

## Daftar Pustaka

- Adryana, N.C. *et al.* (2020) 'Perbandingan Tingkat Stres pada Mahasiswa Tingkat I, II dan III Fakultas Kedokteran Universitas Lampung', *Majority*, 9(2), pp. 142–149.
- AKG (2019) *Angka Kecukupan Gizi yang Dianjurkan Bagi Bangsa Indonesia*.
- AlAteeq, D.A., Aljhani, S. and AlEesa, D. (2020) 'Perceived stress among students in virtual classrooms during the COVID-19 outbreak in KSA', *Journal of Taibah University Medical Sciences*, 15(5), pp. 398–403. doi:10.1016/j.jtumed.2020.07.004.
- Alfiana, L. (2018) *Pengaruh Pendapatan Orang Tua Terhadap Tingkat Pendidikan Anak di Desa Kibang Kecamatan Metro Kibang Kabupaten Lampung Timur*. IAIN Metro.
- Amanda, N.P. (2017) *Hubungan Antara Aktivitas Fisik Dengan Tingkat Stres Pada Siswa-Siswi Overweight Di SMA Negeri 1 Jember*, *Skripsi*. Universitas Jember.
- Amir, F., Suhartutik, S. and Lutfi, M. (2021) 'Aplikasi Senam Lansia Dalam Meningkatkan Eustress dan Kontrol Glukosa Darah Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2', *Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan*, 12(2).
- Arief, A.D.N., Sukarni, S. and Maulana, M.A. (2021) 'Pengaruh Latihan Fisik Terhadap Perubahan Berat Badan Pada Mahasiswa Keperawatan Di Masa Pandemi Covid-19', *Berkala Ilmiah Mahasiswa Ilmu Keperawatan Indonesia*, 9(2), pp. 54–63. doi:10.53345/bimiki.v9i2.189.
- Asakura, K., Masayasu, S. and Sasaki, S. (2017) 'Dietary intake, physical activity, and time management are associated with constipation in preschool children in Japan', *Asia Pacific Journal of Clinical Nutrition*, 26(1), pp. 118–129.

doi:10.6133/apjcn.112015.02.

Barasi, M.E. (2009) *At Glance Ilmu Gizi*. Jakarta: Erlangga.

Barrington, W.E. *et al.* (2012) 'Perceived Stress, Behavior, And Body Mass Index Among Adults Participating In A Worksite Obesity Prevention Program, Seattle, 2005-2007', *Preventing Chronic Disease*, 9(10), pp. 1–10. doi:10.5888/pcd9.120001.

Barseli, M., Ahmad, R. and Ildil, I. (2018) 'Hubungan stres akademik siswa dengan hasil belajar', *Jurnal EDUCATIO: Jurnal Pendidikan Indonesia*, 4(1), p. 40. doi:10.29210/120182136.

Barseli, M., Ildil, I. and Fitria, L. (2020) 'Stress akademik akibat Covid-19', *JPGI (Jurnal Penelitian Guru Indonesia)*, 5(2), p. 95. doi:10.29210/02733jpgi0005.

Barseli, M., Ildil, I. and Nikmarijal, N. (2017) 'Konsep Stres Akademik Siswa', *Jurnal Konseling dan Pendidikan*, 5(3), pp. 143–148. doi:10.29210/119800.

Caso, D. *et al.* (2020) 'Unhealthy Eating and Academic Stress: The Moderating Effect of Eating Style and BMI', *Health Psychology Open*, 7(2). doi:10.1177/2055102920975274.

Chan, J.F.W. *et al.* (2020) 'A familial cluster of pneumonia associated with the 2019 novel coronavirus indicating person to person transmission: a study of a family cluster', *The Lancet*, 395(10223), pp. 514–523. Available at: [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(20\)30154-9](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(20)30154-9).

Cholidah, R. *et al.* (2020) 'Gambaran Pola Makan, Kecukupan Gizi, dan Status Gizi Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Mataram, Nusa Tenggara Barat', *Intisari Sains Medis*, 11(2), p. 416. doi:10.15562/ism.v11i2.589.

