

DAFTAR PUSTAKA

- Agung, A., Ruwiah, R., & Paridah, P. (2022). Hubungan Pola Makan, Tingkat Stres, Dan Durasi Tidur Dengan Status Gizi Mahasiswa Tingkat Akhir Universitas Halu Oleo Tahun 2021. *Jurnal Gizi Dan Kesehatan Indonesia*, 2(4), 156–160. <https://doi.org/10.37887/jgki.v2i4.23689>
- Aisyah, N. S. (2023). *Karbohidrat , Protein , Dan Lemak Disusun Oleh : Nabila Salsabilah Aisyah Program Studi Kesehatan Masyarakat Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar Tahun 2023 Tinjauan Pustaka Zat Gizi Makro.*
- Aljaraedah, T. Y., Takruri, H. R., & Tayyem, R. F. (2019). Dietary practices and nutrient intake among adolescents: A general review. In *Obesity Medicine* (Vol. 16). <https://doi.org/10.1016/j.obmed.2019.100145>.
- Amelia Nurholilah, Tika Noor Prastia,Wina Rachmania. (2019). Hubungan Pola Makan Dengan Status Gizi Remaja Di Smk It An Naba Kota Bogor Tahun 2019. *Promotor Jurnal Mahasiswa Kesehatan Masyarakat Vol. 2*, 450-460.
- Amin, N. F., Garancang, S., & Abunawas, K. (2023). Konsep Umum Populasi dan Sampel dalam Penelitian. *Jurnal Pilar*, 14(1), 15–31.
- Bonal, X., & González, S. (2020). The impact of lockdown on the learning gap: Family and school divisions in times of crisis. *International Review of Education*, 66(5-6), 635-655.
- Churiyah, M., Sholikhan, S., Filanti, F., & Sakdiyyah, D. A. (2020). Indonesia education readiness conducting distance learning in COVID-19 pandemic situation. *International Journal of Multicultural and Multireligious Understanding*, 7(6), 491.
- Diananda, A. (2019). Psikologi Remaja Dan Permasalahannya. *Journal ISTIGHNA*, 1(1), 116–133. <https://doi.org/10.33853/istighna.v1i1.20>
- Daly, A., O'Sullivan, E., & Kearney, J. (2022). Considerations for health and food choice in adolescents. *Proceedings of the Nutrition Society*, 81(1), 75-86. doi:10.1017/S0029665121003827
- Darise, G. N. (2019). Implementasi kurikulum 2013 revisi sebagai solusi alternatif pendidikan di Indonesia dalam menghadapi revolusi industri 4.0. *Jurnal Ilmiah Iqra'*, 13(2), 41-53.
- Donnelly, R., & Patrinos, H.A. (2022). *Learning loss during COVID-19: An early systematic review*. *Prospects*, 51, 601-609.
- Elfi Galbinur, Malika Ardha Defitra, Venny. (2021). Pentingnya Pengetahuan Kesehatan Reproduksi Bagi Remaja di Era . *Prosiding SEMNAS BIO 2021*, 221-228.

- Engzell, P., Frey, A., & Verhagen, M. D. (2021). *Learning loss due to school closures during the COVID- 19 pandemic. Proceedings of the National Academy of Sciences*, 118(17), 1-7.
- Gamayanti, W., Mahardianisa, M., & Syafei, I. (2018). Self Disclosure dan Tingkat Stres pada Mahasiswa yang sedang Mengerjakan Skripsi. *Psypathic : Jurnal Ilmiah Psikologi*, 5(1), 115–130. <https://doi.org/10.15575/psy.v5i1.2282>
- Guna, D., Sebagian, M., Mencapai, S., Sarjana, G., Program, K., Fakultas, S. K., & Kesehatan, I. (2020). *Hubungan Tingkat Stres Dengan Pencapaian Tugas Perkembangan Pada Remaja Di Smp Pgri Kasihan Bantul Yogyakaarta Naskah Publikasi*.
- Hamdan, K. M., Al-Bashaireh, A. M., Zahran, Z., Al-Daghestani, A., AL-Habashneh, S., & Shaheen, A. M. (2021). University students' interaction, Internet self-efficacy, self-regulation and satisfaction with online education during pandemic crises of COVID-19 (SARS-CoV-2). *International Journal of Educational Management*, 35(3), 713-725.
- Hapsari, A., Tama, T. D., & Andiana, O. (2021). Gambaran Aktivitas Sedenter, Tingkat Stress, dan Tingkat Depresi pada Siswi Sekolah Menengah Atas Negeri 4 Malang. *Preventia : The Indonesian Journal of Public Health*, 6(1), 23. <https://doi.org/10.17977/um044v6i1p23-35>
- Helwig, N. E., Hong, S., & Hsiao-wecksler, E. T. (n.d.). Analisis Status Gizi dengan Prestasi Belajar Pada Siswa di SDN Mawar 8 Kota Banjarmasin. 53–58.
- Ida Mardalena, S. N. (2021). *Dasar- Dasar Ilmu Gizi Dalam Keperawatan Konsep dan Penerapan Pada Asuhan Keperawatan*. Baguntapan: Pustaka Baru Press.
- Joshua Oluwasuji Dada, Solomon Olusola Babatunde, Racheal Oluwatoyin Adeleye. (2019). Assessment of academic stress and coping strategies among built environment undergraduate students in Nigerian higher education. *Emerald Insight*, 12-88.
- Kawatu, Seri Murni. 2022. “Hubunga Pola Makan Dengan Status Gizi Pada Remaja Usia 13-15 Tahun Di Pesantren Al-Yusufiah Kecamatan Angkola Muaratais.” *Skripsi*: 1–74.
- Kemendikbud. 2022. “Kurikulum Pada Pendidikan Anak Usia Dini, Jenjang Pendidikan Dasar, Dan Jenjang Pendidikan Menengah.” *Badan Pengembangan Sumber Daya Manusia Pendidikan dan Kebudayaan dan Penjaminan Mutu Pendidikan*: 1–26.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2019). *Angka Kecukupan Gizi yang Dianjurkan untuk Masyarakat Indonesia*.
- Novitasari, Meisy, and Meilani Kumala. 2023. “Hubungan Stres Dengan Status Gizi Pada Mahasiswa Universitas Tarumanagara.” *Ebers Papyrus* 28(2): 23–30.
- Nugraha, T. S. (2022). *Inovasi Kurikulum*. 19(2), 250–261.

