

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul M, Sandu S. (2016). Pengaruh Pola Makan dan Merokok Terhadap Kejadian Gastritis pada Lansia. E-Journal Keperawatan Poltekkes Depkes Surabaya, Vol. 9(3).
- Al-Asyhar, T. (2003). Bahaya Makanan Haram: Bagi Kesehatan Jasmani dan Kesucian Rohani. PT. Al-Mawardi Prima: Jakarta.
- Alzoubi H, Al Mnayyis A, Al rfoa I, Aqel A, Abu-Lubad M, Hamdan O, dan Jaber K. (2020). MDPI : *The Use of 13C-Urea Breath Test for Non-Invasive Diagnosis of Helicobacter pylori Infection in Comparison to Endoscopy and Stool Antigen Test.*
- Amanda, L., Yanuar, F., dan Devianto, D. (2019) Uji Validitas dan Reliabilitas Tingkat Partisipasi Politik Masyarakat Kota Padang. Jurnal Matematika Unand Vol. 8(1): 179-188.
- Amin, H. (2015). Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis dan Nanda Nic-Noc Edisi Revisi Jilid 3. Jogjakarta: Mediacion Publishing.
- Anggriani A , Lisni I, dan Faujiah DSR. (2016). Kartika-Jurnal Ilmiah Farmasi: Analisis Masalah Terkait Obat pada Pasien Lanjut Usia Penderita Osteoarthritis di Poli Ortopedi di Salah Satu Rumah Sakit di Bandung. Vol. 4(2): 13-20.
- Arikah, dan Muniroh L. (2015). Riwayat Makanan yang Meningkatkan Asam Lambung Sebagai Faktor Risiko Gastritis. Jurnal Gizi Indonesia (JGI). Vol. 38(1): 9- 20.
- Aroda, VR., Eldelstein, SL., Goldberg, RB., dkk. (2016). Long-term metformin use and vitamin B12 deficiency in the diabetes prevention program outcome study. J Clinic Endocrinol Metabolism Vol. 101(4):1754-61.
- Azer SA, dan Akhondi H. (2019). NCBI: Gastritis [PubMed PMID: 31334970]
- Azizah, LM. (2011). Keperawatan Lanjut Usia. Yogyakarta: Graha Ilmu

- Azwar, S. (2012). *Realibilitas dan Validitas*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Batticaca B.F. (2008). *Asuhan Keperawatan Pada Klien Dengan Gangguan Sistem Metabolisme*. Jakarta : Salemba Medica.
- Bharucha, A. E., Kudva, Y., Basu, A., Camilleri, M., Low, P. A., Vella, A., & Zinsmeister, A. R. (2015). Relationship between glyceimic control and gastric emptying in poorly controlled type 2 diabetes. *Clinical gastroenterology and hepatology : the official clinical practice journal of the American Gastroenterological Association*, 13(3), 466–476.e1. <https://doi.org/10.1016/j.cgh.2014.06.034>
- Chang, W.L.; Yeh, Y.C.; Sheu, B.S. 2018. *The impacts of H. pylori virulence factors on the development of gastroduodenal diseases*. *J. Biomed. Sci.*, 25, 68. [<https://doi.org/10.1186/s12929-018-0466-9>]
- Ciptasari, DP. (2019). *Perbandingan kejadian pendarahan saluran cerna antara aspirin dengan clopidogrel pada pasien stroke iskemik akut di Rumah Sakit Bethesda Yogyakarta*. Skripsi thesis, Sanata Dharma University.
- Cold, F., Health, E., Disease, H., Disease, L., Management, P., & Conditions, S. et al. (2020). *Rheumatoid Arthritis*. from <https://www.webmd.com/rheumatoid-arthritis/default.htm> diakses pada tanggal 4 Juli 2020.
- Damayanti, D.S. (2014). *Keamanan Makanan*. Alauddin University Press: Makassar.
- Departemen Kesehatan RI. (2004). *Pedoman pelayanan farmasi (tatalaksana terapi obat) untuk pasien geriatri*. Direktorat Bina Farmasi Komunitas dan Klinik: Jakarta.
- Enestvedt BK, Gralnek IM, Mattek N, Lieberman DA & Eisen G. (2008). *An evaluation of endoscopic indications and findings related to nonvariceal upper-GI hemorrhage in a large multicenter consortium*. *Gastrointest Endoscopy* Vol. 67(3): 422– 429.