Chowdhury, M.A. *et al.* (2020) 'Immune response in COVID-19: A review', *Journal of Infection and Public Health*, 13(11), pp. 1619–1629.

doi:10.1016/j.jiph.2020.07.001.

- Cortes, M.L. et al. (2021) 'Unhealthy Food and Psychological Stress: The Association Between Ultra-Processed Food Consumption and Perceived Stress in Working-Class Young Adults', *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 18(8), pp. 1–10. doi:10.3390/ijerph18083863.
- Damanik, E.D. (2006) *Pengujian Reliabilitas, Validitas, Analisis Item dan Pembuatan Norma Depression Anxiety Stress Scale (DASS) (Berdasarkan Penelitian Pada Kelompok Sampel Yogyakarta dan Bantul yang Mengalami Gempa Bumi dan Kelompok Sampel Jakarta dan Sekitarnya yang Tidak*. Universitas Indonesia.
- Darnis, A. (2013) 'Pengaruh Perhatian Dan Tingkat Pendapatan Orang Tua Terhadap Hasil Belajar Ekonomi Siswa Kelas Xi Di Sma Negeri 12 Sijunjung', *Economica*, 2(1), pp. 11–21. doi:10.22202/economica.2013.v2.i1.212.
- Demak, I.P.K. and Paulus, E.R. (2014) 'Hubungan Persepsi Mahasiswa Terhadap Peran Tutor Pada Tutorial dengan Prestasi Belajar di Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Tadulako', *Jurnal Ilmiah Kedokteran*, 1(3), pp. 48–55.
- Edy, S. and Samad, R. (2014) 'Aplikasi postur yang ergonomi pada dokter gigi selama perawatan klinis di kota Makassar', *Jurnal PDGI Makassar*, 1(1), p. 2.
- Evan, Wiyono, J. and Candrawati, E. (2017) 'Hubungan Antara Pola Makan Dengan Kejadian Obesitas Pada Mahasiswa Di Universitas Tribhuwana Tunggaladewi Malang', *Nursing News*, 2, pp. 708–717.
- Fajriati, L., Yaunin, Y. and Isrona, L. (2018) 'Perbedaan Derajat Kecemasan pada Mahasiswa Baru Preklinik dan Klinik Fakultas Kedokteran Universitas Andalas', *Jurnal Kesehatan Andalas*, 6(3), p. 546. doi:10.25077/jka.v6i3.736.

- Fatie, S.D., Briliannita, A. and Florensia, W. (2021) 'Gambaran Asupan Zat Gizi Makro Dan Status Gizi Mahasiswa Poltekkes Kemenkes Sorong Pada Masa Pandemi Covid 19', *Nursing Arts*, 15(2), pp. 81–92.
- Fitri, N. (2017) *Studi Validasi Semi-Quantitatif FFQ Dengan Food Recall 24 Jam Pada Asupan Zat Gizi Mikro Remana Di SMA Islam Athirah Makasar, Skripsi Universitas Hasanuddin*. Universitas Hasanuddin.
- Fitriyani, Fitri, A. and Wulandini, P. (2021) 'Analisis Stres Mahasiswa Kesehatan Dengan Metode Perkuliahan Online Saat Pandemi COVID 19 Di Kampus "X" Pekanbaru Tahun 2021', in *Seminar Hasil Penelitian 2021*.
- Florensa, M.V.A. et al. (2019) 'Manajemen Stres Dan Ansietas Warga Di Kelurahan Bencongan Indah Tangerang', *Prosiding Konferensi Nasional Pengabdian Kepada Masyarakat dan Corporate Social Responsibility (PKM-CSR)*, 2, pp. 409–415. doi:10.37695/pkmcsr.v2i0.303.
- Ghosh, S. and Saha, H. (2013) 'The Role of Adequate Nutrition on Academic Performance of College Students in North Tripura', *The Online Journal of Horizons in Education*, 3(3), pp. 41–53. Available at: [www.tojned.net](http://www.tojned.net).
- Gielkens, H.A. et al. (1998) 'Effects of Hyperglycemia and Hyperinsulinemia on Satiety in Humans', *Metabolism: clinical and experimental*, 47(3), pp. 321–324. Available at: [https://doi.org/10.1016/S0026-0495\(98\)90264-5](https://doi.org/10.1016/S0026-0495(98)90264-5).
- Hanoatubun, S. (2020) 'Dampak Covid-19 Terhadap Perekonomian Indonesia', *Journal of Education, Psychology, and Counseling*, 2(1), pp. 146–153.
- Harlan, J. and Sutjiati, R. (2018) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Gunadarma.
- Hasnain, M., Pasha, M.F. and Ghani, I. (2020) 'Combined measures to control the COVID-19 pandemic in Wuhan, Hubei, China: A narrative review', *Journal of*

