

## DAFTAR PUSTAKA

- Abduh, M. *et al.* (2022) ‘Survey design: cross sectional dalam penelitian kualitatif’, *Jurnal Pendidikan Sains dan Komputer*, 3(01), pp. 31–39. Available at: <https://doi.org/10.47709/jpsk.v3i01.1955>.
- Abdullah, S.M. (2019) ‘Social cognitive theory: a bandura thought review published in 1982-2012’, *PSIKODIMENSA*, 18(1), p. 85. Available at: <https://doi.org/10.24167/psidim.v18i1.1708>.
- Acoba, E.F. (2024) ‘Social support and mental health: the mediating role of perceived stress’, *Frontiers in Psychology*, 15, pp. 1–12. Available at: <https://doi.org/10.3389/fpsyg.2024.1330720>.
- Ali, A. and AlHussaini, K.I. (2024) ‘Helicobacter pylori: a contemporary perspective on pathogenesis, diagnosis and treatment strategies’, *microorganisms*. multidisciplinary digital publishing institute (MDPI). Available at: <https://doi.org/10.3390/microorganisms12010222>.
- Almoraie, N.M. *et al.* (2024) ‘Addressing nutritional issues and eating behaviours among university students: a narrative review’, *Nutrition Research Reviews* [Preprint]. Cambridge University Press. Available at: <https://doi.org/10.1017/S0954422424000088>.
- American Red Cross (2023) *Blood types and their percentages in Asia*. Available at: <https://www.redcross.org/> (Accessed: 2 November 2024).
- Angelica, Y. and Siagian, E. (2022) ‘Relationship between diet with gastritis in nursing students in Adventist Indonesia University’, *Promotif: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 12(1), pp. 43–49.
- Anggriani, B.R. and Arswimba, A.B. (2023) ‘Perbedaan tingkat kesepian mahasiswa yang tinggal di kost dan yang tinggal bersama orang tua/ keluarga pada program studi bimbingan dan konseling Universitas Sanata Dharma’, *Jurnal Konseling dan Pengembangan Pribadi*, 5(2), pp. 83–91. Available at: <https://e-journal.usd.ac.id/index.php/solution/index>.
- El Ansari, W., Stock, C. and Mikolajczyk, R.T. (2012) ‘Relationships between food consumption and living arrangements among university students in four European countries - a cross-sectional study’, *Nutrition Journal*, 11(1). Available at: <https://doi.org/10.1186/1475-2891-11-28>.
- Antony, C. *et al.* (2022) ‘Hubungan antara faktor stres dengan penyakit gastritis’, *Jambura Journal of health and Reasearch*, 4(1), pp. 371–378.
- APA, D.P. (2021) ‘*Behavior*’. *APA dictionary of psychology*. American Psychological Association.

- Ar Rahmi, N., Hendiani, I. and Susilawati, S. (2020) ‘Pola makan mahasiswa berdasarkan healthy eating plate eating patterns of the undergraduate students based on healthy eating plate’, *Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Padjadjaran*, 32(1), p. 41. Available at: <https://doi.org/10.24198/jkg.v32i1.22894>.
- Arianto, R. and Aminah, S. (2024) ‘Hubungan pola makan dengan kejadian gastritis pada remaja SMK kelas XI dan XII di FAHD Islamic School’, *Malahayati Nursing Journal*, 6(2), pp. 480–493. Available at: <https://doi.org/10.33024/mnj.v6i2.10796>.
- Arikah and Lailatul, M. (2015) ‘Riwayat makanan yang meningkatkan asam lambung sebagai faktor risiko gastritis’, *e-Journal*. 1st edn, 38(1), pp. 9–20. Available at: <https://doi.org/10.36457/gizindo.v38i1.163> (Accessed: 30 March 2024).
- Ariyanti, F.T. et al. (2018) ‘Mahasiswa, obat-obatan dan perilaku kesehatan (studi perilaku pengobatan mandiri mahasiswa Universitas Negeri Semarang dalam mengonsumsi obat)’, II, pp. 18–26. Available at: <https://doi.org/10.29408/se.v2i1.990>.
