

DAFTAR PUSTAKA

1. Sanjaya A. *Hubungan Tingkat Kecemasan dengan Angka Kejadian Dispepsia Fungsional Pada Mahasiswa Preklinik FK Untad Angkatan 2020*. Palu: Universitas Tadulako; 2023.
2. Ashari AN, Yuniati Y, Murti IS. Hubungan Pola Makan dengan Kejadian Dispepsia Fungsional Pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Mulawarman. *Jurnal Sains dan Kesehatan*. 2022;4(2):76.
3. Arnaout AY, Alhejazi TJ. The Prevalence and Risk Factors of Functional Dyspepsia Among Adults In Low- And Middle-Income Countries: An International Cross-sectional Study. *Medicine (Baltimore)*. 2020;102(40):6.
4. Maghfirah Z, Eljatin D FZ. Anxiety Level and Functional Dyspepsia Incidence During Covid-19 Pandemic. *Int Jurnal Public Healt Science*. 2023;12(1):09–16.
5. Silvia M, Wilson, Armyanti I. Hubungan antara Tingkat Kecemasan dan Dispepsia Pasien Rawat Jalan di Rumah Sakit Universitas Tanjungpura Pontianak, Indonesia. *Cermin Dunia Kedokteran*. 2023;50(2):21-23.
6. Sukirno DP. *Hubungan Pola Makan dan Tingkat Stres Terhadap Derajat Sindrom Dispepsia Pada Remaja Putri di SMA N 3 Padang*. Padang: Universitas Andalas; 2021.
7. Rahmadyah I, Rozalina, Handini M. Hubungan Kecemasan Dengan Kejadian Sindrom Dispepsia Pada Mahasiswa Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Tanjungpura. *Jurnal UNTAN*. 2019;5(2):1–13.
8. Siregar WS. *Gambaran Tingkat Stres Berdasarkan Stressor dan Kejadian Sindrom Dispepsia Mahasiswa Tahun Pertama Fakultas Kedokteran UIN Syarif Hidayatullah Jakarta Angkatan 2020 Pada Era Pandemi Covid-19*. Jakarta: Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah; 2021.
9. Ikhsan MH, Murni AW, Rustam E. 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*. 2020;9(1):74–81.
10. Rahmi W, Alleus Y, Murni AW. Hubungan Antara Stres Selama Pandemi COVID-19 dengan Kejadian Sindrom Dispepsia pada Mahasiswa Kedokteran Tahun Pertama. *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia*. 2022;09(3):7.
11. Sumarni S, Andriani D. Hubungan Pola Makan Dengan Kejadian Dispepsia. *Jurnal Keperawatan Dan Fisioterapi*. 2019;2(1):10.
12. 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*. Padang: Universitas Andalas; 2020.
13. Kefi CGB, Artawan IM, Dedy MAE, Lada CO. Hubungan Pola Makan Dengan Sindrom Dispepsia Pada Mahasiswa Pre Klinik Fakultas Kedokteran Universitas Nusa Cendana. *Cendana Med Jurnal*. 2022;10(1):47–56.

14. Thoriq MA, Ariati A. Hubungan Pola Makan Dengan Kejadian Dispepsia Fungsional Pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran UISSU Angkatan 2018. *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan*. 2023;22(1):38–42.
15. Ismail LC, Osaili TM, Mohamad MN, Hashim M, Stojanovska L, Daour R Al, et al. Psychosocial Factors Affecting Dietary Habits Of University Students: A Cross-Sectional Study. *Heliyon*. 2022;8(6):22.
16. Ahmadi. *Hubungan Pola Makan Dan Jenis Asupan Dengan Dispepsia Fungsional Pada Mahasiswa Tahun Pertama Preklinik Dan Klinik Fakultas Kedokteran UIN Syarif Hidayatullah Jakarta*. Jakarta: Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah; 2022.
17. Sari EK, Fardy TR, Karima UQ, Pristya TYR. Faktor Resiko Sindrom Dispepsia Pada Remaja Wilayah Kerja Puskesmas Kecamatan Palmerah. *Jurnal Ilmu Kesehatan*. 2021;9(3):31–46.