*Biosafety and Biosecurity*, 2(2), pp. 51–57. doi:10.1016/j.jobb.2020.10.001.

Hasnawati, Usman and Umar, F. (2021) 'Stress Relations with Cosumption Patterns in Students of The Final Level at The University of Muhammadiyah Parepare', *Ilmiah Manusia dan Kesehatan*, 4 no 1(1), pp. 122–134.

Hidayati, L.N. and Harsono, M. (2021) 'Tinjauan Literatur Mengenai Stres Dalam Organisasi', *Ilmu Manajemen*, 18(1), pp. 20–30.

Hijratun (2020) *Hubungan Obesitas dengan Kepercayaan Diri Mahasiswa Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan (STIKES) Panakkukang Makassar*. STIKES Panakkukang Makassar.

Hinote, B.P., Cockerham, W.C. and Abbott, P. (2009) 'Psychological Distress And Dietary Patterns In Eight Post-Soviet Republics', *Appetite*, 53(1), pp. 24–33. doi:10.1016/j.appet.2009.04.004.

Hulukati, W. and Djibran, M.R. (2018) 'Analisis Tugas Perkembangan Mahasiswa Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Gorontalo', *Bikotetik*, 02(3), pp. 73–80.

Husnah (2012) 'Gambaran Pola Makan Dan Status Gizi Mahasiswa Kuliah Klinik Senior (Kks) Di Bagian Obsgyn Rsud Dr. Zainoel Abidin Banda Aceh', *Jurnal Kedokteran Syiah Kuala*, 12(1), pp. 23–30.

Hwang, J.-Y. *et al.* (2010) 'Psychological Distress Is Associated with Inadequate Dietary Intake in Vietnamese Marriage Immigrant Women in Korea', *Journal of the American Dietetic Association*, 110(5), pp. 779–785. Available at: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/20430141/>.

Idealistiana, L. (2019) 'Pengetahuan, Pendidikan, Umur Hubungannya Dengan Perilaku Pola Makan Selama Kehamilan Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Aren Jaya Kota Bekasi', *Jurnal Antara kebidanan*, 2(1), pp. 24–29.

- Ismawati, N.Y.R. (2014) 'Hubungan Asupan Makanan Dengan Status Gizi Dan Perilaku Adaptif Anak Autis Di Paud Abk Mutiara Kasih Trenggalek', *E-Journal Boga*, 03(1), pp. 184–191.
- Jauziyah, S. *et al.* (2021) 'Pengetahuan Gizi Dan Cara Mendapatkan Makanan Berhubungan Dengan Kebiasaan Makan Mahasiswa Universitas Diponegoro', *Journal of Nutrition College*, 10(1), pp. 72–81. doi:10.14710/jnc.v10i1.30428.
- Karemu, M.S., Masitah, R. and Samben, R.K. (2019) 'Hubungan Media Sosial Dengan Asupan Zat Besi Pada Remaja', in *Seminar Ilmiah Nasional Teknologi, Sains, dan Sosial Humaniora*, pp. 67–72. Available at: <https://www.jurnal.undhirabali.ac.id/index.php/sintesa/article/view/816>.
- KBBI (2021) *Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI)*. Available at: <https://kbbi.kemdikbud.go.id/> (Accessed: 28 April 2021).
- Kemenkes RI, K.K.R. (2020) *Panduan Gizi Seimbang Pada Masa Pandemi COVID-19*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Khairiyah, E.L. (2016) *Pola Makan Mahasiswa Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan (FKIK) UIN Syarif Hidayatullah Jakarta Tahun 2016*. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Khaled, K. *et al.* (2020) 'Perceived Stress And Diet Quality In Women Of Reproductive Age: A Systematic Review And Meta-Analysis', *Nutrition Journal*, 19(1), pp. 1–15. doi:10.1186/s12937-020-00609-w.
- Khanna, P. and Aeri, B.T. (2020) 'Association Of Quantity And Quality Of Protein Intake With Depression And Anxiety Symptoms Among Adolescent Boys And Girls (13–15 Years) Studying In Public Schools Of Delhi', *Journal of Nutritional Science and Vitaminology*, 66, pp. S141–S148. doi:10.3177/jnsv.66.S141.
- Koçak, O., Koçak, Ö.E. and Younis, M.Z. (2021) 'The psychological consequences

