

DAFTAR PUSTAKA

- Afifah, R. N., Mariadi, I. K., Adnyana, I. W. L., & Merati, K. T. P. (2023). Hubungan antara stres dan kebiasaan makan dengan kejadian dispepsia pada mahasiswa pendidikan dokter Universitas Udayana. *Intisari Sains Medis*, 14(1), 294–298. <https://doi.org/10.15562/ism.v14i1.1678>
- Akbar, H. (2020). Pola Makan Mempengaruhi Kejadian Sindrom Dispepsia pada Mahasiswa STIKES Graha Medika Kotamobagu. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(1), 14–21. <https://doi.org/https://journal.uwgm.ac.id/index.php/KESMAS/article/download/857/534>
- Amanda, A., Anita, F., & Andora, N. (2025). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Dispepsia. *Journal of Qualitative Health Research & Case Studies Reports*, 5(2), 108–120. <https://doi.org/https://doi.org/10.56922/quilt.v5i2.885>
- Amelia, K., & Febrianti. (2023). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Dispepsia pada Mahasiswa Tingkat Akhir. *Arkesmas*, 8(1), 1–7.
- Amir, U. K. B., Asmara, I. G. Y., & Cholidah, R. (2019). Hubungan Diet Iritatif dan Ketidakteraturan Makan dengan Sindrom Dispepsia pada Remaja Santri Madrasah Aliyah Al-Aziziyah Putri Kapek Gunungsari Lombok Barat Nusa Tenggara Barat. *Jurnal Kedokteran*, 8(2), 34–38. <https://doi.org/https://doi.org/10.29303/jku.v8i2.341>

Anglena, R., Maulani, M., & Dasuki, D. (2024). Gambaran Karakteristik Pasien Dispepsia di Rumah Sakit 1-3 program indonesia (Kementerian Kesehatan Indonesia , 2019). Data Dinas Kesehatan Kota Jambi diabetes melitus , dimana hal ini bisa berkaitan dengan terjadinya disfungsi neurogenik dari oleh kare. *Corona: Jurnal Ilmu Kesehatan Umum, Psikolog, Keperawatan Dan Kebidanan*, 2(3), 32–40.

<https://doi.org/https://doi.org/10.61132/corona.v2i3.536>

Aprilia, S., Arbi, A., & Andria, D. (2024). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Dispepsia pada Pasien di Wilayah Kerja Puskesmas Batoh Kota Banda Aceh Tahun 2023. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 5, 358–364.

<https://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/jkt/article/download/24196/18268/84996>

Aulia, W. R. et al. (2023). Hubungan Lingkungan Belajar dengan Stres Akademik pada Mahasiswa Kedokteran Universitas Malahayati Angkatan 2020. *Jurnal Ilmu Kedokteran Dan Kesehatan*, 10(10), 3083–3092.

<https://doi.org/https://ejournalmalahayati.ac.id/index.php/kesehatan>

Cholidah, R., Widiastuti, I. A. E., Nurbaiti, L., & Priyambodo, S. (2020). Gambaran pola makan , kecukupan gizi , dan status gizi mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Mataram, Nusa Tenggara Barat. *Intisari Sains Medis*, 11(2), 416–420. <https://doi.org/10.15562/ism.v11i2.589>

Dadang, M. et al. (2022). *Penatalaksanaan Dispepsia dan Infeksi Helicobacter Pylori di Indonesia*. Pip Interna. <https://doi.org/https://pbpgigastro.com/wp->

content/uploads/2024/07/Konsensus-Nasional-Penatalaksanaan-Dispepsia-dan-Infeksi-H.pylori-di-Indonesia-Revisi-2021.pdf

Devani, P., Rahadiani, D., Putra, I., & Ruqayyah, S. (2024). Hubungan Stress Akademik, Kualitas Tidur, Dan Keteraturan Makan Terhadap Kejadian Dispepsia Fungsional Pada Mahasiswa Tahun Pertama Fakultas Kedokteran Universitas Islam Al-Azhar. *Jurnal Ilmu Kedokteran Dan Kesehatan*, 11(5), 1014–1022. <https://doi.org/10.33024/jikk.v11i5.14167>