18. Giringan F, Sudarmo D, Prihanto E, Ambar E. Karakteristik Penderita Dispepsia di Instalasi Rawat Inap Penyakit Dalam Rumah Sakit Umum Daerah dr.H Chasan Boesoirie. *Kieraha Med Jurnal*. 2021;3(1):1–7.
19. Putri VJP, Izhar MD, Sitanggung HD. Hubungan Antara Gaya Hidup dan Stres dengan Kejadian Sindrom Dispepsia pada Mahasiswa Ilmu Kesehatan Masyarakat Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Jambi. *Jurnal Ilmu dan Teknologi Kesehatan Terpadu*. 2022;2(1):8–18.
20. Marendic M, Aranza D, Aranza I, Vladislavic S, Kolcic I. Differences Between Health and Non-Health Science Students in Lifestyle Habits, Perceived Stress and Psychological Well-Being: A Cross-Sectional Study. *Nutrients*. 2024;16(5):62.
21. Chaabane S, Chaabna K, Bhagat S, Abraham A, Doraiswamy S, Mamtani R, et al. Perceived Stress, Stressors, and Coping Strategies Among Nursing Students In The Middle East and North Africa: An Overview of Systematic Reviews. *Medicine (Baltimore)*. 2021;10(2):36.
22. Syahputra R, Siregar NP. Hubungan Antara Tingkat Stres dengan Kejadian Sindrom Dispepsia Fungsional pada Mahasiswa FK UISSU Tahun 2020. *Jurnal Kedokteran Ibnu Nafis*. 2021;10(2):1–9.
23. Bakhtiar A. *Hubungan Tingkat Stres Terhadap Prestasi Akademik Pada Mahasiswa*. Jakarta: Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah; 2020.
24. Indra AA, Rasfayanah, Laddo N, Nurmadilla N, Hapsari P. Hubungan Pola Makan, Tingkat Stress, dan Riwayat Penggunaan OAINS dengan Kejadian Dispepsia pada Mahasiswa di Fakultas Kedokteran Universitas Muslim Indonesia Angkatan 2020. *Jurnal Ilmu Kesehatan*. 2023;1(2):81–90.
25. Wibawani EA, Faturahman Y, Purwanto A. Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Dispepsia Pada Pasien Rawat Jalan Poli Penyakit Dalam di RSUD Koja (Studi pada Pasien Rawat Jalan Poli Penyakit Dalam di RSUD Koja Tahun 2020). *Jurnal Kesehatan Komunitas Indonesia*. 2020;17(1):57–66.
26. Wibawani EA, Faturahman Y, Purwanto A. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Dispepsia Pasien Rawat Jalan Poli Penyakit Dalam di RSUD Dr. Soekardjo Tasikmalaya Tahun 2022. *Jurnal Kesehatan Komunitas Indonesia*. 2022;17(1):12–26.

27. Mounsey A, Barzin AR, Rietz A. Functional Dyspepsia: Evaluation and Management. *American Family Physician*. 2020;101(2):84-88.
28. Koduru P, Irani EQ, Quigley E. Definition, Pathogenesis, and Management of That Cursed Dyspepsia. *Clinical Gastroenterology and Hepatology*. 2019;16(4):67-79.
29. Vandenberghe A, Schol J, Houte K, Masuy I, Carbone F. Current and Emerging Therapeutic Options For The Management of Functional Dyspepsia. Expert Opinion On Pharmacotherapy. *Expert Opin Pharmacother*. 2020;21(3):6-7.
30. Natu DL, Artawan IM, Trisno I. Hubungan Tingkat Stres Dengan Kejadian Sindrom Dispepsia Pada Mahasiswa Pendidikan Profesi Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Nusa Cendana Kupang. *Cendana Med Jurnal*. 2022;10(1):57-65.
31. Sidik AJ. Diagnosis dan Tata Laksana Dispepsia. *Jurnal Cermin Dunia Kedokteran*. 2024;51(3):1-4.
32. Ansari IN, Devi SA, Indrasari ER. Hubungan Derajat Stres dengan Kejadian Sindrom Dispepsia Fungsional pada Mahasiswa FK UNISBA. *Jurnal Ris Kedokteran*. 2023;3(1):57-62.