of COVID-19 fear and the moderator effects of individuals' underlying illness and witnessing infected friends and family', *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 18(4), pp. 1–15. doi:10.3390/ijerph18041836.

KPCPEN, K.P.C.-19 D.P.E.N. (2021) *Peta Sebaran Covid-19*. Available at: <https://covid19.go.id/peta-sebaran> (Accessed: 18 June 2021).

Kroshus, E., Hawrilenko, M. and Browning, A. (2021) 'Stress, self-compassion, and well-being during the transition to college', *Social Science and Medicine*, 269(October 2020), p. 113514. doi:10.1016/j.socscimed.2020.113514.

Kuniya, K. *et al.* (2018) 'Hubungan Gaya Belajar dan Pendekatan Belajar terhadap Hasil Ujian Praktikum Anatomi pada Mahasiswa Kedokteran Angkatan 2015 Fakultas Kedokteran Universitas Lampung Relationship Between Learning Style and Learning Approach Toward Their Score in Anatomy Pra', *Majority*, 7(2), pp. 1–6.

Kusumah, N.A. (2022) *Hubungan Nilai Skor Stres, Pola Makan, Dan Status Gizi Pada Mahasiswa Tingkat Akhir, Institut Pertanian Bogor*. Institut Pertanian Bogor.

Larasati, R.A. (2020) 'Pola Konsumsi Mahasiswa Pulang Kampung Dan Masyarakat Pada Pandemi Covid-19 Di Kota Bandung', *Jambura Economic Education Journal*, 2(2), pp. 90–99. doi:10.37479/jeej.v2i2.6840.

Laugero, K.D., Falcon, L.M. and Tucker, K.L. (2011) 'Relationship Between Perceived Stress and Dietary and Activity Patterns in Older Adults Participating in the Boston Puerto Rican Health Study', *Physiology & behavior*, 56(1), pp. 194–204. doi:10.1016/j.appet.2010.11.001.Relationship.

Lubis, H., Ramadhani, A. and Rasyid, M. (2021) 'Stres Akademik Mahasiswa



dalam Melaksanakan Kuliah Daring Selama Masa Pandemi Covid 19',  
*Psikostudia : Jurnal Psikologi*, 10(1), p. 31.  
doi:10.30872/psikostudia.v10i1.5454.

Maharani, A.D. (2021) *Hubungan Asupan Zat Gizi Dengan Tingkat Stres Mahasiswa Jurusan Gizi Tingkat Akhir Poltekkes Kemenkes Riau Di Masa Pandemi Covid-19*. Politeknik Kesehatan Kemenkes Riau.

Maharani, R. and Budianto, A. (2019) 'Pengaruh beban kerja terhadap stres kerja dan kinerja perawat rawat inap dalam', *Journal of Management Review Volume 3 Number 2 Page (327-332)*, 3(2), pp. 327–332.

Manggarani, S., Hadi, A.J. and Ishak, S. (2020) 'Edukasi Aktivitas Fisik Dalam Pencegahan Obesitas Di Madrasah Tsanawiyah Aisyiyah Kota Binjai', *Jurnal Pengabdian Masyarakat Ilmu Kesehatan*, 1(1), pp. 01–07. Available at: <http://ejournal.helvetia.ac.id/index.php/jpmik>.

