

Daftar Pustaka

- Andika, K., Zara, N., 2022 Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang COVID-19 Dengan Perilaku Gizi Seimbang Pada Mahasiswa Universitas Malikussaleh . Lhoksuemawe . Jurnal Kesehatan Almuslim
- Agustin, F., Fayasari, A., & Dewi, G. K. 2018. Pengetahuan, sikap, dan perilaku gizi seimbang terhadap status gizi lebih pada pegawai Rumah Sakit Penyakit Infeksi Sulianti Saroso Jakarta Utara. Ilmu Gizi Indonesia, 1(2),93. <https://doi.org/10.35842/ilgi.v1i2.19>
- AKG 2019. Angka Kecukupan Gizi 2019. Jakarta: Kementrian Kesehatan Republik Indonesia.
- Aulia, D. T. 2020. Hubungan Antara Pengetahuan Gizi dengan Kebiasaan Sarapan Pada Mahasiswa. 21(2), 123–129. Retrieved from https://etd.unsyiah.ac.id/baca/notfound.php?biblio_id=86273
- Azzahra, N. F. 2020. Indonesia di Masa Krisis Pandemi Covid-19. Ringkasan Kebijakan, 19(2), 1–9.
- Budisetyawati, & Ernawati, F. 2014. Peran Beberapa Zat Gizi Mikro Dalam Sistem Imunitas. Gizi Indonesia, 36(1), 57–64. <https://doi.org/10.36457/gizindo.v36i1.116>
- Calder, P. C., Carr, A. C., Gombart, A. F., & Eggersdorfer, M. 2020. Optimal Nutritional Status for a Well-Functioning Immune System is an Important Factor to Protect Against Viral Infections. Preprints, March. www.preprints.org
- Casella, M., Rajnik, M., Cuomo, A., Dulebohn, S.C. and Di Napoli, R., 2020. Features, evaluation and treatment coronavirus (COVID-19). In Statpearls [internet]. StatPearls Publishing.
- Dirgahayu. 2015. Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan Dengan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat Siswa di Madrasah Ibtidaiyah Muhammadiyah Gonilan Kartasura Sukoharjo.Surakarta
- Endraswara, S., 2012, Filsafat Ilmu: Konsep, Sejarah, dan Pengembangan Metode Ilmiah. .Yogyakarta: Centre of Academic Publishing Service (CAPS).
- Farin Nur, P. L. 2020. Perubahan Perilaku Keluarga Dalam Pemenuhan Tugas Perkembangan Remaja Melalui Peningkatan Pengetahuan Keluarga di Desa Godo Kecamatan Kinong Kabupaten pati. 6(1), 41–48.
- Gasmi, A., Norr, S., Tippairote, T., Dadar, M., Menzel, A., & Bjørklund, G. 2020. Individual risk management strategy and potential therapeutic options for the COVID- 19 pandemic. Clinical Immunology, January.