- Atik, N.S. and Susilowati, E. (2021) ‘Hubungan tingkat pengetahuan dengan perilaku kesehatan reproduksi remaja pada Siswa SMK Kabupaten Semarang’, *JIKA*, 5(2), pp. 46–52.
- Bahruddin, R. (2022) ‘Pola makan dengan kejadian gastritis Diet with the incidence of gastritis Sumbara’, *AACENDIKIA: Journal of Nursing*, 01(1), pp. 6–9. Available at: <https://doi.org/10.1234/aacendikiajon.v1i2>.
- Black, J.M. and Hawks, J.H. (2014) *Keperawatan medikal bedah manajemen klinis untuk hasil yang diharapkan*. 8th edn. Elsevier.
- Capellan L, G. (2020) *The gastritis healing book a comprehensive guide to heal gastritis and restore your stomach health*, 2020.
- Chen, L., Yang, S. and Cho, J. (2019) ‘Gender differences in health behavior and related factors among South Korean college students’, *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 16(22).
- Chen, W.L. (2022) ‘Living arrangements and health-related lifestyle among Taiwanese college students’, *Journal of American College Health*, 70(7), pp. 1981–1989. Available at: <https://doi.org/10.1080/07448481.2020.1841770>.
- Conner, M. and Norman, P. (2015) *Predicting and changing health behavior: research and practice with social cognition models*. New York: Open University Press.

- Crosby, R.A., D. and Salazar, L.F. (2018) *Health behavior theory for public health: principles, foundations, and applications*. 2nd edn. Burlington: Jones & Bartlett Learning.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia (2019) *Laporan tahunan kesehatan Indonesia, Departemen Kesehatan Republik Indonesia*.
- Felisitas, I.A. (2023) *Hubungan pengetahuan dengan perilaku konsumsi minuman keras pada mahasiswa program studi keperawatan*. Skripsi, STIKES Wira Husada. Repositori STIKES Wira Husada. <https://repository.stikeswirahusada.ac.id/id/eprint/362/>
- Feyisa, Z.T. and Woldeamanuel, B.T. (2021) ‘Prevalence and associated risk factors of gastritis among patients visiting Saint Paul Hospital Millennium Medical College, Addis Ababa, Ethiopia’, *Plos one*, 16(2 February), pp. 1–16. Available at: <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0246619>.
- Green, W., Norton, R. and Kaplan, M.M. (2020) ‘Pharmacology and clinical use of antacids’, *American Journal of Hospital Pharmacy*, 32(4), pp. 425–429. Available at: <https://doi.org/10.1093/ajhp/32.4.425>.
- Harlian, Anandita, M.A. and Basri, M. (2022) ‘Provision of non-pharmacological therapy in reducing pain intensity in gastritis patient’, *Politeknik Kesehatan Makassar*, 13(2), pp. 2087–2122.
- Harmida, S. et al. (2022) ‘Pengetahuan dan perilaku pencegahan gastritis mahasiswa keperawatan di Satu Universitas Swasta Indonesia’, *Nursing Current*, 10(1), pp. 1–10.
- Haryani, W. and Setyobroto, I. (2022) *Modul etika penelitian*. 1st edn. Edited by T. Purnama. Jakarta Selatan: Jurusan Kesehatan Gigi Poltekkes Jakarta I. Available at: <http://keperawatan-gigi.poltekkesjakarta1.ac.id/>.
- Hernanto, F. (2019) ‘Pola hubungan makan dengan pencegahan gastritis’, *NersMid Jurnal Keperawatan dan Kebidanan*, 8(1), pp. 148–155. Available at: <https://nersmid.org/index.php/nersmid/article/view/30/20> (Accessed: 5 November 2024).
- Hirlan (2014) *Gastritis dalam ilmu penyakit dalam*. Jakarta: Balai Penerbit.
- Huzaifah, Z. (2019) ‘Hubungan pengetahuan tentang penyebab gastritis dengan perilaku pencegahan gastritis’, *Healthy-Mu Journal*, 1(1), pp. 28–31.
