

## DAFTAR PUSTAKA

1. Dipiro JT, Yee GC, Haines LMPST, Nolin TD, Ellingrod V. *Pharmacotherapy: A Pathophysiologic Approach*. 11th ed. United States: 2020.
2. Suryono, Meilani RD. Pengetahuan Pasien dengan Gastritis tentang Pencegahan Kekambuhan Gastritis. *Jurnal Akademi Keperawatan Pamenang*. 2016;7(2).
3. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Hasil Utama RISKESDAS 2018. Jakarta; 2018.
4. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Profil Kesehatan Indonesia 2012. Jakarta; 2013.
5. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Profil Kesehatan Indonesia 2013. Jakarta; 2014.
6. Badan Pengawas Obat dan Makanan RI. Informasi Obat Nasional Indonesia. Jakarta: CV Sagung Seto; 2014.
7. Rissa MM, Putri ANR. Tingkat Pengetahuan Siswa kelas XI terhadap Penggunaan Antasida di SMAN 2 Banguntapan Bantul. *Forte Journal*. 2023;3(1).
8. Kresnamurti A, Farida N, Jayanto I. Hubungan Tingkat Pengetahuan terhadap Perilaku Swamedikasi Gastritis pada Mahasiswa Prodi Farmasi Universitas Hang Tuah di Surabaya. *Jurnal Farmasi Komunitas*. 2022;9(2):200–3.
9. Badan Pusat Statistik Indonesia. Statistik Indonesia 2017. Jakarta; 2017.
10. Kemenkes RI. Riset Kesehatan Dasar. Jakarta: Balitbang Kemenkes RI; 2013.
11. Harahap NA, Khairunnisa, Tanuwijaya J. Tingkat Pengetahuan Pasien dan Rasionalitas Swamedikasi di Tiga Apotek Kota Panyabungan. *Jurnal Sains Farmasi & Klinis*. 2017;3(2):186–92.
12. Putri RN, Ernalina Y, Bebasari E. Gambaran Sindroma Dispepsia Fungsional Pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Riau Angkatan 2014. *JOM FK*. 2015;2(2).
13. Marselina. Hubungan Tingkat Pengetahuan Terhadap Perilaku Penggunaan Antasida Rasional dalam Swamedikasi. *Jurnal Farmasi*. 2022;5(2).
14. Desanto G. Pengetahuan Mahasiswa di Surabaya terhadap Penggunaan Antasida. *Jurnal Farmasi Komunitas*. 2017;4(2):50–5.
15. Savira M, Ramadhani FA, Nadhirah U, Lailis SR, Ramadhan EG. Praktik Penyimpanan dan Pembuangan Obat Dalam Keluarga. *Jurnal Farmasi Komunitas*. 2020;7(2):38–47.

16. Sukarmin. Keperawatan Pada Sistem Pencernaan. Pustaka Belajar; 2011.
17. Kasron, Susilawati. Buku Ajar Anatomi Fisiologi dan Gangguan Sistem Pencernaan. Trans Info Media; 2018.
18. Ardiansyah M. Medikal Bedah. Yogyakarta: DIVA Press; 2012.
19. Soeparman. Ilmu Penyakit Dalam. 6th ed. Jakarta: FK UI Press; 2017.
20. Misnadiarly. Mengenal Penyakit Organ Cerna: Gastritis (Dispepsia atau Maag). Jakarta: In Pustaka Populer OBDA; 2016.
21. Widjadja R. Penyakit Kronis. Jakarta: Bee Media Indonesia; 2009.
22. Bare B, Smeltzer SC. Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah. Jakarta: EGC; 2010.
23. Bagas D, Muhlisin A. Hubungan Pola Makan dengan Kejadian Gastritis Pada Remaja di Pondok Al-Hikmah Trayon Karanggede Boyolali. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta Press; 2016.
24. Potter DF, Perry AG. Buku Ajar Fundamental Keperawatan, Konsep, Proses, dan Praktik. 4th ed. Jakarta: EGC; 2005.
25. Sitindaon LA. Perilaku Swamedikasi. Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada. 2020;9(2):787–91.
26. Restiyono A. Analisis Faktor yang Berpengaruh dalam Swamedikasi Antibiotik pada Ibu Rumah Tangga Di Kelurahan Kajen Kabupaten Pekalongan. Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia. 2016;1(15).
27. Khan A. Health Complications Associated with Self-Medication. Journal of Physical Fitness, Medicine & Treatment in Sports. 2018;1(4):2–5.
28. Badan Pengawas Obat dan Makanan RI. Menuju Swamedikasi yang Aman. Vol. 15. Jakarta: BPOM RI; 2014. 3–5 p.
29. Aini SR, Puspitasari CE, Erwinayanti S. Alih Pengetahuan Tentang Obat dan Obat Tradisional dalam Upaya Swamedikasi di Desa Batu Layar Lombok Barat. Jurnal Pendidikan dan Pengabdian Masyarakat. 2019;2(4).
30. Syarif A. Farmakologi dan Terapi. 6th ed. Jakarta: Bagian Farmakologi FKUI; 2016.
31. Ayudhia R, Soebijono T, Oktaviani. Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan Obat pada Apotek Ita Farma. Jurnal Sistem Informasi dan Komputer Akuntansi. 2017;6(1).
32. Rahayuda IGS. Identifikasi Jenis Obat Berdasarkan Gambar Logo Pada Kemasan Menggunakan Metode Naive Bayes. Jurnal Sisfo. 2016;6(1):17–36.
33. Syamsuni HA. Ilmu Resep. Jakarta: EGC; 2006.

