

## DAFTAR PUSTAKA

1. Sumarni S, Andriani D. Hubungan Pola Makan Dengan Kejadian Dispepsia. *J Keperawatan Dan Fisioter.* 2019;2(1):61–6.
2. Purnamasari L. Faktor Risiko , Klasifikasi , dan Terapi Sindrom Dispepsia. *Contin Med Educ.* 2017;44(12):870–3.
3. Salsabila A. Kecemasan dan Kejadian Dispepsia Fungsional. *Indones J Nurs Heal Sci.* 2020;1(1):37–48.
4. Akbar H. Pola Makan Mempengaruhi Kejadian Sindrom Dispepsia pada Mahasiswa STIKES Graha Medika Kotamobagu Penyakit tidak. *J Kesehat Masy UWIGAMA.* 2020;6(1):15–21.
5. 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.
6. Muflih M, Najamuddin N. Hubungan Pola Makan Dan Tingkat Stres Dengan Kejadian Dispepsia Di Rumah Sakit Umum Sundari Medan TAHUN 2019. *Indones Trust Heal J.* 2020;3(2):326–36.
7. Fithriyana R. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Dispepsia pada Pasien di Wilayah Kerja Puskesmas Bangkinang Kota. *PREPOTIF J Kesehat Masy.* 2018;2(2):43–53.
8. Junior DhM. Territ E Character Da Popul Adscrita Da Equipe Saúde Da Família 905 2014;3(2):1–46. [Internet]. 2014;3(2):1–46. Available from: <http://journal.stainkudus.ac.id/index.php/equilibrium/article/view/1268/1127>
9. Nasution, N. „Hubungan Pola Makan dengan Kejadian Sindrom Dispepsia pada Mahasiswa Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sumatera Utara Tahun 2015.
10. Bayupurnama, putut. *Dispepsia & Penyakit Refluks Gastroesofageal.* Jakarta: EGC medical Publisher Tahun 2019.
11. Irfan W. Hubungan Pola Makan dan Sindrom Dispepsia pada Mahasiswa Pre Klinik Fakultas Kedokteran Uin Syarif Hidayatullah Jakarta Tahun 2019. *Univ Islam Negeri Syarif Hidayatullah.* 2019;
12. Dewi A. Hubungan Pola Makan dan Karakteristik Individu terhadap Sindrom Dispepsia Pada Mahasiswa Angkatan 2015 Dan 2016 Fakultas Kedokteran Univeritas Hasanuddin. *Skripsi;* 2015.
13. Irfan W. 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. Fak Kedokt UIN SYarif Hidayatullah Jakarta. 2019;
14. Purnamasari L. Faktor Risiko , Klasifikasi , dan Terapi Sindrom Dispepsia. *Contin Med Educ.* 2017;44(12):870–3.
15. Suryanti S. Karakteristik Penderita Dispepsia Pada Kunjungan Rawat Jalan Praktek Pribadi Dr. Suryanti Periode Bulan Oktober-Desember 2018. *Menara Ilmu.* 2019;13(5).
16. Sihite SMW. Karakteristik Penderita Dispepsia Yang Menjalani Esophagogastroduodenoscopy Di Klinik Utama Nehemia Medan Tahun 2018.