- Ika, Anto, A. and Lestiarini, D. (2021) ‘Pengaruh sikap pemenuhan pola makan terhadap pencegahan gastritis pada mahasiswa’, *Nursing Care and Health Technology Journal*, 1(1), pp. 26–30.

- Imayani, S. and Aritonang, M.J. (2017) ‘Gastritis dan faktor-faktor yang berpengaruh (studi kasus kontrol) di Puskesmas Bebesen Kabupaten Aceh’, *1(2)*. Available at: <https://doi.org/https://doi.org/10.37294/jrkn.v1i2.81>.
- Irawati, Y. (2022) ‘Tingkat pengetahuan dan perilaku pencegahan penyakit gastritis pada mahasiswa DIII Farmasi ITSK Dr. Soepraoen’, *Indonesia Sehat*, *3(5)*, pp. 1–6.
- Kemendagri (2024) *Populasi penduduk Indonesia berdasarkan golongan darah tahun*. Available at: <https://www.kemendagri.go.id> (Accessed: 2 November 2024).
- Khiong, T.K., Atmodjo, W.L. and Yantho, E. (2020) *Kamus saku kedokteran dorland*. 30th edn. Edited by S. Tharmapalan. Indonesia: ELSEVIER.
- Khomalasari, I.D., Siwi, A.S. and Wirakhmi, I.N. (2024) ‘Hubungan pola makan dengan gejala gastritis pada mahasiswa keperawatan tingkat akhir’, *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, *6(3)*, pp. 891–902. Available at: <http://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPPP>.
- Listiansyah, M.R., Sihura, S.S.G. and Purnama, A. (2023) ‘Hubungan sikap pencegahan gastritis dengan pola makan pada remaja di lingkungan MTS Tanwiriyah’, *Health Sciences Journal*, *2(10)*, pp. 8–13.
- Lukovic, J.A. et al. (2014) ‘Self-medication practices and risk factors for self-medication among medical students in Belgrade, Serbia’, *PLoS ONE*, *9(12)*. Available at: <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0114644>.
- Maharani, R. et al. (2021) ‘Perilaku pencegahan gastritis pada mahasiswa kesehatan di STIKes Hang Tuah Pekanbaru’, *Jurnal Kesehatan Global*, *4(2)*, p. 7583.
- Marbun, D.S.H. and Manalu, N.V. (2023) ‘Hubungan pengetahuan dan perilaku pencegahan gastritis pada mahasiswa keperawatan tingkat II’, *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, *5(2)*, pp. 855–860. Available at: <http://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPPP>.
- Merita, Soitri, W.I. and Sukandar, I. (2019) ‘Hubungan tingkat stres dan pola konsumsi dengan kejadian gastritis di Puskesmas Pakuan Baru Jambi’, *Jurnal Akademika Baiturrahim Merita, Wilpi Inda, Irawati sukandar*, *5(1)*.
- Miftahussurur, M., Rezkitha, Y.A.A. and I'tishom, R. (2021) *Aspek klinis gastritis*. Surabaya: Airlangga University Press.
- Milasari, H. and Ruhyan, R. (2019) *Studi komparasi kejadian gastritis pada mahasiswa keperawatan universitas 'Aisyiyah Yogyakarta berdasarkan tempat tinggal*. Universitas' Aisyiyah Yogyakarta.

- Nafisa, V.Z. *et al.* (2023) ‘Hubungan pola makan dengan penyakit gastritis pada mahasiswa Universitas Negeri Semarang’, *Jurnal Analis*, 2(2), pp. 108–114. Available at: <http://jurnalilmiah.org/journal/index.php/Analis>.
- Notoatmodjo, S. (2014) *Promosi kesehatan dan perilaku kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nurlaela, H., Alamsah, M.S. and Tarwati, K. (2024) ‘Hubungan antara pengetahuan dan perilaku pencegahan gastritis pada penderita gastritis di ruang lumba bawah blud RSUD Palabuhanratu’, *Jurnal Ilmu Kedokteran dan Kesehatan Indonesia*, 4(1), pp. 70–79. Available at: <https://doi.org/10.55606/jikki.v4i1.2947>.
