

DAFTAR PUSTAKA

1. Hartaji DA. Motivasi Berprestasi pada Mahasiswa yang Berkuliah dengan Jurusan Pilihan Orangtua. Universitas Gunadarma; 2012.
2. Kountul YPD, Kolibu FK, Korompis GEC. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Tingkat Stres. *J KESMAS*. 2018;7(5).
3. Palinoan EL. Pengaruh Konformitas dengan Agresivitas pada Kelompok Geng Motor di Samarinda. *Psikoborneo J Ilm Psikol*. 2015;3(2):173–85.
4. Tania M, Irawan E, Anggraeni DE, Afilia N. Gambaran Kekambuhan Gastritis. *J Keperawatan BSI*. 2023;11(2):183–9.
5. Soka BG, Kholdah ND. Analisis Kejadian Gastritis pada Siswa SMK Ibrahimy 1 P2S2 Sukorejo di Klinik Pratama Idaman As'adiyah Sukorejo Situbondo. *Paradig J Multidiscip Res Innov*. 2023;1(2):58–67.
6. Azer, S. A., Awosika, A. O., Akhondi H. Gastritis [Internet]. StatPearls [Internet]; 2020. Available at: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK544250/>
7. Miftahussurur M, Rezkitha, YAA IR. Buku Ajar Aspek Klinis Gastritis. Airlangga University Press; 2021.
8. Nirmalarumsari C, Tandipasang F. Faktor Risiko Kejadian Gastritis di Wilayah Kerja Puskesmas Bantilang Tahun 2019. *J Ners dan Kebidanan (Journal Ners Midwifery)*. 2020;7(2):196–202.
9. Sunarmi. Faktor-Faktor yang Berisiko dengan Kejadian Penyakit Gastritis di Poliklinik Penyakit Dalam Rumah Sakit Muhammadiyah Palembang Tahun 2018. *Babul Ilmi J Ilm Multi Sci Kesehat*. 2018;8.

10. Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Barat. Profil Dinas Kesehatan Tahun 2017. 2017.
11. DKK Padang. Profil Kesehatan Tahun 2022. 2022.
12. Saparina L T, Sefrianti SR. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Gastritis di Wilayah Kerja Puskesmas Poasia Kota Kendari. *MIRACLE J Public Heal.* 2020;3(1):1–10.
13. Maidartati M, Ningrum TP, Fauzia P. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Gastritis pada Remaja di Bandung. *J Keperawatan Galuh.* 2021;3(1):21–8.
14. Aldelina H. Evaluasi Pola Makan sebagai Upaya Pengurangan Kambuh pada Penderita Gastritis Usia Remaja. Universitas Sebelas Maret; 2019.
15. Piesesha Pasaribu M, Lampus BS, Sapulete M. the Relationship between Eating Habits with the Gastritis at the Medical Faculty Level of Student 2010 Sam Ratulangi University Manado. *J Kedokt Komunitas dan Trop.* 2014;2:49–57.
16. Lusiana A, Suprayitno. Hubungan Jenis Makanan dengan Kejadian Gastritis pada Kelompok Usia 20-45 Tahun di Wilayah Kerja Puskesmas Bengkuring Kota Samarinda Tahun 2019. *Borneo Student Res.* 2020;1(2):1221–6.
17. Novitayanti E. Identifikasi Kejadian Gastritis pada Siswa SMU Muhammadiyah 3 Masaran. *Infokes J Ilm Rekam Medis dan Inform Kesehat.* 2020;10(1):18–22.
18. Uwa LF, Milwati S, Sulasmini. Hubungan antara Stres dan Pola Makan dengan Kejadian Gastritis yang Terjadi di Puskesmas Dinoyo. *J Nurs News.* 2019;4(1):237–47.
19. Nuryanti E.F. Hubungan Pola Makan dengan Kejadian Gastritis pada Remaja di Lingkungan Wilayah Kerja Puskesmas Sukajadi Tahun 2021. *STIK Bina Husada Palembang;* 2021.