Mäntymäki, M. et al. (2022) 'Coping with pandemics using social network sites: A psychological detachment perspective to COVID-19 stressors', *Technological Forecasting and Social Change*, 179, p. 121660.  
doi:10.1016/j.techfore.2022.121660.

Marmi (2014) *Gizi Dalam Kesehatan Reproduksi*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

Masturoh, I. and Anggita, N. (2018) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

Matin, S.S. and Veria, V.A. (2013) 'Body Mass Index (Bmi) Sebagai Salah Satu Faktor Yang Berkontribusi Terhadap Prestasi Remaja (Studi Pada Mahasiswa Fakultas Kesehatan Universitas Dian Nuswantoro)', *Jurnal Visikes*, 12(2), pp. 163–169.

Meri et al. (2020) 'Pemberdayaan Masyarakat Dalam Penggunaan Hand Sanitizer



- dan Masker Sebagai Upaya Preventif Terhadap Covid-19', *Bantenese - Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 2(1), pp. 26–33. doi:10.30656/ps2pm.v2i1.2340.
- Miles, S. and Scaife, V. (2003) 'Optimistic Bias and Food', *Nutrition Research Reviews*, 16(01), p. 3. doi:10.1079/nrr200249.
- Mokoginta, F.S., Budiarso, F. and Manampiring, A.E. (2016) 'Gambaran pola asupan makanan pada remaja di Kabupaten Bolaang Mongondow Utara', *Jurnal e-Biomedik*, 4(2). doi:10.35790/ebm.4.2.2016.14618.
- Mutia, A., Jumiyati, J. and Kusdalinah, K. (2022) 'Pola Makan Dan Aktivitas Fisik Terhadap Kejadian Obesitas Remaja Pada Masa Pandemi Covid-19', *Journal of Nutrition College*, 11(1), pp. 26–34. doi:10.14710/jnc.v11i1.32070.
- Nasruddin, R. and Haq, I. (2020) 'Pembatasan Sosial Berskala Besar (PSBB) dan Masyarakat Berpenghasilan Rendah', *SALAM: Jurnal Sosial dan Budaya Syar-i*, 7(7). doi:10.15408/sjsbs.v7i7.15569.
- Nastaskin, R.S. and Fiocco, A.J. (2015) 'A survey of diet self-efficacy and food intake in students with high and low perceived stress', *Nutrition Journal*, 14(1), pp. 1–8. doi:10.1186/s12937-015-0026-z.
- Ngelo, L., Suoth, L.F. and Boky, H. (2018) 'Hubungan Antara Umur Dan Sikap Kerja Pada Buruh Bagasi Di Pelabuhan Samudera Bitung', *Kesmas*, 7(4).
- Özkaya, İ. and Şişman, İ.B. (2021) 'Effect of the Protein Consumption Over the Immune System Responses Given During Covid-19', *International Journal of Medical Science and Clinical Invention*, 8(05), pp. 5359–5363. doi:10.18535/ijmsci/v8i05.01.
- Panggabean, A.F. and Safira, N.N.A. (2016) 'Gambaran Performa Instruktur Skill Lab Program Studi', *Jmj*, 4(1), pp. 15–27.
- Papier, K. *et al.* (2015) 'Stress And Dietary Behaviour Among First-Year University

Students In Australia: Sex Differences', *Nutrition*, 31(2), pp. 324–330.

doi:10.1016/j.nut.2014.08.004.

Paramitha, N.M. (2012) *Hubungan Stres Dan Faktor Lainnya Dengan Konsumsi Makanan Mahasiswa Departemen Arsitektur Fakultas Teknik Universitas Indonesia Tahun 2012, Skripsi.*

Pataroque, D.T. (2017) *Implicit Drives Toward Healthy and Unhealthy Food: The Effect of Implicit Training and Sleep on Eating Behaviors.* University of Colorado Boulder. Available at:  
[https://scholar.colorado.edu/honr\\_theses/1420](https://scholar.colorado.edu/honr_theses/1420).

