada Anak Balita di Upt Puskesmas Remaja Kota Samarinda*. Borneo Nursing Journal, Volume 1 (1), pp. 76–82.
- Zulkarnaen, T.A., Dahlan, M., dan Ahmadin. (2022). *Kontruksi Sosial, Budaya Dan Ekonomi Pada Pola Makan Masyarakat Kelurahan Benteng Somba Kabupaten Gowa*. Jurnal kajian sosial dan budaya, Volume 6 (2), pp. 97-104.