- Erawan N, Prayitno H, dan Setiawan I. 2017. Hubungan Pengetahuan Remaja Tentang Gastritis dengan Kejadian Gastritis di SMP Negeri 45 Bandung. *Jurnal STIKes Dharma Husada Bandung*.
<https://www.slideshare.net/nrukmanarukmana/gastritis-remaja> diakses pada tanggal 9 Juli 2020
- Estuningtyas A dan Arif A. (2016). *Farmakologi dan Terapi: Obat Lokal*. Jakarta: FKUI.
- Fahriza, M R. (2019). "Faktor Mempengaruhi Yang Penyebab Kejadian Diabetes Mellitus (DM)." OSF Preprints. doi:10.31219/osf.io/v82ea.
- Fatmah. (2010). *Gizi Usia Lanjut*. Erlangga : Jakarta
- Gama, I.K., Saemidi, I.W., Harini, IGA. (2014) *Faktor Penyebab Ketidaktepatan Kontrol Penderita Hipertensi*. Denpasar: Poltekkes.
- Gachet, C. (2015). *Antiplatelet drugs: which targets for which treatments? Journal of Thrombosis and Haemostasis* Vol. 13 (1): S313-22.
- Goodman, T., Ferro, A., & Sharma, P. (2008). Pharmacogenetics of aspirin resistance: a comprehensive systematic review. *British journal of clinical pharmacology*, Vol. 66(2): 222–232. <https://doi.org/10.1111/j.1365-2125.2008.03183.x>
- Guha, S., Ahmed, I., Mukherjee, S. (2011). Antithrombotic agents in difficult clinical scenarios. *Medicine updates*: 33-7.
- Hannan M. (2013). Analisis faktor yang memengaruhi kepatuhan minum obat pada pasien diabetes mellitus di Puskesmas Bluto Sumenep. *Wiraraja Medika*. Vol 3(2);47-55
- Hatta, S. 2012. *Keresahan: Penyakit & Rawatan*. Bangi: Penerbit UKM
- Idacahyati K, Nofianti T, Aswa GA, Nurfatwa M. (2019). Hubungan Tingkat Kejadian Efek Samping Antiinflamasi Non Steroid dengan Usia dan Jenis Kelamin. *Jurnal Farmasi dan Ilmu Kefarmasian Indonesia* Vol. 6(2).