33. Li Y, Su Z, Li P, Li Y, Johnson N, Zhang Q, et al. Association of Symptoms with Eating Habits and Food Preferences in Chronic Gastritis Patients: A Cross-Sectional Study. *Evidence-based Complement Altern Med*. 2020;20(3):11.
34. 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. *Jurnal Heal Med Science*. 2022;1(4):171-82.
35. Sonang S, Purba AT, Pardede FOI. Pengelompokan Jumlah Penduduk Berdasarkan Kategori Usia Dengan Metode K-Means. *Jurnal Teknologi Informasi dan Komputer*. 2019;2(2):16.
36. Cahyono J. *Dokter, Mengapa Sakit Lambungku Tak Kunjung Sembuh. Kiat Mengatasi Gangguan Lambung*. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta; 2021.
37. Wijaya I, Nur NH, Sari H. Hubungan Gaya Hidup Dan Pola Makan Terhadap Kejadian Syndrom Dispepsia Di Rumah Sakit Bhayangkara Kota Makassar. *Jurnal Promot Prev*. 2020;3(1):58-68.
38. Rizka IDEC, Gani SW. Hubungan Intensitas Mengonsumsi Kopi dan Pola Makan Dengan Kejadian Dispepsia. *Jurnal Medika Malahayati*. 2024;8(1):74-80.
39. Socała K, Szopa A, Serefko A. Neuroprotective Effects of Coffee Bioactive Compounds. *Int Jurnal Mol Science*. 2020;22(1):107.
40. Saputra A. *Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Dispepsia di Desa Koto Perambahan Wilayah Kerja Puskesmas Kampa Tahun 2022*. Kampar: Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai; 2022.
41. Melina A, Nababan D, Rohana T. Faktor Risiko Terjadinya Sindrom Dispepsia Pada Pasien di Poli Klinik Penyakit Dalam RSUD Dr. Pringadi Medan Tahun 2019. *Indonesia Nurse*. 2023;3(1):31-45.

42. Febrina S, Rahmatini R, Miro S. Hubungan Lama Penggunaan Obat Antiinflamasi Nonsteroid dengan Kejadian Dispepsia pada Pasien Osteoarthritis di Puskesmas Andalas Kota Padang. *Jurnal Ilmu Kesehatan Indonesia*. 2023;4(1):1–8.
43. Kurnia Amelia. *Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Dispepsia Pada Mahasiswa Tingkat akhir Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta*. Jakarta: Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah; 2022.
44. Kurniawan ME. *Hubungan Antara Pola Makan Dengan Sindrom Dispepsia Pada Mahasiswa Angkatan 2019 - 2021 Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Dan Ilmu Kesehatan Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang*. Malang: Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim; 2022.
45. Shin CM, Huh KC. Diagnosis and Treatment of Functional Dyspepsia. *Jurnal Korean Med Assoc*. 2019;59(4):1–8.
46. Sabih D, Rahim MK. Diagnostic Testing for Functional Dyspepsia. *InTech*. 2019;7(3):1–12.
47. Alkatrani H, Mohammad M. Endoscopy in the Evaluation of Patients With Upper Gastrointestinal Symptoms(Dyspepsia). *Basrah Jurnal Surg*. 2022;28(1):5–9.
48. Kim BJ, Kuo B. Gastroparesis and Functional Dyspepsia: A Blurring Distinction of Pathophysiology and Treatment. *BMJ*. 2019;25(1):27.
49. Niland N, Pearce AP, Naumann DN, Reilly D, Series PB, Sataloff RT, et al. Karakteristik Penderita Tuberculosis Paru Di Beberapa Lokasi Di Wilayah Indonesia Periode Tahun 2012 Sampai Dengan Tahun 2018 . *Global Health*. 2020;167(2):1–5.
50. Habibie BY. Terapi pada Dispepsia. *Jurnal Peneliti Perawat Prof*. 2021;3(3):5–10.
51. Rahayu A. Terapi Non Farmakologis pada Dispepsia. *NEM*. 2020;18(6):68.
52. Habibatullah AI. *Hubungan Skor Kecemasan dengan Skor Dispepsia dan Skor Gerd pada Pasien Dispepsia Rawat Jalan Klinik Pratama Fatti Hastono Kabupaten Karanganyar*. Surakarta: Universitas Sebelas Maret; 2019.