Patimbano, B.L., Kapantow, N.H. and Punuh, M.I. (2021) 'Gambaran Asupan Zat Gizi Makro Mahasiswa Semester Ii Fkm Unsrat Saat Pembatasan Sosial Masa Pandemi Covid-19', *Kesmas*, 10(2), pp. 43–49.

PDDikti, P.D.P.T. (2021) *Profil Perguruan Tinggi Universitas Gadjah Mada.* Available at:  
[https://pddikti.kemdikbud.go.id/data\\_pt/OEVEMUQwQ0UtRjEyMi00QjM3LUE4NDktMjVGODFCMzM1Mzk1#sortjenjang](https://pddikti.kemdikbud.go.id/data_pt/OEVEMUQwQ0UtRjEyMi00QjM3LUE4NDktMjVGODFCMzM1Mzk1#sortjenjang).

Perdana, R. (2020) 'Analisis Dampak Work From Home Terhadap Gejala Stress Dan Keluhan Otot Rangka Tugas Sarjana', pp. 61–62.

Puspitasari, D.I. and Rahmani, A. (2018) 'Gambaran Kebiasaan Sarapan Dan Status Gizi Mahasiswa Gizi Dan Non-Gizi Universitas Muhammadiyah Surakarta', *MPPKI (Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia): The Indonesian Journal of Health Promotion*, 1(2), pp. 46–51.  
doi:10.31934/mppki.v1i2.161.

Pustikasari, A. and Fitriyanti, L. (2021) 'Stress dan Zoom Fatigue pada Mahasiswa Selama Pembelajaran Daring di Masa Pandemi Covid-19', *Jurnal Ilmiah*

*Kesehatan*, 13(1), pp. 25–37. doi:10.37012/jik.v13i1.467.

Rabasa, C. and Dickson, S.L. (2016) 'Impact of stress on metabolism and energy balance', *Current Opinion in Behavioral Sciences*, 9, pp. 71–77. doi:10.1016/j.cobeha.2016.01.011.

Radwan, E., Radwan, A. and Radwan, W. (2020) 'The Mental Health of School Students and the COVID-19 Pandemic', *Aquademia*, 4(2), p. ep20020. doi:10.29333/aquademia/8394.

Rahman, N., Dewi, N.U. and Armawaty, F. (2016) 'Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Makan Pada Remaja SMA Negeri 1 Palu', *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7(1), pp. 1–64. doi:10.1007/978-3-642-27771-9\_9052-3.

Rambling, C.J.E., Bolang, A.S.L. and Kawengian, S.E.S. (2021) 'Asupan Energi dan Status Gizi Mahasiswa Saat Pandemi COVID-19', *Jurnal Biomedik : Jbm*, 13(2), pp. 175–179. doi:10.35790/jbm.13.2.2021.31776.

Robbins, S.P. and Judge, T.A. (2017) *Perilaku Organisasi, ed. 16, Buku 1*. Jakarta: Salemba Empat.

Rondonuwu, V.W.K., Mewo, Y.M. and Wungouw, H.I.S. (2021) 'Pendidikan Kedokteran di Masa Pandemi COVID-19 Dampak Pembelajaran Daring Bagi Mahasiswa Fakultas Kedokteran Angkatan 2017 Unsrat', *Jurnal Biomedik : Jbm*, 13(1), pp. 67–75. doi:10.35790/jbm.13.1.2021.31764.

Roohafza, H. *et al.* (2013) 'The Association Between Stress Levels And Food Consumption Among Iranian Population', *Archives of Iranian Medicine*, 16(3), pp. 145–148. doi:013163/AIM.005.

Sabrini, I.A., K, L.S. and S, P.S.T. (2016) *Hubungan antara Stres Kerja terhadap Asupan Makan pada Tenaga Kerja di PT X*. Universitas Gadjah Mada.