Duboc, H., Latrache, S., Nebunu, N., & Coffin, B. (2020). The Role of Diet in Functional Dyspepsia Management. *Frontiers in Psychiatry*, 11(February), 1–6. <https://doi.org/10.3389/fpsy.2020.00023>

Ellencznaska, R., & Magdalena. (2023). Hubungan Pola Makan, Konsumsi Makanan dan Minuman Iritatif dengan Kejadian Dispepsia (pp. 1–8). *Jurnal Riset Pangan dan Gizi*.

Fachriyal., H., Tasalim, R., & Putra, A. H. (2021). Hubungan Kualitas Tidur dengan Indeks Prestasi Mahasiswa Baru di Universitas Sari Mulia. *Jurnal Persatuan Perawat Nasional Indonesia*, 06 Nomor 0, 10–18. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.32419/jppni.v6i1.259>

Fadjarajani, S., Rosali, E. S., Patimah, S., & Nasrullah. (2020). *Metodologi Penelitian (Pendekatan Multidisipliner)* (A. Rahmat (ed.)). Ideas Publishing. https://repository.radenintan.ac.id/14243/1/metodologi_penelitian.pdf

Guntur, M. S., Isnawati, I. A., & Hartono, D. (2023). Hubungan Pola Makan, Stres, dan Kualitas Hidup dengan Kejadian Dispepsia Fungsional pada Pasien di

IGD RS. Rizani Paiton. *Jurnal Ilmu Farmasi Dan Kesehatan*, 1(4), 2987–2987. <https://doi.org/10.59841/an-najat.v1i4.546>

Handayani. (2021). *Kenali Dispepsia & Cerdas dalam Penanganannya (Disertai Resep Olahan Herbal untuk Dispepsia)*.

Hardani. (2020). *Metode Penelitian Kualitatif & Kuantitatif* (H. Abadi (ed.)). CV. Pustaka Ilmu Group Yogyakarta.

https://doi.org/https://www.researchgate.net/profile/Assoc-Prof-Msi/publication/340021548_Buku_Metode_Penelitian_Kualitatif_Kuantitatif/links/5e72e011299bf1571848ba20/Buku-Metode-Penelitian-Kualitatif-Kuantitatif.pdf

Hattori, A., Kawabata, H., Umeda, Y., Tsuboi, J., Yamada, R., Hamada, Y., & Tanaka, K. (2021). Adult hypertrophic pyloric stenosis that improved by spontaneous double channel pylorus formation. *JGH Open*, 5(2), 317–319. <https://doi.org/10.1002/jgh3.12458>

Idacahyati, K., Nofianti, T., Aswa, G. A., & Nurfatwa, M. (2020). Hubungan Tingkat Kejadian Efek Samping Antiinflamasi Non Steroid dengan Usia dan Jenis Kelamin. *Jurnal Farmasi Dan Ilmu Kefarmasian Indonesia*, 6(2), 56. <https://doi.org/10.20473/jfiki.v6i22019.56-61>

Ikhsan, M. H., Murni, A. W., & Rustam, E. (2020). Hubungan Depresi , Ansietas , dan Stres dengan Kejadian Sindrom Dispepsia pada Mahasiswa Tahun Pertama di Fakultas Kedokteran Universitas Andalas Sebelum dan Sesudah Ujian Blok. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 9(Supplement 1), 74–81.

Irfan, W. (2019). Hubungan Pola Makan Dan Sindrom Dispepsia Pada Mahasiswa Pre Klinik Fakultas Kedokteran Uin Syarif Hidayatullah Jakarta Tahun 2019 . Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta; 2019. *Fakultas Kedokteran UIN Syarif Hidayatullah Jakarta*.

Kemenkes. (2021). Pedoman dan Standar Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Nasional. In *Komisi Etik Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Nasional*.