34. Shetty B, Vishwanath MK. An expert opinion on antacids: A review of its pharmacological properties and therapeutic efficacy. *F1000 Research*. 2022;11(1057).
35. Pegu K. Pharmacology of Antacids. *Southern African Journal of Anaesthesia and Analgesia*. 2020;26(6):133–6.
36. Garg V, Narang P, Taneja R. Antacids revisited: review on contemporary facts and relevance for self-management. *Journal of International Medical Research*. 2022;50(3):1–22.
37. Gunawan SG, Setiabudy R, Nafrialdy, Instiaty. *Farmakologi dan Terapi*. Jakarta: Badan Penerbit FKUI; 2019.
38. Donsu JDT. *Psikologi Keperawatan*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press; 2017.
39. Notoatmodjo S. *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta; 2014.
40. Notoatmodjo S. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. 5th ed. Vol. 8. Jakarta: Rineka Cipta; 2017. 14–63 p.
41. Hartina, Mustafa, Khair U. Pengaruh Sosiodemografi Dan Literasi Keuangan Terhadap Keputusan Investasi Pada Generasi Milenial. *Jurnal Ekonomi & Manajemen*. 2022;4(2).
42. Rokhmansyah A. *Studi dan Pengkajian Sastra: Perkenalan Awal Terhadap Ilmu Sastra*. Yogyakarta: Graha Ilmu; 2014.
43. Sugiyono D. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta; 2015.
44. Siyoto S. *Dasar Metodologi Penelitian*. 1st ed. Yogyakarta: Literasi Media Publishing; 2015.
45. Sarwono J. *Metodologi Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*. 1st ed. Yogyakarta: Penerbit Graha Ilmu; 2006.
46. Suwindiri. Faktor Penyebab Kejadian Gastritis di Indonesia. *Jurnal Keperawatan Merdeka*. 2021;1(2):20–3.
47. Handayani DT, Sudarso, Kusuma AM. Swamedikasi Pada Mahasiswa Kesehatan Dan Non Kesehatan Self Medication Among Students Majoring in Health and non-Health Sciences. *Jurnal Manajemen dan Pelayanan Farmasi*. 2013;3(3).
48. Rantung E, Kaunang W, Malonda N. Faktor-faktor yang Memengaruhi Kejadian Gastritis di Puskesmas Ranotana Weru Kota Manado. *Jurnal e-Biomedik*. 2019;7(2).
49. Ariyanti FT, Husain F, Luthfi A. Mahasiswa, Obat-obatan dan Perilaku Kesehatan (Studi Perilaku Pengobatan Mandiri Mahasiswa Universitas Negeri