- Isnaini, N., Ratnasari. (2018). Faktor Risiko Mempengaruhi Kejadian Diabetes Melitus Tipe Dua. *Jurnal Kebidanan dan Keperawatan Aisyiyah* Vol. 14 (1).
- Jackson, S. (2010). Gastritis. Diambil dari <http://www.gicare.com/pated> diakses pada tanggal 3 Maret 2020.
- Jilao M. (2017). Tingkat kepatuhan penggunaan obat antidiabetes oral pada pasien diabetes melitus di Puskesmas Koh-Libong Thailand. Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang.
- Kaplan HI, Sadock BJ, Grebb JA. (2010). *Sinopsis Psikiatri Ilmu Pengetahuan Perilaku Psikiatri Klinis*. Tangerang: Binarupa Aksara
- Karwati, D., Lina, N., Korneliani, K. (2013). Hubungan Frekuensi Konsumsi Makanan Berisiko Gastritis Dan Stress Dengan Kejadian Gastritis Pada Wanita Usia 20-44 Tahun Yang Berobat Di Puskesmas Cilembang Tahun 2012. <http://journal.unsil.ac.id/download.php?id=1550> Diakses pada Desember 2019
- Kibirige, D., Mwebaze R. (2013). Vitamin B12 deficiency amon patients with diabetes mellitus: is routine screening and supplementation justified?. *J Diabetes Metabolism Disorder* Vol. 12(1):17.
- Khor, CJL., Hartono, JL. (2012). Current guidelines for endoscopy in patients receiving antithrombotic medication. *Gastrointest Intervention* Vol. 1(1): 58-62.
- Koca T. (2015). *A Case of Pediatric HenochSchönlein Purpura with Severe Melena Treated by Plasmapheresis*. Turkey: Sumeral Delyman.
- Kodir, Muhammad. (2016). Dinas Sosial Jawa Tengah : Pekerjaan Sosial dengan Usia Lanjut. <https://dinsos.jatengprov.go.id/pekerjaan-sosial-dengan-lanjut-usia.html> diakses pada tanggal 3 Agustus 2020
- Kristanti, P. (2015). EFEKTIFITAS DAN EFEK SAMPING PENGGUNAAN OBAT ANTIHIPERTENSI PADA PASIEN HIPERTENSI DI PUSKESMAS KALIRUNGKUT SURABAYA. *CALYPTRA*, 4(2), Hal. 1 -

13. <https://journal.ubaya.ac.id/index.php/jimus/article/view/2077>

Kusumawaty, J., Hidayat, N., Ginanjar, E. (2016). Hubungan Jenis Kelamin dengan Intensitas Hipertensi pada Lansia di Wilayah Factors Related Events Sex with Hypertension in Elderly Work Area Health District Lakkok Ciamis Vol. 16: 46–51.

Larsson, C., Hansson, E. E., Sundquist, K. & Jakobsson, U. (2017). Chronic Pain in Older Adults: Prevalence, Incidence, and Risk Factors. *Scandinavian Journal of Rheumatology*; Vol. 46: 317–325.

Lee S-Y. (2016). *Endoscopic gastritis, serum pepsinogen assay, and Helicobacter pylori infection. The Korean Journal of Internal Medicine* Vol. 31(5):835-844.

Mansjoer, Arif. (2010). *Kapita Selekta Kedokteran*, Edisi 4. Jakarta : Media Aesculapius FKUI.

Marcus, A, MD, dkk. (2019). *Medscape : Chronic Gastritis* <https://emedicine.medscape.com/article/176156-overview> diakses pada tanggal 12 Februari 2020.

Mardhiyah, R., Fauzi, A., dan Syam, AF. (2015). *Diagnosis dan Tata Laksana Enteropati akibat Anti Inflamasi Non Steroid (OAINS)*. Jakarta : Departemen Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Indonesia.

Maruthur, N.M., et al. (2016). *Diabetes Medications as Monotherapy or Metformin-Based Combination Therapy for Type 2 Diabetes: A Systematic Review and Meta-analysis*. *Ann Intern Med* Vol. 164(11): 740-51.

Mediansyah, A., Rahmanisa, S. (2017). *Hubungan Ibuprofen dengan Ulkus Gaster*. Bagian Biologi Molekular Fakultas Kedokteran Universitas Lampung.

MMN. (2017). *Basic Pharmacology and Drug Notes*. Makasar: Medical Mini Notes.

Moayyedi, Paul M MB, ChB, PhD, MPH, FACP; Lacy, Brian E MD, PhD, FACP; Andrews, Christopher N MD; Enns, Robert A MD; Howden, Colin W MD,