Kemenkes RI. (2021). *Profil kesehatan Indonesia 2021*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. <https://doi.org/https://repository.kemkes.go.id/book/828>

Khairunisa, S., & Nasution, H. N. (2024). Kualitas Tidur Berhubungan Dengan Dispepsia Fungsional Pada Mahasiswa Tingkat Akhir Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara. *Pandu Husada*, 5(3), 28–35. <https://jurnal.umsu.ac.id/index.php/JPH>

Kirani, P., & Siregar, P. pudiyanti. (2022). Pengaruh Kebiasaan Makan Makanan Pedas Terhadap Kejadian Sindrom Dispepsia Fungsional Di Poliklinik Penyakit Dalam Rumah Sakit Umum Haji Medan. *Jurnal Ilmiah Maksitek*, 7(4), 26–32.

<https://makarioz.sciencemakarioz.org/index.php/JIM/article/view/35>

Ma'ruf, F. (2019). Pemeriksaan Radiologi Pada Kasus Hipertrophy Pyloric Stenosis (Hps). *Jurnal Kedokteran*, 4(1), 634. <https://doi.org/10.36679/kedokteran.v4i1.50>

- Muhibbuddin, M., Asari, H., Sulistya, H. A., Lestari, P., & Miftahussurur, M. (2023). *Validity and Reliability Test of Rome IV Functional Dyspepsia Diagnostic Questionnaire (R4-FDDQ) on Indonesian Population Prueba de validez y confiabilidad del Cuestionario de diagnóstico de. 131(47), 293–300. <https://doi.org/10.47307/GMC.2023.131.2.5>*
- Musnadi, J., Jihad, F. F., Anwar, S., & Chairiyaton. (2024). Edukasi Tentang Pola Makan dan Gaya Hidup Sehat sebagai Upaya Mencegah dan Menangani Kejadian Dispepsia pada Petani di Desa Babah Lueng. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Kita Semua*, 2(3), 283–289. <https://doi.org/https://doi.org/10.61124/1.renata.92>
- Ndun, E. A., Purnawan, S., & Tira, D. S. (2024). Faktor Risiko Kejadian Dispepsia pada Masyarakat Usia 15-64 Tahun di Kelurahan Oesao Wilayah Kerja. *13(1), 37–49. <https://doi.org/10.37048/kesehatan.v13i1.299>*
- Nuraini, R., Shahab, F., & Zahra, S. (2023). Hubungan Pola Makan Dengan Sindroma Dispepsia Pada Mahasiswa Pre-klinik Fakultas Kedokteran. *Jurnal Implementa Husada*, 4(3), 204–211.
- Nurhaidah, F. S., Anugrah, S. D., Putri, A. F., Tukloy, W. D. R., Shofa, K. N., Khairunnisa, S., Primadani, L. H., Wahyudi, T., Kamaruzzaman, A. R., & Nita, Y. (2021). Pengetahuan Mahasiswa Universitas Airlangga Mengenai Dispepsia , Gastritis , dan Gerd beserta Antasida sebagai Pengobatannya. *Jurnal Farmasi Komunitas*, 8(2), 58–65. <https://e-journal.unair.ac.id/JFK/article/download/24116/16583>

Palupi, D. L. M., & Ulkhasanah, M. E. (2025). Hubungan Tingkat Stres dan Pola Makan dengan Kejadian Dispepsia: Studi Literatur. *Jurnal Keperawatan GSH*, 14(1), 20–25.

Pisegna J., Holtmann, G., Howden, C. W., Katelaris, P. H., Sharmat, P., Spechler, Triadafilopoulos, & Tytgat. (2019). Review article: Oesophageal Complications and Consequences of Persistent Gastro-oesophageal Reflux Disease. *Author Manuscript*, 176(1), 139–148. <https://doi.org/10.1111/j.1365-2036.2004.02240.x>.Review

Prasetyo, A. V. et al. (2023). Hubungan Antara Pola Makan dan Tingkat Stress Terhadap Kejadian Dispepsia pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Udayana Angkatan 2019. *Jurnal Medika Udayana*, 12(7), 25–31. <https://doi.org/10.24843.MU.2023.V12.i04>

Priadana, S., & Sunarsi, D. (2021). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Pascal Books.