- 2019;
17. Indra RM. Ridha mutiara indra 150100146. 2018;
  18. Aru W; Idrus A; Marcelus S; et al, S S, I A, AW S, Simadibrata M, Setiyohadi B, et al. Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam. 5th ed. Soeroso J, Isbagio H, Kalim H, Broto R, Pramudiyo R, editors. Jakarta: Interna; 2013. 3199–211 p.
  19. Simadibrata M, Makmun D, Abdullah M, Syam AF, Fauzi A, Renaldi K, et al. Konsensus nasional penatalaksanaan dispepsia dan infeksi *Helicobacter pylori*. 2014;
  20. Schmulson MX, Drossman DA. What Is New in Rome IV. *J Neurogastroenterol Motil.* 2017;23(2):151–63.
  21. Aru W; Idrus A; Marcelus S; et al. Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam. 5th ed. Jakarta: Interna; 2013.
  22. Kasper; Denis L; et al. Harrison's Principles of Internal Medicine 19th Edition. New York: McGraw-Hill Education; 2018.
  23. Almatsier S. Pedoman Ilmu Gizi. Jakarta: Gramedia Pustaka; 2012.
  24. 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).
  25. Pesce M, Cargioli M, Cassarano S, et al. Diet and functional dyspepsia: Clinical correlates and therapeutic perspectives. *World J Gastroenterol.* 2020;26(5):456–65.
  26. Soetjningsih G. Tumbuh Kembang Anak. Jakarta: EGC; 2015.
  27. Kliegman R. M; et al. Nelson Textbook of Pediatrics. Philadelphia: Elsevier Saunder; 2016.
  28. Arisman MB. Buku Ajar Ilmu Gizi: Gizi Dalam Daur Kehidupan. Jakarta: EGC; 2009.
  29. Mazzawi T, Bartsch E, Benammi S, et al. Gastric Emptying of Low- and High-Caloric Liquid Meals Measured Using Ultrasonography in Healthy Volunteers. *Ultrasound Int Open.* 2019;5(1):27–33.
  30. Carvalho RV, Lorena SL, Almeida JR, et al. Food intolerance, diet composition, and eating patterns in functional dyspepsia patients. *Dig Dis Sci.* 2010;55(1):60–5.
  31. Brown, J.E., Isaacs, J., Krinke, B., Lechtenberg, E., Murtaugh, M., 2013. Nutrition Through the Life Cycle. Cengage Learning.
  32. Covid- S. Gambaran Pola Makan Mahasiswa Semester II Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi Manado Selamapandemi Covid-19. 2021;10(5):24–9.
  33. Cholidah R, Widiastuti IAE, Nurbaiti L, Priyambodo S. Gambaran pola makan, kecukupan gizi, dan status gizi mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Mataram, Nusa Tenggara Barat. *Intisari Sains Medis.* 2020;11(2):416–20.
  34. Setiati S dkk. Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam 6 th ed. Jakarta: Interna Publishing; 2014. 1806–10 p.
  35. Arrasyid C. Hubungan Antara Derajat Keparahan Depresi pada Tipe Dispepsia (Fungsional dan Organik) di RSUP H. Adam Malik Medan. Universitas Sumatera Utara; 2019.

36. Schellack N et al. Gastric pain. *S Afr Fam Pr*. 2015;57(4):13–9.
37. Lee SW et al. Etiologies of dyspepsia among a Chinese population: One hospital-based study. *Open J Gastroenterol*. 2014;4:249-54.
38. Putri NR, Ernalia Y, Bebasari E. Gambaran Sindrom Dispepsia Fungsional pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Riau. *JOM FK [Internet]*. 2015;2(2). Available from: <http://observatorio.epacartagena.gov.co/wp-content/uploads/2017/08/metodologia-de-la-investigacion-sexta-edicion.compressed.pdf>
39. Djodjodiningrat. Faktor Risiko , Klasifikasi , dan Terapi Sindrom Dispepsia. *Contin Med Educ*. 2009;44(12).
40. Sudoyo.Aru.W,Setiyohadi.Bambang,Alwi.Idrus,K.Marcellus.Simadibrata,Setiati.siti.Ilmunya Penyakit Dalam.jilid 1.edisi IV.hal 529.Jakarta:Pusat penerbit Departemen Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.2009.
41. Miwa H, Oshima T, Tomita T, Fukui H, Kondo T, Yamasaki T, et al. Recent understanding of the pathophysiology of functional dyspepsia: role of the duodenum as the pathogenic center. *J Gastroenterol [Internet]*. 2019;54(4):305–11. Available from: <https://doi.org/10.1007/s00535-019-01550-4>
42. Lee KJ, Kim JH, Cho SW. Dyspeptic symptoms associated with hypersensitivity to gastric distension induced by duodenal acidification. *J Gastroenterol Hepatol*. 2006;21:515–20.
43. Walecka-Kapica E, Klupińska G, Stec-Michalska K, Olszowiec K, Pawłowicz M, Chojnacki C. Gastrin secretion in patients with functional dyspepsia. *Pol Merkur Lekarski*. 2019 May 1;26:362–5.
44. Reshetnikov OV, Kurilovich SA, Denisova DV, Zavyalova LG, Tereshonok. Prevalence of Dyspepsia and Irritable Bowel Syndrome Among Adolescent of Novosibirsk, Institute Of Internal Medicine Russia. *Int. J Circumpolar Health*. 2017.60(2):253.
45. Pujiastuti T. Karakteristik Penderita Dispepsia Rawat Inap di Rumah Sakit Martha Friska Medan. *J Med Health*. 2018.40(3):210.
46. Tarigan T. Prevalensi Dan Karakteristik Dispepsia Pada Mahasiswa Provinsi Sumatera Utara. *J Kes Masyarkat*. 2019.78(3):68.
47. Kefi CGB, Artawan IM, Dedy MAE, Lada CO. Hubungan Pola Makan dengan Sindroma Dispepsia pada Mahasiswa Pre Klinik Fakultas Kedokteran Universitas Nusa Cendana. *Cendana Med J*. 2022;23(1):147–56.