- Santoso, A. (2011) 'Serat Pangan (Dietary Fiber) dan Manfaatnya Bagi Kesehatan', *Magistra*, 23(75), p. 35. doi:10.1108/eb050265.
- Sari, D.H. and Saputri, U.M. (2021) 'Sosialisasi Bijak Bermedia Sosial sebagai Upaya Mengantisipasi Stress pada Remaja di Masa Pandemi COVID-19', *Jurnal Aplikasi Teknik dan Pengabdian Masyarakat*, 5(November), p. 58.
- Sastroasmoro, S. and Ismael, S. (2011) *Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Klinis Edisi ke-4*. Jakarta: Sagung Seto.
- Sayekti, W.D. et al. (2022) 'Pola Pikir Makan dan Preferensi Mahasiswa terhadap Makanan dan Minuman Jadi: Studi Kasus di Kota Bandar Lampung Saat Pandemi Covid-19', *AgriHealth: Journal of Agri-food, Nutrition and Public Health*, 2(2), p. 65. doi:10.20961/agrihealth.v2i2.54702.
- Sidor, A. and Rzymiski, P. (2020) 'Dietary choices and habits during COVID-19 lockdown: Experience from Poland', *Nutrients*, 12(6), pp. 1–13. doi:10.3390/nu12061657.
- Siwi, N.P. and Paskarini, I. (2018) 'Hubungan Asupan Karbohidrat, Lemak, dan Protein dengan Status Gizi', *The Indonesian Journal of Public Health*, 13(1), pp. 1–12. doi:10.20473/ijph.v13i1.2018.1-12.
- Siyoto, S. and Sodik, A. (2015) *Dasar Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Literasi Media Publishing.
- Sominsky, L. and Spencer, S.J. (2014) 'Eating behavior and stress: A pathway to obesity', *Frontiers in Psychology*, 5(MAY), pp. 1–8. doi:10.3389/fpsyg.2014.00434.
- Stawski, R.S. et al. (2012) 'What Is Eating You? Stress and the Drive to Eat', *Appetite*, 58(2), pp. 717–721. doi:10.1016/j.appet.2011.11.028.What.
- Subardjo, R.Y.S. (2018) 'Perbedaan Tingkat Kecemasan Pada Mahasiswa Baru

Di Fakultas Ilmu Kesehatan Dan Non Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas  
'Aisyiyah Yogyakarta', *Jurnal Psikologi Integratif*, 6(1), p. 16.  
doi:10.14421/jpsi.v6i1.1469.

Suci, S.P. (2011) *Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Pola Makan  
Mahasiswa Kesehatan Masyarakat Fakultas Kedokteran Dan Ilmu Kesehatan  
Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta Tahun 2011*. Universitas  
Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta.

Sudajat, A. and Kartika, L. (2021) 'Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Keputusan  
Mahasiswa Dalam Menyewa Tempat Tinggal Di Kampus Institut Pertanian  
Bogor Dramaga', *Jurnal Ekobis: Ekonomi Bisnis & Manajemen*, 11(1), pp.  
197–213. doi:10.37932/j.e.v11i1.157.

Sudarya, I.W., Bagia, I.W. and Suwendra, I.W. (2014) 'Analisis Faktor-Faktor Yang  
Mempengaruhi Stres Pada Mahasiswa Dalam Penyusunan Skripsi Jurusan  
Manajemen Undiksha Angkatan 2009', *e-Journal Bisma Universitas  
Pendidikan Ganesha Jurusan Manajemen*, 2(1), pp. 1–10.

Sugiyono (2016) *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung:  
Alfabeta.

Susanti, R., Pratiwi, A.C. and Athika, G. (2021) 'Pemenuhan Gizi Mahasiswa  
Indekos dan Indekos Pada Masa Pandemi Covid-19', *Jurnal Ilmiah Gizi dan  
Kesehatan (JIGK)*, 2(02), pp. 36–42. doi:10.46772/jigk.v2i02.455.

Syarofi, Z.N. and Muniroh, L. (2020) 'Apakah Perilaku Dan Asupan Makan Berlebih  
Berkaitan Dengan Stress Pada Mahasiswa Gizi Yang Menyusun Skripsi?',  
*Jurnal Media Gizi Indonesia*, 15(1), pp. 38–44.

Tamara, J. and Chris, A. (2018) 'Hubungan stres dengan prestasi akademik di  
SMA Diakonia Jakarta', *Tarumanagara Medical Journal*, 1(1), pp. 116–121.