Purnamasari, L. (2017). Faktor Risiko , Klasifikasi , dan Terapi Sindrom Dispepsia. *Media Neliti*, 44(12), 870–873.

<https://media.neliti.com/media/publications/399134-faktor-risiko-klasifikasi-dan-terapi-sin-d5137ee5.pdf>

Purnami, C. T., & Sawitri, D. R. (2019). Instrumen “ Perceive Stress Scale ” Online Sebagai Alternatif Alat Pengukur Tingkat Stress Secara Mudah Dan Cepat. 311–314.

<https://proceedings.undip.ac.id/index.php/semnasppm2019/article/view/119>

- Putra, A. C., Utama, L. B. F., Azmi, F., & Santosa, I. K. A. (2025). The Relationship Between Academic Stress , Irritating Food and Beverage Consumption and Dietary Regularity to Incidence of Functional Dyspepsia. *Biologi Tropis*, 25, 273–283. <https://doi.org/http://doi.org/10.29303/jbt.v25i1.8425>
- Putri, A. N., Maria, I., & Mulyadi, D. (2022). Hubungan Karakteristik Individu, Pola Makan, dan Stres dengan Kejadian Dispepsia paa Mahasiswa Program Studi Kedokteran Universitas Jambi Angkatan 2018. *Journal of Medical Studies*, 2(1), 36–37.
- Rahardiantini, I., & Sartika, L. (2023). Pola Makan dan Karakteristik Mahasiswa Terhadap Gangguan Dispepsia Diet and Students Characteristics Againts Dyspepsia Disorders. *Jurnal Keperawatan Stikes Hang Tuah Tanjungpinang*, 13(1), 2023. <https://doi.org/https://doi.org/10.59870/jurkep.v12i1.121>
- Rahmah, L., Majiding, C., Alza, Y., Siddiq, M., & Mudhofarz, M. (2022). Hubungan Stres Dan Pola Makan Dengan Kejadian Dispepsia. *Eksiklopedia of Journal*, 4(3), 304–312. <https://jurnal.ensiklopediaku.org/ojs-2.4.8-3/index.php/ensiklopedia/article/view/501>
- Rifa'i, A. N., Falira Khoirunnisa Az-Zahra, Nyoman Ayu Anindya Maharani, Muhammad Zaim Muflih Syamsuddin, Baiq Aisha Aryuni Oeiya, I Made Gyanendra Nanda Tresna, Nova Izza Salsa Ramadhita, & Raehanul Bahraen. (2023). Kanker Gaster : Literature Review. *Unram Medical Journal*, 12(4), 385–390. <https://doi.org/10.29303/jku.v12i4.984>
- Rilahayu, Bastian, F., & Salami. (2023). Hubungan Diet Iritatif dan Pola Makan

dengan Sindrom Dispepsia pada Siswa SMA. *Jurnal Sains Riset Volume, 13 Nomor 2*(September), 590–599. <https://doi.org/10.47647/jsr.v10i12>

Rima, A., Arifin, M., & Kosasih, B. H. (2024). Case Report: Perforasi Gaster. *Health Sciences and Pharmacy Journal, 8*(1), 120–127. <https://doi.org/http://journal.stikessuryaglobal.ac.id/index.php/hspj>

Sari, E. K. et al. (2021). Faktor Risiko Sindrom Dispepsia pada Remaja Wilayah Kerja Puskesmas Kecamatan Palmerah. *Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan, 8487*(3), 431–446. <https://doi.org/https://jurnal.unitri.ac.id/index.php/care/article/download/2296/pdf>

Selviana, D., Ayubbana, S., & Pakarti, A. T. (2024). Implementasi Kompres Hangat dengan Warm Water Zack (WWZ) terhadap Nyeri Pasien Dispepsia. *Jurnal Cendikia Muda, 4*, 518–525. <https://jurnal.akperdharmawacana.ac.id/index.php/JWC/article/viewFile/619/424>

Sequera, M. T., Ratu, K., & Pakan, P. D. (2021). Hubungan Tingkat Stres dengan Sindrom Dispepsia pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Nusa Cendana. *Cendana Medical Journal, 22*, 240–248.