20. Suwartika I, Nurdin A, Ruhmadi E. Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Tingkat Stress Akademik Mahasiswa Reguler Program Studi D III Keperawatan Cirebon Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya. Soedirman J Nurs [Internet]. 2014;9(3):173–89. Available at: <http://jks.fikes.unsoed.ac.id/index.php/jks/article/viewFile/612/337>
21. Mappagerang R, Hasna H. Hubungan Tingkat Stres dan Pola Makan dengan Kejadian Gastritis di Ruang Rawat Inap RSUD Nene Mallomo Kabupaten Sidrap. JIKP J Ilm Kesehat Pencerah. 2017;6(1):59–64.
22. Ausrianti R, Nurleni. Hubungan Pola Makan dan Faktor Stress dengan Kejadian Gastritis Poliklinik Penyakit Dalam RSUP Dr. M. Djamil Padang Tahun 2018. J Penelit dan Kaji Ilmu. 2019;XIII(5):105–12.
23. Saraswati PA, Suyasa IGP., Wulandari I. Hubungan Tingkat Stres dengan Gejala Gastritis Mahasiswa Tingkat IV. J Gema Keperawatan. 2022;15(2):207–16.
24. Afifah RN, Mariadi IK, Adnyana IWL, Merati KTP. Hubungan antara Stres dan Kebiasaan Makan dengan Kejadian Dispepsia pada Mahasiswa Pendidikan Dokter Universitas Udayana. Intisari Sains Medis. 2023;14(1):294–8.
25. Ulfa N, Nurlinawati N, Yuliana Y. Hubungan Jenis dan Frekuensi Makan dengan Suspect Dispepsia Mahasiswa S1 Keperawatan UNJA. J Ilm Ners Indones. 2021;2(1):41–52.
26. GV P, B N, SP S, M N, Begum F, TT S, et al. Knowledge and Factors Influencing on Gastritis among Distant Mode Learners of Various Universities at Selected Study Centers Around Bangalore City with a View of Providing a Pamphlet. Sch J Appl Med Sci. 2013;1(2):101–10.
27. Bela N, Widajati E, Adelina R. Hubungan Konsumsi Lemak Hewani, Makanan

- Pedas, dan Minuman Tinggi Kafein dengan Kejadian Gastritis pada Mahasiswa Poltekkes Kemenkes Malang. *J Nutr.* 2022;1, No 2(2):21–8.
28. Verawati L, Br Perangin-angin MA. Hubungan antara Pengetahuan dan Perilaku Pencegahan Gastritis pada Mahasiswa Keperawatan Universitas Advent Indonesia. *Nutr J.* 2020;4(2):19–26.
 29. Monica T. Hubungan antara Pengetahuan dan Tingkat Stres terhadap Kambuh Ulang Gastritis di Wilayah Kerja Puskesmas Kota Sungai Penuh Tahun 2018. *Menara Ilmu [Internet].*—2019;XIII(5):176–84. Available at: <https://jurnal.umsb.ac.id/index.php/menarailmu/article/view/1370/1204>
 30. Jelita VA, Komalawati R, Lukitaningtyas D. Hubungan Pengetahuan dengan Gaya Hidup dalam Pencegahan Kekambuhan Gastritis pada Mahasiswa Akper Pemkab Ngawi. *Media Publ Penelit.* 2023;10(1):7–11.
 31. Alifita FA, Martha E. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Tingkat Stres Selama Masa Pandemi COVID-19 pada Mahasiswa Program Ekstensi Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia. *Perilaku dan Promosi Kesehatan Indones J Heal Promot Behav.* 2023;5(1):10–9.
 32. Monks FJ, Knoers AM., Haditono SR. *Psikologi Perkembangan: Pengantar dalam Berbagai Bagiannya.* Yogyakarta: Gajah Mada University Press; 1994.
 33. Syafriani F. Hubungan Stres Akademik, Pengetahuan Gizi, Interaksi Teman Sebaya, dan Uang Saku dengan Perilaku Makan pada Mahasiswa Rumpun Ilmu Kesehatan di Universitas Andalas. 2023.
 34. Wahyudi R, Bebasari E, Nazriati E. Gambaran Tingkat Stres pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Riau Tahun Pertama. *J Ilmu Kedokt.* 2017;9(2):107–13.
 35. Hill D, Conner M, Clancy F, Moss R, Wilding S, Bristow M, et al. Stress and

