

## DAFTAR PUSTAKA

1. Purnamasari L. Faktor Risiko, Klasifikasi, dan Terapi Sindrom Dispepsia. *Cermin Dunia Kedokt.* 2017;44(12):870–3.
2. Afifah RN, Mariadi IK. Hubungan Antara Stres dan Kebiasaan Makan dengan Kejadian Dispepsia pada Mahasiswa Pendidikan Dokter Universitas Udayana. 2023;14(1):294–8.
3. Sumarni S, Andriani D. Hubungan Pola Makan dengan Kejadian Dispepsia. *J Keperawatan Dan Fisioter.* 2019;2(1):61–6.
4. Prasetyo Muhammad E, Widya Murni A, Sulastri D, Miro S. Hubungan Derajat Keasaman Cairan Lambung dengan Derajat Dispepsia pada Pasien Dispepsia Fungsional. *J Kesehat Andalas.* 2016;5(2):371–5.
5. Muya Y, Murni AW, Herman RB. Karakteristik Penderita Dispepsia Fungsional yang Mengalami Kekambuhan di Bagian Ilmu Penyakit Dalam RSUP Dr. M. Djamil Padang, Sumatera Barat Tahun 2011. *J Kesehat Andalas.* 2015;4(2):490–6.
6. Lestari L, Arbi A. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Dispepsia pada Usia Produktif (15-64) di Wilayah Kerja Puskesmas Lhoong Kecamatan Lhoong Kabupaten Aceh Besar Tahun 2022. *J Heal Med Sci.* 2022;1(4):171–82.
7. Fikrinnisa R. Hubungan antara Ketidakteraturan Makan dan Pola Konsumsi Makanan Tinggi Lemak dengan Kejadian Sindroma Dispepsia Fungsional pada Remaja Putri di SMA Kota Yogyakarta. *Scientia.* 2018;7(2):176–9.
8. Nasution NK. Hubungan Pola Makan dengan Kejadian Sindrom Dispepsia pada Mahasiswa Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sumatera Utara Tahun 2015. *Fak Kesehat Masy Univ Sumatera Utara Medan.* 2018;1(3):155.
9. Wijaya I, Nur NH, Sari H. Hubungan Gaya Hidup dan Pola Makan Terhadap Kejadian Syndrom Dispepsia di Rumah Sakit Bhayangkara Kota Makassar. *J Promot Prev.* 2020;3(1):58–68.
10. Dewi A. Hubungan Pola Makan dan Karakteristik Individu Terhadap Sindrom Dispepsia pada Mahasiswa Angkatan 2015 dan 2016 Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin. *J Fak Kedokt Univ Hasanudin Makassar.* 2017;1:46–7.
11. Sudaryat GG, Nuripah G, Alie IR. Gambaran Tingkat Kecemasan Siswa SMA Negeri 12 Bandung Sebelum Menghadapi Ujian SBMPTN Tahun Ajaran 2018-2019. *J Keperawatan Jiwa.* 2023;11(2):310.
12. Salsabila A. Kecemasan dan Kejadian Dispepsia Fungsional. *Indones J Nurs Heal Sci.* 2021;2(2):57–64.
13. Sackbani JE, Affandi TT, Nisaa DR. The Correlation of Anxiety in Dealing with Objective Student Oral Case Analysis (OSOCA) Examination On the case of Functional Dyspepsia in the First Semester Medical Student. *Proc Int Conf Appl Sci Heal.* 2019;4(4):180–94.
14. Putri IS, Widyatuti. Stress and Functional Dyspepsia Symptoms in

- Adolescents. *J Keperawatan Jiwa Univ Muhammadiyah Semarang*. 2019;7(2):203–14.
15. Lichtenstein GR. Functional Dyspepsia. *Gastroenterol Hepatol*. 2020;16(2):59.
  16. Simadibrata M. Dispepsia Fungsional. Setiati S, Alwi I, Sudoyo AW, editors. *Buku ajar ilmu penyakit dalam*. 2009. 569 p.
  17. Mapeabang A. Hubungan pola makan, keterlambatan makan dan jenis makanan minuman iritatif dengan sindroma dispepsia fungsional pada mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Pelita Harapan angkatan 2020. *Universitas Pelita Harapan [Skripsi]*. 2023.
