

## DAFTAR PUSTAKA

- Aji, D. S., & Rukaya, B. E. (2022). Pola peresepean obat pada pasien gastritis di apotek "X" kota Tarakan tahun 2021. *Journal Borneo*, 2(2), 25-30.
- Akbar, M., Ardana, M., & Kuncoro, H. (2018, June). Analisis Minimalisasi Biaya (*Cost-Minimization Analysis*) Pasien Gastritis Rawat Inap di RSUD Abdul Wahab Sjahranie Samarinda. In *Proceeding of Mulawarman Pharmaceuticals Conferences* (Vol. 7, pp. 14-21).
- Antu, A. (2018). *Hubungan Kecemasan dengan Kejadian Gastritis di RSUD Toto Kabila Kabupaten Bone Bolango*. Universitas Negeri Gorontalo.
- Asiki, Y. S., Tuloli, T. S., & Mustapa, M. A. (2020). Kajian Penatalaksanaan Terapi Pada Pasien Gastritis Di Instalasi Rawat Jalan Di Puskesmas Dungingi. *Journal Syifa Sciences and Clinical research*, 2(2), 1-10.
- Bimmahariyanto S., D. E., & Alpiani, A. (2021). Analisis Drug Related Problem's (DRP'S) Pada Pasien Peptic Ulcer, Dyspepsia, Dan Gastritis Di Rumah Sakit Provinsi NTB. *Jurnal Insan Farmasi Indonesia*, 4(1), 54-62.
- Charles, F. L., Lora, L. A., & Morton, P. G. (2013). *Drug Information Handbook*. 22th ed. USA: Lexi Comp.
- Dinas Kesehatan Provinsi Kalimantan Timur. (2016). Data 10 Penyakit Terbanyak Tingkat Puskesmas di Kalimantan Timur: Dinas Kesehatan Provinsi Kalimantan Timur.
- Dinas Kesehatan Provinsi Kalimantan Timur. (2017). Data 10 Penyakit Terbanyak Tingkat Puskesmas di Kalimantan Timur: Dinas Kesehatan Provinsi Kalimantan Timur.
- DiPiro J.T., Robert L. T., Gary. C. Y., Gary. R. M., Barbara. G. W., L. Michael P. (2017). *Pharmacotherapy Handbook*, 10th Edit., McGraw-Hill Education Companies, Inggris.

- Dipiro JT, Wells BG, Schwinghammer TL, DiPiro, CV. (2016). Pharmacotherapy: A Pathophysiological Approach 9th Edition. McGraw Hill Company Inc., New York.
- DiPiro, J.T., Wells, B.G., Schwinghammer, T.L. & DiPiro, C. V. (2015). Pharmacotherapy Handbook, Ninth Edition. USA : McGraw-Hill Education Companies.
- Dussol, B., Moussi-Frances, J., Morange, S., Somma-Delpero, C., Mundler, O., & Berland, Y. (2012). A pilot study comparing furosemide and hydrochlorothiazide in patients with hypertension and stage 4 or 5 chronic kidney disease. *The Journal of Clinical Hypertension*, 14(1), 32-37.
- Endang, E. (2018). Kajian Penggunaan Antihipertensi dan Potensi Interaksi Obat Pada Pengobatan Pasien Hipertensi Dengan Komplikasi. *Jurnal Farmasi Indonesia*, 15(2), 148-162.
- Erviana, R. (2018). Potensi Interaksi Obat Pada Pasien Terdiagnosa Pneumonia Di Rumah Sakit Paru Respira Yogyakarta. *PHARMACY: Jurnal Farmasi Indonesia (Pharmaceutical Journal of Indonesia)*, 14(2), 199-211.
- Fadare, J. O., Ajayi, A. E., Adeoti, A. O., Desalu, O. O., Obimakinde, A. M., & Agboola, S. M. (2016). Potential drug-drug interactions among elderly patients on anti-hypertensive medications in two tertiary healthcare facilities in Ekiti State, South-West Nigeria. *Sahel Medical Journal*, 19(1), 32.
- Farikhah, H. N. (2018). *Evaluasi Interaksi Obat Potensional Pada Pasien Gastritis dan Dispepsia Di Rawat Inap RSUD Dr. Moewardi Tahun 2016*. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Farishal, A., Vidia, E. R., & Kriswiastiny, R. (2018). Diagnosis Dan Penatalaksanaan Kasus Gastritis Erosif Kronik Pada Geriatri Dengan Riwayat Konsumsi NSAID. *JIMKI: Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kedokteran Indonesia*, 6(2), 22–34.
- Fichna, J. (2017). *Introduction to Gastrointestinal Diseases Vol. 2 (1st ed.)*. Springer Cham.