- Semarang dalam Mengonsumsi Obat). *Jurnal Studi Masyarakat dan Pendidikan*. 2018;2(1).
50. Nasution DR, Setia Dianingati R, Annisaa' E. The Relationship of Knowledge Level with Gastritis Swamedication Behavior in Health and non-Health Undergraduate Students in Indonesia. Vol. 7, *Medical Sains: Jurnal Ilmiah Kefarmasian*. 2022.
  51. Susetyo E, Dwi Agustin E, Hanuni H, Amalia Chasanah R, Yuliana Dwi Lestari E, Alfa Ludji Leo Y, et al. Profil Pengetahuan Mahasiswa Institut Teknologi Sepuluh Nopember terhadap Penggunaan Obat Antasida. Vol. 7, *Jurnal Farmasi Komunitas*. 2020.
  52. Kementerian Kesehatan RI. *Formularium Nasional*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2015.
  53. Khoiriyah M, Rahayu YP, Rachman EA, Septiwiani N. Tingkat Pengetahuan dan Resiko dari Interaksi Obat Antasida di Kabupaten Bojonegoro. *Jurnal Kesehatan Tambusai*. 2023;4(1).
  54. Hamid R, Noorizka G, Wijaya N, Yuda A. Profil Penggunaan Obat Antasida yang Diperoleh Secara Swamedikasi (Studi pada Pasien Apotek "X" Surabaya). Vol. 1, *Jurnal Farmasi Komunitas*. 2014.
  55. Tim MGMP Pati. *Farmakologi 2*. 1st ed. Yogyakarta: Deepublish; 2019.
  56. Nurfazhilah I, Fajarini H, Balfas RF. Evaluasi Pengetahuan Masyarakat di Desa dalam Penggunaan Obat Anti Tukak Lambung. *Journal of Pharmacy UMUS*. 2022;4(1):52–63.
  57. Ulfa T, Ramdaniah P, Apriliani F, Suasana D. *Buku Ajar Farmakologi*. 1st ed. Almahyra DN, editor. Yogyakarta: Samudra Biru; 2023.
  58. Susanti I, Octavia DR, Shohifa Al Ulya NM. Pengetahuan Pasien Gastritis di Puskesmas Karangsembang terhadap Penggunaan Antasida. *Jurnal Wiyata: Penelitian Sains dan Kesehatan*. 2022 Aug 26;9(1):21.
  59. Hurit HE, Bimmaharyanto DE, Yanti NKW. *Buku Ajar Farmasi Rumah Sakit*. 1st ed. Ermayanti, editor. Yogyakarta: Samudra Biru; 2023.
  60. Umaroh ILA, Hidayati IR, Titani M. Factors Affecting the Level of Community Knowledge on the Use of Antacid Medication. *KnE Medicine*. 2022.
  61. Rachmawati I. The Level of Patient Knowledge About Antacid Drugs Obtained by Self-Medication at The Pharmacy Dinar Farma in The City of Pasuruan. Malang; 2019.
  62. Kusuma DPI. Hubungan Faktor Sosiodemografi dengan tingkat Pengetahuan Swamedikasi pada Masyarakat di Desa Sinduharjo Kabupaten Sleman. Yogyakarta; 2019.

63. Nengah I, Chrysella R, Farah K, Fitria. Hubungan Usia dengan Pengetahuan dan Perilaku Penggunaan Suplemen pada Mahasiswa Institut Teknologi Sepuluh Nopember. *Jurnal Farmasi Komunitas*. 2020;7(1).
64. Cinzia P, Luca P. Attitudes Toward and Use of Over-The-Counter Medications among Teenagers: Evidence from an Italian Study. *Int J Mark Stud*. 2016;8(3).
65. Putri WW. Hubungan Antara Faktor Sosiodemografi dengan Tingkat Pengetahuan dan Sikap Klien Swamedikasi Ibuprofen Oral pada Beberapa Apotek di Kota Malang. Malang; 2018.
66. Ilham NA, Arzak MJ, Fadilah I, Mundriyastutik Y. Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Perilaku Mahasiswa Farmasi Universitas Muhammadiyah Kudus terhadap Swamedikasi Influenza yang Rasional. *Proceeding of the Urecol*. 2021;56–62.
67. Nurhaidah FS, Anugrah SD, Putri AF, R Tukloy WD, Shofa KN, Khairunnisa S, et al. Pengetahuan Mahasiswa Universitas Airlangga Mengenai Dispepsia, Gastritis, dan Gerd Beserta Antasida sebagai Pengobatannya. Vol. 8, *Jurnal Farmasi Komunitas*. 2021.