<https://doi.org/https://doi.org/10.1016/j.clim.2020.108409>

- Huang, C., Wang, Y., Li, X., Ren, L., Zhao, J., Hu, Y., ... Gu, X. 2020. Articles Clinical features of patients infected with 2019 novel coronavirus in Wuhan , China. 6736(20), 1–10.
- Julia Mahadewi, K. 2021. Kebijakan Pelaksanaan Ppkm Darurat Untuk Penanganan Covid-19 Dalam Tatanan Kehidupan Era Baru Di Provinsi Bali. *Jurnal Kertha Semaya*, 9(10), 1879–1895. Retrieved from <https://doi.org/10.24843/KS.2021.v09.i10.p13>
- KEMENKES. 2020. Pedoman Pencegahan Dan Pengendalian COVID-19, 0–115.
- KEMENKES. 2020. Definisi ‘New Normal’ dan Panduannya Lengkapnya dari Kemenkes [Online], <https://www.satukanal.com> (diakses 01 November 2021)
- KEMENKES. 2020. Panduan Gizi Seimbang Pada Masa Pandemi COVID-19. Artikel Kesehatan.
- KEMENKES.2014. Pedoman Gizi Seimbang. Jakarta: Kementrian Kesehatan RI.
- Li, X., Geng, M., Peng, Y., Meng, L., & Lu, S. 2020. Molecular immune pathogenesis and diagnosis of COVID-19 Xiaowei. *Journal of Pharmaceutical Analysis*, January, 19–21. <https://doi.org/https://doi.org/10.1016/j.jpha.2020.03.001>
- Lubis, D. A. S. 2021. Hubungan Tingkat Pengetahuan dengan Sikap dan Perilaku terhadap Pencegahan Infeksi Covid-19 Pada Mahasiswa Semester 6 Fakultas Kedokteran USU. Skripsi, 35–36. Retrieved from <http://repositori.usu.ac.id/handle/123456789/31033>
- Majid, M., Suherna, & Haniarti. 2018. Perbedaan tingkat pengetahuan, body image, asupan energi, dan status gizi pada mahasiswa gizi dan non gizi fakultas ilmu kesehatan universitas muhammadiyah parepare. *Jurnal Ilmiah Manusia Dan Kesehatan*, 1(1), 24–32.
- Munawara, P., Z, A. A., & Ruhaya, S. 2021. Analysis of Available Nutrition Recommendations to Combat COVID-19 : A Scoping Review. 28(3), 18–45.
- Natalia, D. 2021. Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Covid-19 dengan Perilaku Gizi Seimbang pada Masyarakat Umum Kota Medan. *Repositori USU*, 1, 4–22. Retrieved from <http://repositori.usu.ac.id/handle/123456789/30882>
- Nursofwa, R. F., Sukur, M. H., Kurniadi, B. K., & . H. 2020. Penanganan Pelayanan Kesehatan Di Masa Pandemi Covid-19 Dalam Perspektif Hukum Kesehatan. *Inicio Legis*, 1(1), 1–17. <https://doi.org/10.21107/il.v1i1.8822>
- Notoatmodjo. 2014. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta.

- Persatuan Dokter Paru Indonesia 2020, Diagnosis dan Penatalaksanaan COVID di Indonesia, accessed 30 November 2021, available from https://www.persi.or.id/images/2020/data/buku_pneumonia_covid19.pdf
- Rusilanti, I. A., 2013, Gizi Terapan. Bandung: PT Remaja Rosda Karya.
- Setyawati, Vilda Ana Veria & Eko Hartini. (2018). Buku Ajar Dasar Ilmu Gizi Kesehatan Masyarakat. Deepublish Publisher, CV Budi Utama, Yogyakarta
- Susilo, A., Rumende, C. M., Pitoyo, C. W., Santoso, W. D., Yulianti, M., Sinto, R., Singh, G., Nainggolan, L., Nelwan, E. J., Khie, L., Widhani, A., Wijaya, E., Wicaksana, B., Maksum, M., Annisa, F., Jasirwan, O. M., Yuniastuti, E., Penanganan, T., New, I., ... Cipto, R. .2020. Coronavirus Disease 2019 : Tinjauan Literatur Terkini Coronavirus Disease 2019 : Review of Current Literatures. *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia*, 7(1),45–67.
- Umboro, R. O. 2021. Hadapi Pandemi Covid-19 dengan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) di Era New Normal. *Jurnal of Community Engagement in Health*, 4(1), 331–340. <https://doi.org/10.33474/jipemas.v4i3.10195>
- Wawan, A., Dewi. 2010, Teori dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Manusia. Yogyakarta: Nuha Medika
- WHO. 2020. Report of the WHO-China Joint Mission on Coronavirus Disease 2019 (COVID-19). The WHO-China Joint Mission on Coronavirus Disease 2019, 1(16-24 February), 1–40. Retrieved from <https://www.who.int/docs/default-source/coronaviruse/who-china-joint-mission-on-covid-19-final-report.pdf>
- WHO.2020, Naming the coronavirus disease (COVID-19) and the virus that causes it. [Online] Available at: [https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/technical-guidance/naming-the-coronavirus-disease-\(covid-2019\)-and-the-virus-that-causes-it](https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/technical-guidance/naming-the-coronavirus-disease-(covid-2019)-and-the-virus-that-causes-it) [Diakses 30 November 2021].
- Tang, W. (2020). Risk factors of critical & mortal COVID-19 cases: A systematic literature review and meta-analysis. *Journal of Infection*, January. [https://doi.org/10.1016/S1473-3099\(20\)3028755](https://doi.org/10.1016/S1473-3099(20)3028755)