  18. Julaiha F, Syam B, Rafsanjani TM. Faktor Resiko Terjadinya Dispepsia Di Puskesmas Blangkejeren Kabupaten Gayo Lues Tahun 2020. *Maj Kesehatan Masy Aceh*. 2022;5(1):1–12.
  19. Andrian, Ikhsan R, Siregar WY. Laporan Kasus : Perforasi Gaster. *Fak Kedokt Univ Malikussaleh*. 2022;8(1):81–7.
  20. MJ S, DA D. What is New in Rome IV. *J Neurogastroenterol Motil*. 2017;23(2):151.
  21. Oshima T, Toyoshima F, Nakajima S, Fukui H, Watari J, Genetic MH. Genetic Factors for Functional Dyspepsia. *J Gastroenterol Hepatol*. 2011;26(SUPPL. 3):84–5.
  22. Kourikou A, Karamanolis GP, Dimitriadis GD, Gene TK. Gene Polymorphisms Associated with Functional Dyspepsia. *World J Gastroenterol*. 2015;21(25):7676.
  23. Melina A, Nababan D. Faktor Risiko Terjadinya Sindroma Dispepsia pada Pasien di Poli Klinik Penyakit Dalam Rsud Dr. Pirngadi Medan Tahun 2019. *Indones Nurs J Educ Clin*. 2023;3(1):31–45.
  24. Tiana A, Susanto S, Elena IM, Hudyono J, Fakultas M, Universitas K, et al. Hubungan antara Sindroma Dispepsia dengan Pola Makan dan Jenis Kelamin pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Kristen Krida Wancana Angkatan 2013. *J Kedokt Meditek*. 2017;23(63):1–6.
  25. Uwa LF, Milwati S, Sulasmini. Hubungan Antara Stres dan Pola Makan dengan Kejadian Gastritis yang Terjadi di Puskesmas Dinoyo. *Nurs News*. 2019;4(1):239.
  26. Wei Z, Yang X, Xing X, Dong L, Wang J, Qin B. Risk Factors Associated with Functional Dyspepsia in Chinese Children : A Cross-sectional Study. *BMC Gastroenterol*. 2021;21(1):1–8.
  27. Waranugraha Y, Suryana BP, Pratomo B. Hubungan Pola Penggunaan OAINS dengan Gejala Klinis Gastropati pada Pasien Reumatik. *J Kedokt Brawijaya*. 2013;26(2):107–12.
  28. Mayer EA, Padua D TK. Altered Brain-gut Axis in Autism : Comorbidity Or Causative Mechanisms? *Natl Libr Med*. 2014;36(10):933–9.
  29. Djojoningrat D. *Dispepsia Fungsional*. Jakarta: Balai Penerbit FK UI; 2009.
  30. Enck P, Azpiroz F, Boeckxstaens G, Elsenbruch S, Feinle-Bisset C, Al E. Functional Dyspepsia. *Nat Rev Dis Prim*. 2017;3.

31. Talley N, Ford A. Functional Dyspepsia. *N Engl J Med*. 2015;373(19):1853–63.
32. H P, YD J, Y S. Tatalaksana Medikamentosa pada Penyakit Saluran Cerna. *J Kesehat Andalas*. 2019;8(2):414.
33. Fatimah Azzahra, Rasmi Zakiah Oktarlina HBKH. Farmakoterapi Gangguan Ansietas dan Pengaruh Jenis Kelamin Terhadap Efikasi Ansietas. *J Ilm Mhs Kedokt Indones*. 2020;8(1):96–103.
34. Brown W. Abnormal Psychology. *Sociol Rev*. 1914;7 a(1):37–49.
35. Sari NG, Effendy E, Amin MM. Hubungan Jenis Kelamin, Status Pernikahan, dan Status Pekerjaan dengan Gangguan Ansietas Menyeluruh di Klinik Psikiatri RS dr. Pirngadi Medan. *Maj Kedokt Bandung*. 2014;46(4):216–21.
36. Husnul Ikhsan M, Widya Murni A, Rustam ER. Hubungan Depresi, Ansietas, dan Stres dengan Kejadian Sindrom Dispepsia pada Mahasiswa Tahun Pertama di Fakultas Kedokteran Universitas Andalas Sebelum dan Sesudah Ujian Blok. *J Kesehat Andalas*. 2020;9(15).