- Nursalam (2015) *Metodologi penelitian ilmu keperawatan*. Edisi 4. Edited by P.P. Lestari. Jakarta: Penerbit Salemba Medika. Available at: <http://www.penerbitsalemba.com>.
- Oktariana, P. and Krishna, L.F. (2020) ‘Asuhan keperawatan keluarga dengan gastritis’, *Akademi Keperawatan Pasar Rebo, Departemen Keperawatan Komunitas*, 3(2), pp. 197–209.
- Okvellia, C.T.H. and Setyandari, A. (2022) ‘Resiliensi akademik mahasiswa tingkat akhir program studi bimbingan dan konseling tahun ajaran 2021/2022’, *Jurnal of Counseling and Personal Development*, 4(2), pp. 18–24.
- Pengpid, S. and Peltzer, K. (2022) ‘Prevalence and associated factors of skipping breakfast among university students from 28 countries: a cross-sectional study’, *International Journal of Adolescent Medicine and Health*, pp. 97–103. Available at: <https://doi.org/https://doi.org/10.1515/ijamh-2019-0256>.
- Puspitasari, D.A., Rokhmah, D. and Nafikadini (2024) ‘Intention to quit smoking in active smoking health students: what is the role of self-efficacy?’, *Jurnal Promkes: The Indonesian Journal of Health Promotion and Health Education*, 12(12), pp. 32–47. Available at: <https://doi.org/https://doi.org/10.20473/jpk.V12.ISI2.2024.32-47>.
- Puteri, A.D. (2021) ‘Hubungan makanan dan minuman yang bersifat iritan dengan kejadian gastritis di desa penyesawan wilayah kerja puskesmas Kampar’, *Prepotif*, 5(2), pp. 1–4.
- Putri, R.J., Noviekayati, I. and Rina, A.P. (2023) ‘Tingkat stres saat menyusun skripsi: Bagaimana peran motivasi belajar dan dukungan sosialnya?’, *Sukma: Jurnal Penelitian Psikologi*, 4(02), pp. 305–315.

- Rahmawati, D.W., Sukmaningtyas, W. and Muti, R.T. (2021) ‘Hubungan antara jenis kelamin dan program studi dalam mempengaruhi pengetahuan bantuan hidup dasar pada mahasiswa’, *Borneo Nursing Journal (BNJ)*, 4(1), pp. 18–24. Available at: <https://akperyarsismd.e-journal.id/BNJ>.
- Ramadhani, I.R. and Mastuti, E. (2022) ‘Hubungan antara stres akademik dengan emotional eating pada mahasiswa buletin riset psikologi dan kesehatan mental (BRPKM)’, 2(1), pp. 686–692. Available at: <https://doi.org/https://doi.org/10.20473/brpkm.v2i1.36545>.
- Ratukore, R.S.J.P., Manurung, I.F.E. and Tira, D.S. (2022) ‘Determinan kejadian gastritis pada remaja: studi pada mahasiswa program studi kesehatan masyarakat Universitas Nusa Cendana Kupang’, *Poltekita: Jurnal Ilmu Kesehatan*, 16(3), pp. 336–344. Available at: <https://doi.org/10.33860/jik.v16i3.1526>.
- Rollinson, D. and Kish (2010) *Care concept in advanced nursing*. St. Louis: Mosby: A Harcourt Health Science Company.
- Shobach, N., Khafid, M. and Amin, N. (2019) ‘Hubungan frekuensi makan dengan kejadian gastritis santriwati pondok pesantren nurul madinah bangil Pasuruan’, *Sport and Nutrition Journal*, 1(2), pp. 58–62. Available at: <https://doi.org/10.15294/spnj.v1i2.34998> (Accessed: 30 March 2024).
- Sihombing, L.M. (2020) ‘Pendidikan dan karakter mahasiswa di perguruan tinggi’, *Jurnal Christian Humaniora*, 4(1), pp. 104–112. Available at: <http://e-jurnal.iakntarutung.ac.id/index.php/humaniora>.
- Simbolon, P. and Simbolon, N. (2022) ‘Hubungan pengetahuan dengan perilaku pencegahan gastritis pada mahasiswa’, *Jurnal Kesehatan Terpadu (Integrated Health Journal)*, 13(1), pp. 12–20.