- Otsuka, Y., Kaneita, Y., Itani, O., Jike, M., Osaki, Y., Higuchi, S., & Kanda, H. (2020). Gender differences in dietary behaviors among Japanese adolescents. *Preventive Medicine Reports*, 20. <https://doi.org/10.1016/j.pmedr.2020.101203>
- Putri Destya Ramadani, Sofya Maya, Yanti Ernalia. (2023). Intake of Energy and Macronutrients RelatedtoNutritional Status of Elementary School Children. *Jurnal Gizi Kerja dan Produktivitas*, 90-97.
- Psikologi Remaja Dan Permasalahannya. *Journal ISTIGHNA*, 1(1), 116–133. <https://doi.org/10.33853/istighna.v1i1.20>
- Setiaputri, Karinta Ariani. 2023. Panduan Memenuhi Gizi Seimbang Untuk Anak Remaja.<https://hellosehat.com/parenting/remaja/kesehatan-remaja/kebutuhan-gizi-remaja/>. Diakses pada 14 Desember 2023
- Shamarayunda Zulkarnain, Lailatul Muniroh. (2023). Hubungan Stress Akademik Dan Emotional Eating Dengan Status Gizi Pada Mahasiswa Tingkat Akhir. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 4112-4118.
- Surabaya, D. K. dan C. P. S. (2020). Proyeksi Penduduk Kota Surabaya. *BPS Kota Surabaya*, 1. <https://surabayakota.bps.go.id/indicator/12/197/1/proyeksi-penduduk-kota-surabaya.html>
- Tania, C. G. (2018). Hubungan Sindrom Depresif dengan Status Gizi pada Mahasiswa Semester VII Fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara. Skripsi. Medan: Universitas Sumatera Utara.
- Tobelo, C. D., Malonda, N. S. H., Amisi, M. D., Kesehatan, F., Universitas, M., Ratulangi, S., & Abstrak, M. (2021). Gambaran Pola Makan Pada Mahasiswa Semester VI Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi Selama Masa Pandemi Covid-19. *Jurnal KESMAS*, 10(2), 58–64.
- Vhalery, R., Setyastanto, A. M., & Leksono, A. W. (2022). Kurikulum Merdeka Belajar Kampus Merdeka: Sebuah Kajian Literatur. *Research and Development Journal of Education*, 8(1), 185. <https://doi.org/10.30998/rdje.v8i1.11718>.
- Wijayanti, A., Margawati, A., & Wijayanti, H. S. (2019). Hubungan Stres, Perilaku Makan, Dan Asupan Zat Gizi Dengan Status Gizi Pada Mahasiswa Tingkat Akhir. *Journal of Nutrition College*, 8(1), 1. <https://doi.org/10.14710/jnc.v8i1.23807>.
- Wisnatusifah, E., Battung, S.M., Bahar, B., Jafar, N., & Amalia, M. (2020). Gambaran Asupan Zat Gizi dan Status Gizi Remaja Pengungsian Petobo Kota Palu. *Jurnal Gizi Masyarakat Indonesia: The Journal of Indonesian Community Nutrition*.