- FACG; Vakil, Nimish MD, FACG. (2017). *ACG and CAG Clinical Guideline: Management of Dyspepsia*, *American Journal of Gastroenterology*: Vol. 112(7): 988-1013. doi: 10.1038/ajg.2017.154
- M. Quraish Shihab. (2002). *Tafsir al Misbah: Pesan, Kesan dan keserasian al-Qur'an*, Jakarta: Lentera Hati.
- Munir, M. (2015). *Nilai-nilai Islam dalam Bahan Ajar Tematik Makananku Sehat dan Bergizi: Suatu Konsep Integratif Pembelajaran di Madrasah Ibtidaiyah*. Malang: UIN Maulana Malik Ibrahim.
- Muhith A, Siyoto S. (2016). Pengaruh Pola Makan Dan Merokok Terhadap Kejadian Gastritis Pada Lansia. *Jurnal Keperawatan*. Vol. 9(3). ISSN 1979-8091.
- Naisali N M, Putri M S, Nurmaningsari T. (2017). Hubungan Perilaku Merokok Dengan Kejadian Gastritis Pada Mahasiswa Teknik Sipil Universitas Tribhuwana Tungadewi Malang. *Nursing News* Vol. 2 (1). <https://publikasi.unitri.ac.id/index.php/fikes/article/view/172/206> diakses pada tanggal 25 Agustus 2020
- Najera, Hector. (2019). Reliability, Population Classification and Weighting in Multidimensional Poverty Measurement: A Monte Carlo Study. *Social Indicators Research*. 142. 10.1007/s11205-018-1950-z.
- Nanda, OD., Wiryanto, RB., Triyono, EA. (2018). Hubungan kepatuhan minum obat anti diabetik dengan regulasi kadar gula darah pasien perempuan. *Amerta Nutrisi* Vol. 2(4):340-34.
- Narum, S., T. Westergren, dan M. Klemp. (2014). Corticosteroids and risk of gastrointestinal bleeding: a systematic review and meta-analysis. *BMJ Open*. Vol. 4(5): p. e004587
- Nawawi, M. R. (2014). *Skripsi Hadis Tentang Etika Makan*. Diakses pada tanggal 8 Januari 2021.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.

- Nurjannah. (2018) Hubungan antara Umur dan Jenis Kelamin dengan Kejadian Gastritis Kronik di Klinik Lacasino Makassar. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis* Vol. 12(1);119-122.
- Ota K, Takeuchi T, Nouda S, et al. (2016). *Determination of the adequate dosage of rebamipide, a gastric mucoprotective drug, to prevent low-dose aspirin-induced gastrointestinal mucosal injury*. *Journal of Clinical Biochemistry and Nutrition* Vol. 59(3):231-237
- Paul, E. (2013). *Pedoman Membaca Emosi Orang*. Think.
- Perkumpulan Endokrinologi Indonesia. (2015). *Petunjuk Praktis: Terapi Insulin Pada Pasien Diabetes Mellitus*, PB. PERKENI. Jakarta.
- Polit & Beck. (2012). *Nursing research: generating and assending evidence for nursing practice*. Philadelphia: Wolters Kluwer, Lippincott Williams & Wilkins.
- Pramiana, M. (2018). *HUBUNGAN POLA MAKAN DENGAN KEJADIAN GASTRITIS DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS KURANJI KOTA PADANG TAHUN 2017*. Diploma thesis, Universitas Andalas.
- Prawiro, M.D. (2012). *Usia Harapan Hidup Bertambah Panjang*. Gemari: 56-57.
- Pudiastuti, R. D. (2013). *Penyakit-Penyakit Mematikan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Purwanto Yadi, M. R. (2015). *Psikologi Marah: Persepektif Psikologi Islam*. PT Refika Aditama.
- Putra, AJP., Widayati, N., Sutawardana JH. (2017). Hubungan Diabetes Distress dengan Perilaku Perawatan Diri pada Penyandangan Diabetes Melitus Tiper 2 di Wilayah Kerja Puskesmas Ramipuji Kabupaten Jember. *E-Jurnal Pustaka Kesehatan* Vol. 5(1).
- Quraish Shihab. (1992). *Membumikan AL Quran*. Bandung: Mizan.
- Rahma dkk. (2012). *Faktor Risiko Kejadian Gastritis Di Wilayah Kerja Puskesmas Kampili Kabupaten Gowa*. Makassar: Universitas Hasanuddin