37. All FBM et. Factors Associated to Depression and Anxiety in Medical Students : A Multicenter Study. *BMC Med Educ*. 2016;16(1):282.
38. Chand SP, Marwaha R BR. Anxiety (Nursing). 2023;
39. Anggraini AR, Oliver J. Hubungan Antara Expressive Writing Terhadap Kecemasan Pada Mahasiswa Fresh Graduate Yang Sedang Mencari Kerja. *J Chem Inf Model*. 2019;53(9):1689–99.
40. Ilahi ADW, Rachma V, Janastri W, Karyani U. The level of anxiety of students during the Covid-19 pandemic : Tingkat Kecemasan Mahasiswa di Masa Pandemi Covid-19. *Proceeding inter-islamic Univ Conf Psychol*. 2021;1(1):1–6.
41. Sari DN, Murni AW. Hubungan Ansietas dan Depresi dengan Derajat Dispepsia Fungsional di RSUP Dr M Djamil Padang Periode Agustus 2013 hingga Januari 2014. *J Kesehat A*. 2014;6(1):117–22.
42. Adawiyah IR, Suprayitno. Hubungan Keteraturan Makan dengan Kejadian Gastritis pada Kelompok Usia 20-45 Tahun di Wilayah Kerja Puskesmas Bengkuring Kota Samarinda Tahun 2019. *J Borneo Student Res*. 2020;1(3):1942–7.
43. Rusmanto AD, Maharani FN, Setiawan M, Arofah AN. Analisis Faktor Stress, Keteraturan Pola Makan dan Konsumsi Bahan Pangan Iritatif Terhadap Kejadian Dyspepsia. *Community Med Public Heal Indones J*. 2022;3(2):32–8.
44. Sadock BJ, Sadock VA, Pedro R. Kaplan & Sadock's Concise Textbook of Clinical Psychiatry 4th Edition. 4th ed. Wolters Kluwer; 2017.
45. F M, Masana, All E. Dietary Patterns and Their Association with Anxiety Symptoms among Older Adults: The ATTICA Study. *Nutr MDPI*. 2019;11(6):1250.
46. Nasution N, Syahri A. Hubungan Pola Makan dengan Kejadian Sindrom Dispepsi Pada Remaja di Pesantren Mawaridussalam Kecamatan Batang Kuis. *BEST J (Biology Educ Sains Technol)*. 2021;4(2):216–20.

47. Duboc H, Latrache S, Nebunu N, Coffin B. The Role of Diet in Functional Dyspepsia Management. *Front psychiatry*. 2020;11(2):23.
48. Meiviani N. Hubungan Keteraturan Makan dengan Sindrom Dispepsia Pada Mahasiswa FK UISU. *J Kedokt STM*. 2023;VI(1):67–74.
49. Vilanty B N, Wahini M. Faktor-Faktor Pola Makan pada Remaja di SMK Negeri 4 Yogyakarta. *ejournal Boga*. 2014;3(3):47–50.
50. Cahyaningrum. Leptin sebagai indikator obesitas, Sandubaya Mataram. *J Kesehat Prima*. 2018;1(1):1364–71.
51. Missa H, Eduk EJ, Djalo A, Baunsele AB. Sosialisasi Uji Kandungan Bahan Makanan di Smp N 2 Amanuban Selatan Provinsi Nusa Tenggara Timur. *J Pengabd Kpd Masy*. 2020;3(4):37–42.
52. Somawati AV, Adnyana KS. Makanan Sattvika Dan Pengaruhnya Terhadap Kesehatan Dan Karakter. *J Yoga Dan Kesehat*. 2020;3(2):142.
53. Nurlinawati, Oktarina Y, Yuliana. Promosi Kesehatan Tentang Pentingnya Sarapan Pagi Bernutrisi bagi Agregate Anak Sekolah Di Sdn 205 Kota Jambi. *Medic*. 2019;2(1):17–20.
54. Kumara KDM, Putra IWGAE. Pola Makan, Aktivitas Fisik, Dan Status Gizi Siswa Sma Negeri 1 Singaraja Di Masa Pandemi Covid-19. *Arch Community Heal*. 2022;9(1):97.