- Eating Behaviours in Healthy Adults: A Systematic Review and Meta-Analysis. *Health Psychol Rev* [Internet]. 2022;16(2):280–304. Available at: <https://doi.org/10.1080/17437199.2021.1923406>
36. Mariana ER. Hubungan Antara Stres Akademik dan Kebiasaan Makan dengan Kejadian Gastritis pada Mahasiswa Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Andalas. Universitas Andalas; 2023.
 37. Hurlock EB. Psikologi Perkembangan: Suatu Pendekatan. Sepanjang Rentang Kehidupan. Jakarta: Gramedia; 2000.
 38. Suryana E, Hasdikurniati AI, Harmayanti AA, Harto K. Perkembangan Remaja Awal, Menengah dan Implikasinya terhadap Pendidikan. *J Ilm Mandala Educ*. 2022;8(3):1917–28.
 39. Santrock. Remaja. 11th ed. Jakarta: Erlangga; 2007.
 40. Diananda A. Psikologi Remaja dan Permasalahannya. 2018;1(1):116–33.
 41. Gunarsa, S. D., Gunarsa YS. Psikologi Praktis: Anak, Remaja, dan Keluarga. Jakarta: BPK Gunung Mulia; 2001. 77 bl.
 42. Mappiare A. Psikologi Remaja. Surabaya: Bina Usaha; 2000. 76 bl.
 43. Sobur A. Psikologi Umum dalam Lintasan Sejarah. Bandung: Penerbit Pustaka Setia; 2003. 134 bl.
 44. Dwi Marsela R, Supriatna M. Kontrol Diri: Definisi dan Faktor. *J Innov Couns Theory, Pract Res*. 2019;3(2):65–9.
 45. Deasyanti, Armeini A. Self Regulation Learning pada Mahasiswa Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Jakarta. *Perspekt Ilmu Pendidik*. 2007;16:13–21.
 46. Alfiana AD. Regulasi Diri Mahasiswa Ditinjau dari Keikutsertaan dalam Organisasi Kemahasiswaan. *J Ilm Psikol Terap*. 2013;1(2):245–59.

47. Zhang C, Ma W, Chen Z, He C, Zhang Y, Tao Q. The Association between Spicy Food Consumption and Psychological Health in Chinese College Students: A Cross-Sectional Study. *Nutrients*. 2022;14(21).
48. Suwignjo P, Darmayanti R, Iklima N. Gambaran Stress Gastritis. 2023;11(2):198–206.
49. Rugge M, Sugano K, Sacchi D, Sbaraglia M, Malfertheiner P. Gastritis: An Update in 2020. *Curr Treat Options Gastroenterol*. 2020;18(3):488–503.
50. Miftahussurur M, Rezkitha, YAA IR. Buku Ajar Aspek Klinis Gastritis. Airlangga University Press; 2021. 1–2 bl.
51. Marliah DH, Handayani TS, Ninggrum KM. Hubungan Pengetahuan, Pola Makan dan Stress dengan Kejadian Gastritis di Wilayah Kerja Puskesmas Taba Atas Kab. Lebong Tahun 2023. *Student Heal Sci J*. 2023;141–9.
52. Persatuan Dokter Penyakit Dalam Indonesia. Modul Dispepsia dan Gastritis. *Ilmu Penyakit Dalam*. 2019;2:32–56.
53. Alverson EM. Medical-Surgical Nursing: Concepts and Clinical Practice. *AORN J*. 1992;55(6):1581–2.
54. Raza, Mehdi & Bhatt H. Atrophic Gastritis [Internet]. *StatPearls* [Internet]; 2023. Available at: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK563275/>
55. Suratun & Lusianah. Asuhan Keperawatan Klien dengan Gangguan Sistem Gastrointestinal. Jakarta: Trans Info Media; 2010.
56. Dillasamola D. Patofisiologi Manusia. Duniawati N, redakteur. Indramayu: Penerbit Adab; 2023.
57. Brunner & Suddarth. Keperawatan Medikal-Bedah Brunner & Suddarth. Jakarta: EGC; 2013.
58. Bare BG & Smeltzer SC. Buku Ajar Keperawatan Medika Bedah. Jakarta:

- EGC; 2010.
59. Widjadja R. Penyakit Kronis Tindakan, Pencegahan, Pengobatan secara Medis maupun Tradisional. Jakarta: Bee Media Indonesia; 2009.
 60. Putri LA. Hubungan Pola Makan dan Tingkat Stress dengan Tingkat Kekambuhan Gastritis pada Pasca Masa Pandemi. *Nutr (Nutrition Res Dev Journal)*. 2023;3(1):23–9.
 61. Savira NII, Kurniawan A, Wardaningsih FK, Fikri K. Hubungan Pola Konsumsi Makanan Pedas dengan Peningkatan Resiko Dispepsia pada Mahasiswa Pendidikan Biologi Universitas Jember. *Jambura Edu Biosf J*. 2023;5(2):48–55.
 62. Jusuf H, Adityaningrum A, Yunus R. Determinan Kejadian Gastritis pada Mahasiswa (the Determinants of Gastritis Among Students). *Jambura Heal Sport J*. 2022;4(2):108–18.
 63. Caldwell E. Berhenti Merokok. Yogyakarta: Pustaka Populer; 2009.
 64. Carolin. Tingkat Stres Manusia. Jakarta: EGC; 2013.
 65. Tina L, Takdir RK, Sety OLM. Hubungan Stres, Keteraturan Makan, Jenis Makanan dengan Kejadian Gastritis pada Santri di Pondok Pesantren Ummusabri Kota Kendari Tahun 2017. *Prev J J Ilm Prakt Kesehat Masy Sulawesi Tenggara*. 2019;3(2):20–9.
 66. Utina SS. Alkohol dan Pengaruhnya Terhadap Kesehatan Mental. *J Heal Sport*. 2012;
 67. Wahyudi A, Kusuma F, Andinawati M. Hubungan antara Kebiasaan Mengonsumsi Minuman Keras (Alkohol) dengan Kejadian Gastritis pada Remaja Akhir (18-21 Tahun) di Asrama Putra Papua Kota Malang. *Nurs News (Meriden)*. 2018;3(1):686–96.
 68. Amrulloh FM, Utami N. Hubungan Konsumsi OAINS terhadap Gastritis.

- Majority. 2016;5(5):18–21.
69. Sugano K, Tack J, Kuipers EJ, Graham DY, El-Omar EM, Miura S, et al. Kyoto Global Consensus Report on Helicobacter pylori Gastritis. Gut. 2015;64(9):1353–67.
70. Wibawani EA, Faturahman Y, Purwanto A. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Dispepsia pada Pasien Rawat Jalan Poli Penyakit Dalam di RSUD Koja. J Kesehat Komunitas Indones. 2021;17(1):257–66.
71. Richard G. Psikologi. Yogyakarta: Pustaka Baca; 2010.
72. Syahabuddin. Hubungan Antar Cinta dan Stres dengan Memaafkan pada Suami dan Istri. Universitas Gadjah Mada; 2010.
73. Priyoto. Konsep Manajemen Stres. Yogyakarta: Nuha Medika; 2014.
74. Donsu JD. Psikologi Keperawatan. Yogyakarta: Pustaka Baru Press; 2017.
75. Mulya HA, Indrawati ES. Hubungan antara Motivasi Berprestasi dengan Stres Akademik pada Mahasiswa Tingkat Pertama Fakultas Psikologi Universitas Diponegoro Semarang. J Empati. 2016;5(2):296–302.
76. Notoatmodjo S. Pendidikan dan Perilaku Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta; 2012.
77. Pariati, Jumriani. Gambaran Pengetahuan Kesehatan Gigi dengan Penyuluhan Metode Storytelling pada Siswa Kelas III dan IV SD Inpres Mangasa Gowa. Media Kesehat Gigi Politek Kesehat Makassar. 2021;19(2):7–13.
78. Simbolon P, Simbolon N. Hubungan Pengetahuan dengan Perilaku Pencegahan Gastritis pada Mahasiswa. J Kesehat Terpadu (Integrated Heal J [Internet]. 2022;13(1):12–20. Available at: <https://www.jurnalpoltekkesmaluku.com/index.php/JKT>
79. Tussakinah W, Masrul M, Burhan IR. Hubungan Pola Makan dan Tingkat Stres

- terhadap Kekambuhan Gastritis di Wilayah Kerja Puskesmas Tarok Kota Payakumbuh Tahun 2017. *J Kesehat Andalas*. 2018;7(2):217–25.
80. Sulastri, Siregar MA, Siagian A. Gambaran Pola Makan Penderita Gastritis di Wilayah Kerja Puskesmas Kampar Kiri Hulu Kecamatan Kampar Kiri Hulu Kabupaten Kampar Riau Tahun 2012. 2012;
81. Abata QA. *Ilmu Penyakit Dalam*. Madiun: Al-Furqon; 2014.
82. Rahma M, Ansar J, Rismayanti. Faktor Risiko Kejadian Gastritis Di Wilayah Kerja Puskesmas Kampili Kabupaten Gowa (Risk Factors for Gastritis in Kampili Clinic Gowa District). 2012;1–14.
83. Price, S. A. & Wilson LM. *Patofisiologi : Konsep Klinis Proses- Proses Penyakit*. 6th ed. Jakarta: EGC; 2012.
84. Williams EK, Chang RB, Strochlic DE, Umans BD, Lowell BB, Liberles SD, et al. Sensory Neurons that Detect Stretch and Nutrients in the Digestive System Article Sensory Neurons that Detect Stretch and Nutrients in the Digestive System. *Cell*. 2016;166(1):209–21.
85. Okviani W. Hubungan Pola Makan dengan Gastritis pada Mahasiswa S1 Keperawatan Program A FIKES UPN “VETERAN” Jakarta. Universitas Pembangunan Nasional “Veteran”; 2011.
86. Amanda KA, Firdausy AI, Alfaeni SW, Amalia N, Rahmani NA, Nasution AS. Hubungan Pola Makan dan Stres dengan Kejadian Gastritis pada Mahasiswa Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Ibn Khaldun. *Sci Period Public Heal Coast*. 2021;Vol 3(2):75–86.
87. Azizah RN, Supriyatna R, Ramadhani NR. Hubungan Pengetahuan, Pola Makan dan Tingkat Stress terhadap Kejadian Gastritis pada Siswa di SMK PGRI 2 Cibinong Tahun 2022. *J Interprofesi Kesehat Indones*. 2023;2(3):334–