- Rahman, A., Yaacob, Ibrahim, R. A., Ishak, M. A. H., & Rashid, R. (2011). Punca Stres Di Kalangan Pelajar Politeknik Tuanku Syed Sirajuddin. PTSS Digest, Perlis. www.ptss.edu.my/V6/index.php?option=com_docman. Diakses pada tanggal 8 Januari 2021.
- Reni, Wahyono, T. Y. M. & Yulismar. (2016). Kejadian Efek Samping Obat Anti Tuberkulosis pada Pasien Tuberkulosis. *Jurnal Respirologi Indonesia* Vol. 36: 222–230.
- Riskesdas. (2018). HASIL UTAMA RISKESDAS 2018, https://www.persi.or.id/images/2017/litbang/riskesdas_launching.pdf (diakses pada 3 juni 2020)
- Rao, Gajapathi V. (2016). TANDA DAN GEJALA GASTROPATI NSAID. *Intisari Sains Medis* 5(1): 64-69. DOI:10.15562/ism.v5i1.37
- Rubbert-Roth, A., & Finckh, A. (2009). *Treatment options in patients with rheumatoid arthritis failing initial TNF inhibitor therapy: a critical review. Arthritis Research & Therapy*, 11(Suppl 1), S1. <https://doi.org/10.1186/ar2666>
- Santrock, Jhon W. (2011). *Life Span Development (Perkembangan Masa-Hidup)*, Jakarta : Erlangga.
- Saurabh Sethi, M.D., MPH. (2018). Gastritis and GERD (<https://www.medicalnewstoday.com/articles/321988.php>) diakses pada tanggal 15 Juli 2020
- Savitri, SA., Kartidjo P, Rahmadi AR, dan Vikasari SN. (2019). Hubungan Pemilihan Obat dan Keberhasilan Terapi Pasien *Rheumatoid Arthritis*. *Jurnal Farmasi Klinik Indonesia* Vol. 8(4); 237-24 DOI. 10.15416/ijep.2019.8.4.237
- Selviana, BY. (2015). Effect Of Coffee and Stress With The Incidence Of Gastritis. *Jurnal Kedokteran Universitas Lampung* Vol. 4(2).
- Setiati, Siti. Prof. Dr. dr. Sp.PD-KGer, Mepid. (2019). Tantangan Pelayanan

Geriatric di Indonesia. <https://www.geriatric.id/artikel/152/tantangan-pelayanan-geriatric-di-indonesia> diakses pada tanggal 7 Juli 2020

- Simadibrata. KM, Mskmun D, Abdullah M, Syam AF, Fauzi A, Renaldi K, Maulahela H, Utari.AP. (2014). Konsensus nasional penatalaksanaan dispepsia dan infeksi *Helicobacter pylori*. Perkumpulan Gastroenterologi Indonesia (PGI) dan Kelompok Studi *Helicobacter pylori* Indonesia (KSHPI). Jakarta: PGI KSHPI.
- Shenbagaraj, L., & Swift, G. (2018). Olmesartan-associated severe gastritis and enteropathy. *BMJ case reports*, Vol. 11(1), e226133. <https://doi.org/10.1136/bcr-2018-226133>
- Smart, Aqila. (2010). Bahagia di Usia Menopause. Yogyakarta : Aplus Books.
- Sun W, Zhang H, Guo J, et al. (2016). *Comparison of the Efficacy and Safety of Different ACE Inhibitors in Patients With Chronic Heart Failure: A PRISMA-Compliant Network Meta-Analysis*. *Leischik. R, ed. Medicine*. 95(6):e2554. doi:10.1097/MD.0000000000002554.
- Sunaryo, Wijayanti, Rahayu. (2016). Asuhan Keperawatan Gerontik. Yogyakarta: CV ANDI OFFSET.
- Soll, SH., dan Graham, DY. (2009). *Peptic Ulcer Disease*. Dalam: Yamada, T, editor. *Textbook of Gastroenterology*. Oxford: Blackwell Publishing Ltd.
- Suparman, D. (2015). Pembelajaran Ibadah Shalat dalam Perspektif Psikis dan Medis Vol. 9 (2): 48-70.
- Syukur, A. (2011). Beragam Cara Terapi Gangguan Emosi Sehari-Hari. Diva Press.
- Thoriq AS. 2016. Hukum Berobat. <http://www.konsultasislam.com/2016/01/hukum-berobat.html>. diakses pada tanggal 8 Januari 2021
- Toharin SNR, Cahyati WH, Zainafree I. (2015). Hubungan modifikasi gaya hidup dan kepatuhan konsumsi obat antidiabetik dengan kadar gula darah pada

