

DAFTAR PUSTAKA

1. Djojoningrat D. Dispepsia Fungsional. In: Setiati S, Alwi I, Sudoyo AW, Simadibrata M, Setiyonadi B, Syam AF, editors. Ilmu Penyakit Dalam. 6th ed. Jakarta: InternaPublishing; 2017. p. 1807–12.
2. Harer KN, Hasler WL. *Functional dyspepsia: A review of the symptoms, evaluation, and treatment options*. Journal of Gastroenterology and Hepatology. 2020;16(2):66–74.
3. Rahmadyah I, Rozalina, Handini M. Hubungan Kecemasan dengan Kejadian Sindrom Dispepsia pada Mahasiswa Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Tanjungpura. Jurnal Mahasiswa PSPD FK Univ Tanjungpura [Internet]. 2019;5. Available from: <https://jurnal.untan.ac.id/index.php/jfk/article/view/31210>
4. Syam AF, Simadibrata M, Makmun D, Abdullah M, Fauzi A, Renaldi K, et al. *National Consensus on Management of Dyspepsia and Helicobacter pylori Infection*. Acta Medica Indonesiana. 2017;49(3):279–87.
5. Bayupurnama P. Dispepsia & Penyakit Refluks Gastroesofageal. Suyono YJ, editor. Jakarta: EGC; 2021. 43–55 p.
6. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kemenkes RI. Analisis Beban Penyakit Nasional dan Sub Nasional Indonesia 2017. Jakarta; 2018.
7. Dinas Kesehatan. Profil Kesehatan Kota Ternate 2019. Ternate: Dinas Kesehatan Kota Ternate; 2019.
8. Purnamasari L. Faktor Risiko , Klasifikasi , dan Terapi Sindrom Dispepsia. Continuing Medical Education. 2017;44(12):870–3.
9. Hantoro IF, Syam AF. *Measurement of Health-Related Quality of Life in Patients with Functional Dyspepsia*. Acta Medica Indonesiana. 2018;50(1):88–92.
10. Kim YS, Kim N. Functional dyspepsia: A narrative review with a focus on sex-gender differences. Journal of Neurogastroenterology and Motility. 2020;26(3):322–34.
11. 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 Wacana Angkatan 2013. *Jurnal Kedokteran Meditek*. 2017;23(63):1–6.

12. Wijaya I, Nur NH, Sari H. Hubungan Gaya Hidup Dan Pola Makan Terhadap Kejadian Syndrom Dispepsia Di Rumah Sakit Bhayangkara Kota Makassar. *Jurnal Promotif Preventif*. 2020;3(1):58–68.
13. Zakiyah W, Agustin AE, Fauziah A, Sa'diyyah N MG. Definisi, Penyebab, dan Terapi Sindrom Dispepsia. *Jurnal Health Sains*. 2021;2(7):979.
14. Göktaş Z, Köklü S, Dikmen D, Öztürk Ö, Yılmaz B, Asıl M, et al. *Nutritional habits in functional dyspepsia and its subgroups: a comparative study*. *Scandinavian Journal of Gastroenterology*. 2016 Aug;51(8):903–7.
15. Khair U, I gde Yasa Asmara, Rifana Cholidah. 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 Medical Journal*. 2019;8(2):34.
16. Maulina B, Sari DR. Derajat Stres Mahasiswa Baru Fakultas Kedokteran Ditinjau Dari Tingkat Penyesuaian Diri Terhadap Tuntutan Akademik. *Jurnal Psikologi Pendidikan dan Konseling: Jurnal Kajian Psikologi Pendidikan dan Bimbingan Konseling*. 2018;4(1):1.
17. Hendi Aryadi IP, Andra Yusari IGAA, Dewi Dhyani IA, Eka Kusmadana IP, Sudira PG. Korelasi Kualitas Tidur Terhadap Tingkat Depresi, Cemas, Dan Stres Mahasiswa Kedokteran Universitas Udayana Bali. *Jurnal Callosum Neurology*. 2018;1(1):20–31.
18. Cholidah R, Widiastuti IAE, Nurbaiti L, Priyambodo S. Gambaran pola makan, kecukupan gizi, dan status gizi mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Mataram, Nusa Tenggara Barat. *Jurnal Intisari Sains Medis*. 2020;11(2):416.
19. Mounsey A, Barzin A, Rietz A. Functional dyspepsia: Evaluation and management. *American Family Physician*. 2020;101(2):84–8.
20. Ashari AN, Yuniati, Murti IS. Hubungan Tingkat Stres dengan Kejadian Sindroma Dispepsia pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas

- Andalas. Jurnal Kesehatan Tambusui [Internet]. 2021;2:6–9. Available from: <http://scholar.unand.ac.id/34930/>
21. Cozma-Petrut A, Loghin F, Miere D, Dumitrascu DL. *Diet in irritable bowel syndrome: What to recommend, not what to forbid to patients!* World Journal of Gastroenterology. 2017;23(21):3771–83.
 22. Wongrakpanich S, Wongrakpanich A, Melhado K, Rangaswami J. *A comprehensive review of non-steroidal anti-inflammatory drug use in the elderly.* Journal of Aging Diseases. 2018;9(1):143–50.
 23. Wilmana p. F, Gan S. Farmakologi dan Terapi. 6th ed. Gunawan SG, Setiabudy R, Nafrialdi, Instiaty, editors. Jakarta: Badan Penerbit FKUI; 2016. 234–238 p.
 24. Marcellus Simadibrata K, Dadang Makmun, Murdani Abdullah, Ari Fahrial Syam, Achmad Fauzi, Kaka Renaldi, Hasan Maulahela APU. Konsensus nasional penatalaksanaan dispepsia dan infeksi Helicobacter pylori [Internet]. Konsensus Nasional Penatalaksanaan Dispepsia dan Infeksi Helicobacter pylori. 2014. Available from: <http://pbpgi.or.id/wp-content/uploads/2015/10/Konsensus-Dispepsia-dan-Helicobater-Pylori-2014.pdf>
 25. Purbaningsih ES. Analisis Faktor Gaya yang Berhubungan dengan Risiko Kejadian Gastritis Berulang. Syntax Idea. 2020;2(5):50–60.
 26. Talley NJ, Powell N, Walker MM, Jones MP, Ronkainen J, Forsberg A, et al. *Role of smoking in functional dyspepsia and irritable bowel syndrome: three random population-based studies.* Journal of Alimentary Pharmacology Therapeutics. 2021 Jul;54(1):32–42.
 27. Wang YP, Herndon CC, Lu CL. *Non-pharmacological approach in the management of functional dyspepsia.* Journal of Neurogastroenterology and Motility. 2020;26(1):6–15.
 28. Mulak A, Taché Y, Larauche M. *Sex hormones in the modulation of irritable bowel syndrome.* World Journal of Gastroenterology. 2014 Mar 14;20(10):2433–48.
 29. Kim SE, Kim N, Lee JY, Park KS, Shin JS, Nam K, et al. *Prevalence and*

- risk factors of functional dyspepsia in health check-up population: A nationwide multicenter prospective study.* Journal of Neurogastroenterology and Motil. 2018;24(4):603–13.
30. Mudjaddid M. Dispepsia Fungsional. In: Setiati S, Alwi I, Sudoyo AW, Simadibrata M, Setiyonadi B, Syam AF, editors. Buku ajar ilmu penyakit dalam [Internet]. 6th ed. Jakarta; 2017. p. 3595. Available from: InternaPublishing
 31. Xu JH, Lai Y, Zhuang LP, Huang CZ, Li CQ, Chen QK, et al. *Certain dietary habits contribute to the functional dyspepsia in South China rural area.* Medical Science Monitor. 2017;23:3942–51.
 32. Fithriyana R. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Dispepsia Pada Pasien Di Wilayah Kerja Puskesmas Bangkinang Kota. PREPOTIF Jurnal Kesehatan Masyarakat [Internet]. 2018;2(2):2018. Available from: <https://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/prepotif/article/view/79>
 33. Berkowitz L, Schultz BM, Salazar GA, Pardo-Roa C, Sebastián VP, Álvarez-Lobos MM, et al. *Impact of cigarette smoking on the gastrointestinal tract inflammation: Opposing effects in Crohn's disease and ulcerative colitis.* Journal of Frontiers in Immunology. 2018;9(JAN):1–10.