53. Wike A. *Hubungan Antara Ansietas dengan Kejadian Sindrome Dispepsia di IGD RSUD Tarakan Jakarta*. Jakarta: Universitas Binawan; 2021.
54. Uwa LF, Milwati S, Sulasmini L. Hubungan Antara Stres Dan Pola Makan Dengan Kejadian Gastritis Yang Terjadi Di Puskesmas Dinoyo. *Jurnal Nurse News*. 2019;4(1):37–47.
55. Wijoyo A. Konsep Dasar Pola Makan Pada Gastritis. *Jurnal Chem Inf Model*. 2019;53(9):89–99.
56. Syahputra R, Siregar NP. Hubungan Antara Tingkat Stres Dengan Kejadian Sindrom Dispepsia Fungsional Pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara Tahun 2020. *Jurnal Kedokteran Ibnu Nafis*. 2021;10(2):1–9.

57. Muflih M, Najamuddin N. Hubungan Pola Makan Dan Tingkat Stres Dengan Kejadian Dispepsia Di Rumah Sakit Umum Sundari Medan Tahun 2019. *Indonesia Trust Heal Jurnal*. 2020;3(2):26–36.
58. Ashari A, Yuniati Y, Murti IS. Hubungan Pola Makan dengan Kejadian Dispepsia Fungsional Pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Mulawarman. *Jurnal Sains Dan Kesehatan*. 2020;8(3):56
59. Rahmi W. *Hubungan Stres Saat Pandemi Covid-19 Dengan Kejadian Sindrom Dispepsia Pada Mahasiswa Kedokteran Tahun Pertama Fakultas Kedokteran Universitas Andalas*. Padang: Universitas Andalas; 2022.
60. Helviyana M. *Pengaruh Terapi Ventilasi Pada Mahasiswa Kedokteran Tahun Pertama Yang Mengalami Stres Saat Pandemi COVID-19*. Padang: Universitas Andalas; 2021.
61. Kalangi I, Sibua S, Watung G. Hubungan Pola Makan Dengan Kejadian Dispepsia Pada Remaja di IGD RSUD Gmim Kalooran Amurang. *Madani Jurnal*. 2023;1(6):1–6.
62. Shahab F, Zahra S. Hubungan Pola Makan dengan Sindrom Dispepsia pada Mahasiswa Pre-klinik Fakultas Kedokteran. *Jurnal Implementa Husada*. 2023;4(3):74.
63. Restiana DE. *Hubungan Pola Makan Dengan Kejadian Gastritis Pada Remaja Kelas X Di MA Walisongo Kecamatan Kebonsari Kabupaten Madiun*. Madiun: Stikes Bhakti Husada Mulia; 2019.
64. Damanik ED. The Measurement of Reliability, Validity, Items Analysis and Normative Data of Depression Anxiety Stress Scale (DASS). *BMJ*. 2021;4(7):3–4.
65. Cahya I. *Penggunaan Uji Chi-Square Untuk Mengetahui Pengaruh Tingkat Pendidikan dan Umur Terhadap Pengetahuan Penasun Mengenai HIV–AIDS di Provinsi DKI Jakarta*. Purwokerto: Universitas Jenderal Soedirman; 2019.
66. Sumarni, Andriani D. Hubungan Pola Makan Dengan Kejadian Dispepsia. *Jurnal Keperawatan Dan Fisioterapi*. 2019;2(1):1–6.
67. Irfan T. *Hubungan Pola Makan Dan Sindrom Dispepsia Pada Mahasiswa Pre Klinik Fakultas Kedokteran Uin Syarif Hidayatullah Jakarta Tahun 2019*. Jakarta: Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah; 2019.
68. Rahardiantini I, Sartika L. Hubungan Pola Makan dan Karakteristik Mahasiswa Terhadap Gangguan Dispepsia Diet and Students Characteristics Againsts Dyspepsia Disorders. *Jurnal Keperawatan Stikes Hang Tuah Tanjung Pinang*. 2023;13(1):18.