- penderita diabetes melitus tipe 2 di RS QIM. *Unnes J. Public Health* Vol. 4:153-161
- Tortora GJ, Derrickson B. (2011). *Principles of Anatomy and Physiology Maintenance and Continuity of the Human Body 13th Edition*. Amerika Serikat: John Wiley & Sons, Inc.
- Triyanto, E. (2014). *Pelayanan Keperawatan Bagi Penderita Hipertensi Secara Terpadu*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Tussakinah W, Masrul, Burhan I R. 2017. Hubungan Pola Makan dan Tingkat Stres terhadap kekambuhan Gastritis di wilayah kerja Puskesmas Tarok Kota Payakumbuh Tahun 2017. *Jurnal Kesehatan Kesehatan Andalas*, 2018. <https://doi.org/10.25077/jka.v7i2.805>.
- Udjianti. (2010). *Keperawatan Kardiovaskular*. Jakarta: Salemba Medika
- Usman, Y. (2020). ANALISIS EFEK SAMPING PENGGUNAAN OBAT HIPERTENSI CAPTOPRIL PADA PASIEN RSUD KABUPATEN ENREKANG. *Journal of Pharmaceutical Science and Herbal Technology*, 5(1), 28-32. Retrieved from <http://jurnal.stikesnh.ac.id/index.php/jpsht/article/view/333>
- Vakil, N. (2020) *Overview of Gastritis : University of Madison School of Medicine and Public Health*. <https://www.merckmanuals.com/professional/gastrointestinal-disorders/gastritis-and-peptic-ulcer-disease/overview-of-gastritis> diakses pada tanggal 12 Februari 2020.
- Warsinggih. (2016) *Bahan Ajar Kedokteran*, Fakultas Kedokteran UI: Jakarta.
- Wehbi, M. MD. (2019) *Medscape : Acute Gastritis*. (2019). <https://emedicine.medscape.com/article/175909-overview> diakses pada tanggal 12 Februari 2020.
- Wu, Y., Hu, Y., You, P., Chi, Y. J., Zhou, J. H., Zhang, Y. Y., & Liu, Y. L. (2016). Study of Clinical and Genetic Risk Factors for Aspirin-induced Gastric Mucosal Injury. *Chinese medical journal*, 129(2), 174–180.

<https://doi.org/10.4103/0366-6999.173480>

Youssef, J., Novosad, SA., Winthrop, KL. (2015). *Infection Risk and Safety of Corticosteroid Use. Rheum Dis Clin North Am* Vol. 42(1):157-76, ix- x. doi: 10.1016/j.rdc.2015.08.004. PMID: 26611557; PMCID: PMC4751577.

Zagari, RM., Romano, M., Ojetti, V., Stockbrugger, R., Gullini, S., Annibale, B., et al. (2015). *Guidelines for the management of Helicobacter pylori infection in Italy: the III Working Group Consensus Report 2015. Digestive and Liver Disease*;47:903-12.

Zuhroni. (2010). *Pandangan Islam terhadap Masalah Kedokteran dan Kesehatan*. Jakarta: Bagian Agama Islam Universitas Yarsi.