Available at: <https://journal.untar.ac.id/index.php/tmj/article/view/2528>.

- Torres, S.J. and Nowson, C.A. (2007) 'Relationship between stress, eating behavior, and obesity', *Nutrition*, 23(11–12), pp. 887–894. doi:10.1016/j.nut.2007.08.008.
- Toru, V. (2019) 'Dampak Stress yang Dialami Mahasiswa Saat Menyelesaikan Skripsi', *Jurnal Kesehatan Primer*, 4(1), pp. 30–41.
- Utami, A.M. *et al.* (2021) 'Perilaku Makan Dan Aktivitas Fisik Mahasiswa Pendidikan Dokter Di Masa Pandemi Covid-19', *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan Publikasi Ilmiah Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya*, 8(3), pp. 179–192. doi:10.32539/jkk.v8i3.13829.
- Vietla, S. (2020) *The Difference Between Stress and Dietary Intake in Male and*. Kent State University College.
- Vos, S. *et al.* (2022) 'Residential green space is associated with a buffering effect on stress responses during the COVID-19 pandemic in mothers of young children, a prospective study.', *Environmental Research*, 208(December 2021). doi:10.1016/j.envres.2021.112603.
- Wahyuningsih, R. (2013) *Penatalaksanaan Diet pada Pasien*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Wang, X. *et al.* (2020) 'Investigating mental health of US college students during the COVID-19 pandemic: Cross-sectional survey study', *Journal of Medical Internet Research*, 22(9). doi:10.2196/22817.
- WHO (2020) *WHO Director-General's opening remarks at the media briefing on Covid-19 - 11 March 2020*. Available at: <https://www.who.int/director-general/speeches/detail/who-director-general-s-opening-remarks-at-the-media-briefing-on-covid-19---11-march-2020> (Accessed: 18 June 2021).

- WHO (2021) *Coronavirus Disease (COVID 19) Pandemic*. Available at:  
<https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019>  
(Accessed: 18 June 2021).
- Wijayanti, A., Margawati, A. and 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), p. 1. doi:10.14710/jnc.v8i1.23807.
- Xiang, Y.T. *et al.* (2020) 'Timely mental health care for the 2019 novel coronavirus outbreak is urgently needed', *The Lancet Psychiatry*, 7(3), pp. 228–229. doi:10.1016/S2215-0366(20)30046-8.
- Yang, C., Chen, A. and Chen, Y. (2021) 'College students' stress and health in the COVID-19 pandemic: The role of academic workload, separation from school, and fears of contagion', *PLoS ONE*, 16(2 February), pp. 1–16. doi:10.1371/journal.pone.0246676.
- Yanti, N.K. and Bimmaharyanto, D.E. (2021) 'Dampak Pandemi Covid-19 pada Kesehatan Psikologis Mahasiswa dalam Proses Pembelajaran', *Health Care Media*, 5(1), pp. 39–46.
- Ye, F. *et al.* (2020) 'Delivery of infection from asymptomatic carriers of COVID-19 in a familial cluster', *International Journal of Infectious Diseases*, 94(January), pp. 133–138.
- Yuniar, I. and Lestari, S.D. (2017) 'Hubungan Status Gizi dan Pendapatan Terhadap Kejadian Tuberculosis Paru', *Jurnal Perawat Indonesia*, 1(1), pp. 18–25.
- Yuwono, S.D. (2020) 'Profil Kondisi Stres Di Masa Pandemi Covid-19 Sebagai Dasar Intervensi Dalam Praktek Mikrokonseling', *Ristekdik: Jurnal Bimbingan dan Konseling*, 5(1), pp. 132–138.



- Zakout, Y.M.A. *et al.* (2020) 'The magnitude of COVID-19 related stress, anxiety and depression associated with intense mass media coverage in Saudi Arabi', *AIMS Public Health*, 7(3), pp. 664–678. doi:10.3934/publichealth.2020052.
- Zellner, D.A. *et al.* (2006) 'Food Selection Changes Under Stress', *Physiology and Behavior*, 87(4), pp. 789–793. doi:10.1016/j.physbeh.2006.01.014.