- Sinapoy, I.W., Jaya, E.F.P. and Putri, L.A.R. (2021) ‘Hubungan pola makan dengan kejadian gastritis pada bagian perlengkapan rumah tangga dan protokoler pemerintah daerah kabupaten Konawe Utara’, *Jurnal Ilmiah Karya Kesehatan*, 02(01), pp. 42–48. Available at: <https://stikesks-kendari.e-journal.id/jikk> (Accessed: 13 March 2024).
- Smeltzer, S.C. (2017) *Keperawatan medikal bedah brunner & suddarth*. 12th edn. Edited by E.A. Mardella. EGC.
- Sugiyono (2019) *Metode penelitian kuantitatif kualitatif dan R&D*. Ke-1 September 2019. Edited by Sutopo. Bandung: Alfabeta.
- Suwindri, Tiranda, Y. and Ningrum, W.A.C. (2021) ‘Faktor penyebab kejadian gastritis di Indonesia: literature review’, *Jurnal Keperawatan Merdeka (JKM)*, 1(2), pp. 209–223.

- Suwita, Syafri, M. and Fahri, S. (2019) ‘Analisis determinan rumah sehat Dalam mendukung pembangunan berwawasan lingkungan di kelurahan kebun handil kota Jambi’, *Jurnal Pembangunan Berkelanjutan*, 2(1), p. 2019. Available at: <https://doi.org/10.22437/jpb.v2i1.5101>.
- Swarjana, I.K. (2022) *Konsep pengetahuan, sikap, perilaku, persepsi, stres, kecemasan, nyeri, dukungan sosial, kepatuhan, motivasi, kepuasan, pandemi covid-19, Akses Layanan Kesehatan*. Edited by R. Indra. ANDI.
- Tina, L., Takdir, R.K. and Sety, L.O.M. (2019) ‘Hubungan stres, keteraturan makan, jenis makanan dengan kejadian gastritis pada santri di Pondok pesantren ummusabri kota Kendari Tahun 2017’, *Preventif Jurnal*, pp. 70–76.
- Tiranda, Y. and Astuti Cahya Ningrum, W. (2021) ‘Faktor penyebab kejadian gastritis di Indonesia: literature review’, *Jurnal Keperawatan Merdeka (JKM)*.
- Toyoshima, O. and Nishizawa, T. (2022) ‘Kyoto classification of gastritis: Advances and future perspectives in endoscopic diagnosis of gastritis’, *World Journal of Gastroenterology*. Baishideng Publishing Group Inc, pp. 6078–6089. Available at: <https://doi.org/10.3748/wjg.v28.i43.6078>.
- Tussakinah, W., Masrul and Burhan, I.R. (2018) ‘Hubungan pola makan dan tingkat stres terhadap kekambuhan gastritis di wilayah kerja puskesmas tarok kota Payakumbuh Tahun 2017’, *Jurnal Kesehatan Andalas*, 7(2). Available at: <http://jurnal.fk.unand.ac.id>.
- Utami, D.D. and Setiawati, F.A. (2019) ‘Makna hidup pada mahasiswa rantau: analisis faktor eksploratori skala makna hidup’, *Jurnal Penelitian Ilmu Pendidikan*, 11(1), pp. 29–39.
- Varentina Nafisa, Z. et al. (2023) Hubungan pola makan dengan penyakit gastritis pada mahasiswa Universitas Negeri Semarang, *Jurnal Analis*. Available at: <http://jurnalilmiah.org/journal/index.php/Analis>.
- Verawati, L. and Perangin-angin, M.A. br (2020) ‘Profil demografi, pengetahuan dan perilaku pencegahan gastritis pada mahasiswa keperawatan Universitas Advent Indonesia’, *Nutrix Journal*, 4(2), pp. 19–26.
- Wang, Z. et al. (2012) ‘Abo blood group system and gastric cancer: A case-control study and meta-analysis’, *International Journal of Molecular Sciences*, 13(10), pp. 13308–13321. Available at: <https://doi.org/10.3390/ijms131013308>.
- World Health Organization (2019) *Global health observatory data repository*.