

Daftar Pustaka

- Badri, P.R., 2020. Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pengetahuan Masyarakat Tentang Faktor Risiko Hiperurisemia. *J. Kedokt. dan Kesehat.* 10. <https://doi.org/10.32502/sm.v10i2.2236>
- Brenner, D.M., Lacy, B.E., 2021. Antispasmodics for Chronic Abdominal Pain: Analysis of North American Treatment Options. *Am. J. Gastroenterol.* <https://doi.org/10.14309/ajg.0000000000001266>
- Dianati, N.A., 2015. Gout and Hyperuricemia. *J Major.* 4.
- Doghramji, P.P., Wortmann, R.L., 2012. Hyperuricemia and gout: New concepts in diagnosis and management. *Postgrad. Med.* 124, 98–109. <https://doi.org/10.3810/pgm.2012.11.2616>
- Gazoni, F.M., Malezan, W.R., Santos, F.C., 2016. B Complex Vitamins for Analgesic Therapy. *Rev Dor sao Paulo* 17, 52–6.
- Hasanah, U., 2015. Mengenal Penyakit Batu Empedu. *J. Kel. Sejah.* 13, 28–35.
- Hidayat, A.P., Harahap, S., Villyastuti, Y.W., 2017. Perbedaan Antara Parasetamol dan Ktorolak Terhadap Kadar Substansi P Serum Tikus Wistar Sebagai Analgesik. *J. Anastesiologi Indones.* IX, 38.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2019a. Petunjuk Teknis Standar Pelayanan Kefarmasian di Rumah Sakit.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2019b. Petunjuk Teknis Standar Pelayanan Kefarmasian di Apotek.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2016. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 72 Tahun 2016 Tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Rumah Sakit.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2009. Undang Undang Nomor 44 Tahun 2009 Tentang Rumah Sakit. *J. Real Estate Financ. Econ.* 23, 77–100.
- Kussoy, V.F.M., Kundre, R., Wowiling, F., 2019. Kebiasaan Makan Makanan Tinggi Purin Dengan Kadar Asam Urat Di Puskesmas. *J. Keperawatan* 7, 1–7. <https://doi.org/10.35790/jkp.v7i2.27476>
- Kusumayanti, G. D., Wiardani, N.K., Sri Sugiani, P.Pu., 2014. Diet Mencegah dan Mengatasi Gangguan Asam Urat. *J. Ilmu Gizi* 5, 69–78.
- Longo, D.L., kasper, D.L., Jameson, J.L., Fauci, A.S., 2013. Harrison's Gastroenterology and hepatology , 18th ed. Mc Graw-Hill Education .
- Madyaningrum, E., Kusumaningrum, F., Wardani, R.K., Susilaningrum, A.R., Ramadhani, A., 2020. Buku Saku Kader Pengontrolan Asam Urat di Masyarakat, Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat dan Keperawatan UGM.

- Makanan, B.P.O. dan, 2021. Peraturan Badan Pengawas Obat dan Makanan Nomor 24 Tahun 2021 Tentang Pengawasan, Pengelolaan Obat, Bahan Obat, Narkotika, Psikotropika, dan Prekursor Farmasi di Pelayanan Kefarmasian.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia, 2015. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 8 Tahun 2015 Tentang Program Pengendalian Resistensi Antimikroba di Rumah Sakit.
- Muammar, Y., 2014. Potensi Biodiversitas Indonesia Sebagai Inhibitor Xantina Oksidase Dan Antigout. *Lantanida J.* 1.
- Perhimpunan Reumatologi Indonesia, 2018. Pedoman Diagnosis dan Pengelolaan Gout.
- Perkeni, 2019. Pedoman Pengelolaan Dislipidemia di Indonesia. Perkumpulan Endoknologi Indonesia.
- Portincasa, P., 2012. Therapy of gallstone disease: What it was, what it is, what it will be. *World J. Gastrointest. Pharmacol. Ther.* 3, 7. <https://doi.org/10.4292/wjgpt.v3.i2.7>
- Portincasa, P., Ciaula, A., Bonfrate, L., Wang, D.Q., 2012. Therapy of Gallstone Disease: What It Was, What It Is, What It Will Be. *World J. Gastrointest. Pharmacol. Ther.* 6, 7–20.
- Susanti, F., Setiawan, M.A., 2019. Perbedaan Jenis Kelamin dan Usia Terhadap Kadar Asam Urat pada Penderita Hiperurisemia. *Med. Udayana* 8.
- Thayibah, R., Ariyanto, Y., Ramani, A., 2018. Hiperurisemia Pada Remaja di Wilayah Kerja Puskesmas Arjasa Kabupaten Situbondo. *Pustaka Kesehat.* 6, 38. <https://doi.org/10.19184/pk.v6i1.6765>
- Wahyu Widyanto, F., 2017. Arthritis Gout Dan Perkembangannya. *Saintika Med.* 10, 145. <https://doi.org/10.22219/sm.v10i2.4182>
- Whalen, K., 2015. *Lipincott Illustrated Reviews: Pharmacology Sixth Edition*, 6th ed.
- Widiastuty, A.S., 2010. Patogenesis Batu Empedu 1, 40–54.
- Yanhil, Sitti I., Kambey., Barry I., Harold F., 2016. Perbandingan Antara Ondansetron 4 Mg Iv Dan Deksametason 5 Mg Iv Dalam Mencegah Mual-Mutah Pada Pasien Laparotomi Dengan Anastesia Umum. *Jurnal e-Clinic (eCi)* 4.