Sesrianty, V., & Hamzah, N. A. (2022). Hubungan Pola Makan dan Makanan Iritatif dengan Kejadian Sindrom Dispepsia di Puskesmas X Kota Payakumbuh. *Jurnal Kesehatan Tambusai, 3*, 285–291.

- Sidik, A. J. (2024). Diagnosis dan Tata Laksana Dispepsia. *Cermin Dunia Kedokteran*, 51(3), 140–144. <https://doi.org/10.55175/cdk.v51i3.926>
- Sirajuddin. (2018). Survey Konsumsi Pangan. In *Sustainability (Switzerland)* (1st ed.). http://scioteca.caf.com/bitstream/handle/123456789/1091/RED2017-Eng-8ene.pdf?sequence=12&isAllowed=y%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.regsciurbeco.2008.06.005%0Ahttps://www.researchgate.net/publication/305320484_Sistem_Pembentungan_Terpusat_Strategi_Melestari
- Sugiyono (2019). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D. CV Alfabeta.
- Suryani, D., Meriwati, Kusdalinah, & Yunita. (2023). *Survei Konsumsi Pangan*. Eureka Media Aksara. <https://repository.penerbiteurka.com/media/publications/564453-bahan-ajar-survei-konsumsi-pangan-7ed60593.pdf>
- Syagata, A. S., Khairani, K., Prassanti, P., & Susanto, N. (2022). *Modul penilaian konsumsi pangan*. [https://digilib.unisayogya.ac.id/6240/1/Modul Penilaian Konsumsi Pangan Edisi 2 2021.pdf](https://digilib.unisayogya.ac.id/6240/1/Modul_Penilaian_Konsumsi_Pangan_Edisi_2_2021.pdf)
- Syah, M. S. F., Manaf, A. A., & The, F. (2022). Hubungan Faktor Risiko dengan Kejadian Sindrom Dispepsia Fungsional pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Khairun. *Medula*, 10, 9–17.
- Vionalita, G. (2020). *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Universitas Esa Unggul.
- Wang, Y. P., Herndon, C. C., & Lu, C. L. (2020). Non-pharmacological approach

in the management of functional dyspepsia. *Journal of Neurogastroenterology and Motility*, 26(1), 6–15. <https://doi.org/10.5056/jnm19005>

Wibawani, E. A., Faturahman, Y., & Purwanto, A. (2021). *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Dispepsia pada Pasien Rawat Jalan Poli Penyakit Dalam di RSUD KOJA*. 17(1), 257–266. <https://doi.org/https://jurnal.unsil.ac.id/index.php/jkki/article/download/3605/1851>

Widya, Badriah, D. L., Wahyuniar, L., & Mamlukah. (2023). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Dispepsia pada Pekerja di PT. Hamsina Jaya MPGG Cirebon 2023. *Health Science Journal*, 14(2), 361–369. <https://doi.org/10.34305/jikbh.v14i02.924>

Wijaya, I., Hamdani, N., & Sari, H. (2020). Hubungan Gaya Pola Hidup dan Pola Makan terhadap Kejadian Syndrom Dispepsia di Rumah Sakit Bhayangkara Kota Makassar. *Jurnal Promotif Preventif*, 3(1), 58–68. <https://doi.org/https://doi.org/10.47650/jpp.v3i1.149>

Yoon, J. Y., Ko, S. J., Park, J. W., & Cha, J. M. (2022). Complementary and alternative medicine for functional dyspepsia: An Asian perspective. *Medicine (United States)*, 101(35), E30077.

<https://doi.org/10.1097/MD.00000000000030077>

Zakiah, W., Eka Agustin, A., Fauziah, A., Sa'diyyah, N., & Ibnu Mukti, G. (2021). Definisi, Penyebab, Klasifikasi, dan Terapi Sindrom Dispepsia. *Jurnal Health Sains*, 2(7), 978–985. <https://doi.org/10.46799/jhs.v2i7.230>