55. Ramadhani T, Saniya, Wulandini S P. Tingkat Ansietas Siswa Kelas XII Menuju Kelulusan pada Era New Normal di SMK “X” Pekanbaru Riau. *SNKA Univ Abdurrab*. 2021;8–13.
56. Hidayat RA, Nuryani R, Lindasari SW. Kecemasan Siswa SMA terhadap perubahan seleksi SBMPTN menjadi SNBT tahun 2023. *J Keperawatan Jiwa Persat Perawat Nas Indones*. 2023;11(2):305–14.
57. Yuliani FC. Tingkat Kecemasan Siswa Kelas XII dalam Menghadapi Ujian Nasional di Smkn 3 Kota Magelang. *J Ilmu Kesehat [Internet]*. 2023;15(1):1–23. Available from: <https://www.e-journal.stikesdutagama.ac.id/index.php/e-journal/article/view/583>
58. Harlina, Aiyub. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Kecemasan Keluarga Pasien Yang Dirawat Di Unit Perawatan Kritis. *JIM FKep*. 2018;3(3):192–200.
59. Pradana IGNA, Susilawati LKPA. Peran Problem Focused Coping dan Dukungan Sosial Teman Sebaya terhadap Kecemasan Remaja SMA yang Akan Menempuh Ujian Nasional. *Psikol Udayana*. 2019;1(11):1–11.
60. Saputro KZ. Memahami Ciri dan Tugas Perkembangan Masa Remaja. *Apl J Apl Ilmu-ilmu Agama*. 2018;17(1):25.
61. Kusprayogi Y, Nashori F, Kumolohadi RR. Pengaruh Islamic-Integrated Cognitive Behavioral Therapy Terhadap Peningkatan Kesejahteraan Subjektif Mahasiswa Penderita Gangguan Lambung. *Seurune J Psikol Unsyiah*. 2021;4(2):150–68.
62. Sari EK, Fardy TR, Karima UQ, Pristya TYR. Faktor Resiko Sindrom Dispepsia Pada Remaja Wilayah Kerja Puskesmas Kecamatan Palmerah. *J Ilm*

- Ilmu Kesehat. 2021;9(3):431–46.
63. Syahputra R, Siregar NP. Hubungan Antara Tingkat Stres Dengan Kejadian Sindrom Dispepsia Fungsional Pada Mahasiswa Fk Uisu Tahun 2020. *J Kedokt Ibnu Nafis*. 2021;10(2):101–9.
  64. Ashari AN, Yuniati, Murti IS. Hubungan Tingkat Stres dengan Kejadian Sindroma Dispepsia pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Andalas. *J Fak Kedokt Univ Andalas 1* [Internet]. 2021;2(2):6–9. Available from: <http://scholar.unand.ac.id/61716/2/2>. BAB 1 (Pendahuluan).pdf
  65. Hadiyat F, Husen AH, Prodi AA. Pengaruh Pola Diet terhadap Kejadian Dispepsia Fungsional di RSUD Kota Tidore Kepulauan. *Ilm Obs*. 2022;14 No 1(Maret):117–20.
  66. Hambali J. Hubungan Antara Keteraturan Makan dan Makanan Iritatif dengan Kejadian Sindrom Dispepsia pada Mahasiswa Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Andalas Angkatan 2017-2018. *J Fak Kedokt Univ Andalas 1*. 2020;13.
  67. Rupp SK, Stengel A. Bi-Directionality of the Microbiota-Gut-Brain Axis in Patients With Functional Dyspepsia: Relevance of Psychotherapy and Probiotics. *Front Neurosci*. 2022;16(February):1–15.
  68. Arisdiani T, Asyrofi A. Pengaruh Intervensi Keperawatan Non farmakologi Aromaterapi Jahe Terhadap Mual Muntah Pasien Post Operasi. *J Chem Inf Model*. 2019;53(9):1689–99.
  69. Indania SN, Sulistiana R. Hubungan antara Tingkat Kecemasan dengan Kejadian Dispepsia Fungsional pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Tadulako angkatan 2020. *Univ Tadulako [Skripsi]*. 2023;