- 40.
88. Notoatmodjo S. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta; 2010.
89. Bedewy D, Gabriel A. Examining Perceptions of Academic Stress and Its Sources Among University Students: The Perception of Academic Stress Scale. *Heal Psychol Open*. 2015;2(2):1–9.
90. Putri NPRP. Hubungan Stres Akademik dengan Pola Makan pada Mahasiswa Tingkat Akhir di Institut Teknologi dan Kesehatan Bali. Fakultas Kesehatan Program Studi Sarjana Keperawatan Institut Teknologi dan Kesehatan Bali. 2021. 6 bl.
91. Rachmatika S V. Pengaruh Promosi Kesehatan Melalui Media Sosial WhatsApp terhadap Pengetahuan Remaja Tentang Gastritis di SMA Negeri 03 Kota Bengkulu. Politeknik Kesehatan Kemenkes Bengkulu; 2020.
92. Arikunto S. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta; 2014.
93. Kirani P. Pengaruh Kebiasaan Makan Makanan Pedas terhadap Kejadian Sindrom Dispepsia Fungsional di Poliklinik Penyakit Dalam Rumah Sakit Umum Haji Medan. Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara; 2022.
94. Jones R, Junghard O, Dent J, Vakil N, Halling K, Wernersson B, et al. Development of the GerdQ, a Tool for the Diagnosis and Management of Gastro-oesophageal Reflux Disease in Primary Care. *Aliment Pharmacol Ther*. 2009;30(10):1030–8.
95. Rodliya HF. Hubungan Pola Makan dan Stres dengan Gejala Gastritis pada Remaja di MA Ibnul Qoyyim Putri Sleman. Universitas Islam Negeri Walisongo Semarang; 2022.
96. Naisali MN, Putri RSM, Nurmaningsari T. Hubungan Perilaku Merokok

- dengan Kejadian Gastritis pada Mahasiswa Teknik Sipil Universitas Tribhuwana Tungadewi Malang. *Nurs News (Meriden)*. 2017;2(1):304–17.
97. Aris Y. Hubungan Tingkat Stres dengan Strategi Koping pada Mahasiswa Keperawatan. 2015; Available at: <http://repo.poltekkes-palangkaraya.ac.id/id/eprint/799>
98. Suranadi L. Manajemen Stres Mahasiswa Baru. *Kemenkes Mataram*. 2015;6(2):942–7.
99. Pratiwi W. Hubungan Pola Makan dengan Gastritis pada Remaja di Pondok Pesantren Daar El-Qolam Gintung, Jayanti, Tangerang. *J Kesehat*. 2013;1:101.
100. Maryam S. Strategi Coping: Teori Dan Sumberdayanya. *JURKAM J Konseling Andi Matappa*. 2017;1(2):101.
101. Puri A, Suyanto. Hubungan Faktor Stres dengan Kejadian Gastritis pada Mahasiswa Poltekkes Kemenkes Tanjung Karang. *J Keperawatan*. 2012;VIII(1):66–71.
102. Ningsih TW. Hubungan Pengetahuan dan Frekuensi Konsumsi Makanan Berisiko (Mie Instan) dengan Kejadian Gastritis di Kelurahan Kampung Baqa Wilayah Kerja Puskesmas Kampung Baqa Samarinda Seberang. *Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Muhammadiyah Samarinda*; 2017.
103. Puteri A. Hubungan Makanan dan Minuman yang Bersifat Iritan dengan Kejadian Gastritis di Desa Penyesawan Wilayah Kerja Puskesmas Kampar. *PREPOTIF J Kesehat Masy*. 2021;5(2).