69. Lenga TL, Koamesah SMJ, Wungouw HPL, Riwu M. Hubungan Tingkat Kecemasan Dengan Kejadian Dispepsia Pada Mahasiswa Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Nusa Cendana. *Cendana Med Jurnal*. 2022;10(1):3–9.
70. Tamimi LH, Herardi R, Wahyuningsih S. Hubungan antara Tingkat Stres Akademik dengan Kejadian Dispepsia pada Siswa Kelas XII IPA di SMA Negeri 81 Kota Jakarta Timur Tahun 2019. *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia*. 2019;7(3):143.

71. Hasibuan MTD. Hubungan Stres Belajar Dengan Motivasi Belajar Pada Mahasiswa Yang Menjalani Pendidikan Di Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Murni Teguh. *Indonesia Trust Healt Jurnal*. 2019;2(1):28–31.
72. Andiarna F, Kusumawati E. Pengaruh Pembelajaran Daring terhadap Stres Akademik Mahasiswa Selama Pandemi Covid-19. *Jurnal Psikologi*. 2020;16(2):139.
73. Prabamurti GA. Analisis Faktor-Faktor Pemicu Level Stres Akademik Mahasiswa Kedokteran Universitas Sebelas Maret Surakarta. *Jurnal Med*. 2019;8(2):1–2.
74. Amir UKB, Asmara IGY, Cholidah R. Hubungan Diet Iritatif dan Ketidakteraturan Makan dengan Sindrom Dispepsia pada Remaja Santri Madrasah Aliyah Al-Aziziyah Putri Kapek Gunungsari Lombok Barat Nusa Tenggara Barat. *Unram Med Jurnal*. 2019;8(2):34.
75. Sesrianty V, Hamzah NA. Hubungan Pola Makan Dan Makanan Iritatif Dengan Kejadian Sindrom Dispepsia Di Puskesmas X Kota Payakumbuh. *Jurnal Kesehatan Tambusai*. 2022;3(2):85–91.
76. Liana M, Andora N, Atikah SN. Hubungan Pola Makan Dan Stres Dengan Kejadian Dispepsia Di Puskesmas Blambangan Kecamatan Blambangan Pagar Kabupaten Lampung Utara. *Jurnal Ilmu Keperawatan Indonesia*. 2020;1(1):64.
77. Rayi A, Pranasti S, Rosyida L. Hubungan Kebiasaan Makan Terhadap Tingkat Stres Kerja Dan Kejadian Obesitas Tenaga Kesehatan Di Rs Akademik Ugm. *Pros Tin Persagi*. 2022;3(6):6–7.
78. Noor MK, Muthmainah N, Heriyani F. Hubungan Keteraturan Pola Makan Dengan Sindrom. *Homeostasis*. 2021;7(1):19–26.
79. Suzanni, Wahyuni S, Masyudi. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Dispepsia Pada Remaja Di Wilayah Kerja Puskesmas Krueng Barona Jaya Kabupaten Aceh Besar 2019. *Majalah Kesehatan Masyarakat*. 2020;3(1):2–8.
80. Naziyah N, Hidayat R, Nugroho FR. Hubungan Perilaku Pola Makan Terhadap Kejadian Sindrome Dispepsia Pada Mahasiswa Keperawatan Angkatan 2018 Universitas Nasional. *Malahayati Nurse Jurnal*. 2022;1(1):1–8.
81. Arimbi ALD. *Hubungan Antara Tingkat Kecemasan Dengan Tingkat Dispepsia Menjelang Ujian Nasional Pada Siswa Kelas IX Di SMP Negeri 1 Banyudono Boyolali Tahun 2020*. Surakarta: Universitas Muhammadiyah; 2020.
82. Naresha AE, Rahadiani D, Permana Putra IGA, Ruqayyah S. 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*. 2024;11(5):14–22.
83. Wijaya H, Yanis A, Yanni M, Murni AW, Fasrini UU. Hubungan Koping dengan Prestasi Akademik pada Mahasiswa Perantau Fakultas Kedokteran Universitas Andalas. *Jurnal Ilmu Kesehatan Indonesia* 2024;6(8)2–8.