- Firman, I., & Andriani, C. D. (2022). Pola Peresepan Obat Gastritis Di Puskesmas Pangale Kabupaten Mamuju Tengah Periode Januari–Agustus Tahun 2020. *KOLONI*, 1(1), 224-235.
- Hendera, H. (2018). Interaksi Antar Obat Pada Peresepan Pasien Rawat Inap Pediatrik Rumah Sakit X Dengan Menggunakan Aplikasi Medscape. *JCPS (Journal Of Current Pharmaceutical Sciences)*, 1(2), 75-80.
- Hidayati, N. R., Indriaty, S., Bachtiar, A., Setyaningsih, I., Zamzam, M. Y., & Michelle, V. (2022). Kajian Potensi Interaksi Obat Pada Pasein Infeksi Saluran Kemih Di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit Ciremia Cirebon: *Study Of Potential Drug Interactions In Patients With Urinary Tract Infections At The Inpatient Installation Of Ciremia Hospital Cirebon. Medical Sains: Jurnal Ilmiah Kefarmasian*, 7(1), 9-20.
- Hunt, R. H., Camilleri, M., Crowe, S. E., El-Omar, E. M., Fox, J. G., Kuipers, E. J., Malfertheiner, P., McColl, K. E., Pritchard, D. M., Rugge, M., Sonnenberg, A., Sugano, K., & Tack, J. (2015). The stomach in health and disease. *Gut*, 64(10), 1650–1668. <https://doi.org/10.1136/gutjnl-2014-307595>.
- Islami, K. I., Fanani, M., Herawati, E., & KJ, S. (2015). *Hubungan antara stres dengan hipertensi pada pasien rawat jalan di puskesmas rapak mahang kabupaten kutai kartanegara provinsi kalimantan timur* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Jameson, J. L., Fauci, A. S., Kasper, D. L., Hauser, S. L., Longo, D. L., & Loscalzo, J. (2018). *Harrison's Principles of Internal Medicine* (20th ed.). McGraw-Hill Education.
- Jayanti, R. P. (2017). Pola penggunaan obat pada pasien gastritis di RSUD Karanganyar pada tahun 2015. *Karya Tulis Ilmiah*. Program Studi D-III Farmasi. Fakultas Farmasi Universitas Setia Budi. Surakarta.
- Kafeel, H., Rukh, R., Qamar, H., Bawany, J., Jamshed, M., Sheikh, R., ... & Saleem, Y. M. (2014). Possibility of drug-drug interaction in prescription dispensed by community and hospital

- pharmacy. *Pharmacology & Pharmacy*, 2014.
- Lestari, T. R. P. (2019). Menyoal pengaturan konsumsi minuman beralkohol di Indonesia. *Aspirasi: Jurnal Masalah-masalah Sosial*, 7(2), 127-141.
- MacFarlane, B. (2018). Management of gastroesophageal reflux disease in adults: a pharmacists' perspective. *Integrated Pharmacy Research and Practice*, 7, 41–52.
- Maindoka, F. S., Mpila, D., & Citraningtyas, G. (2017). Kajian Interaksi Obat Pada Pasien Geriatri Rawat Inap Di Rsup Prof. Dr. R. D. Kandou Manado. *PHARMACON Jurnal Ilmiah Farmasi-UNSRAT*, 6(3), 240–250.
- Makmur, S. A., Madania, M., & Rasdianah, N. (2022). Gambaran Interaksi Obat Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Dalam Proses Hemodialisis. *Indonesian Journal of Pharmaceutical Education*, 2(3), 218-229.
- Mappagerang, R., & Hasnah. (2017). Hubungan Tingkat Stres dan Pola Makan dengan Kejadian Gastritis diruang Rawat Inap RSUD Nene Mallomo Kabupaten Sidrap. *Jikp Jurnal Ilmiah Kesehatan Pencerah*, 6(1), 59–64.
- Mariam, S. (2016). Evaluasi Kejadian Interaksi Obat Pada Pasien Rawat Inap Geriatri Penderita Gagal Jantung. *Jurnal Farmamedika*, 1(1), 28–33.
- Medscape. (2023). *Medscape Reference*. Aplikasi Medscape. (Diakses 2023).
- Micromedex app. (2023). *IBM Micromedex Drug Ref [online]*. (Diakses 2023).
- Muhith, A., & Siyoto, S. (2016). Pengaruh pola makan dan merokok terhadap kejadian gastritis pada lansia. *Jurnal Keperawatan*, 9(3), 136-139.
- Musyahida, R. A. (2016). *Studi Penggunaan Terapi Furosemid Pada Pasien Penyakit Ginjal Kronik (PGK) Stadium V Di Rumkital Dr. Ramelan Surabaya* (Doctoral dissertation, Universitas Airlangga).

- Nafrialdi, (2016). Antihipertensi. In: G. S. Gunawan, R. Setiabudy, Nafrialdi & Instiaty, eds. *Farmakologi dan Terapi Edisi 6*. kelima ed. Jakarta: Balai Penerbit FKUI.
- Naisali, M. N., Putri, R. M., & Nurmaningsari, T. (2017). Hubungan Perilaku Merokok Dengan Kejadian Gastritis Pada Mahasiswa Teknik Sipil Universitas Tribhuwana Tunggadewi Malang. *Nursing News: Jurnal Ilmiah Keperawatan*, 2(1).
- Nofriyanti, N. (2014). Gambaran Penggunaan Obat Gastritis Pada Pasien Rawat Jalan di Salah Satu Rumah Sakit di Provinsi Riau. *Jurnal Penelitian Farmasi Indonesia*, 3(2), 49-53.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Metode Penelitian Kesehatan* (2nd ed.). PT Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan* (3rd ed.). PT Rineka Cipta.
- Novitasary, A., Sabilu, Y., & Ismail, C. S. (2017). Faktor Determinan Gastritis Klinis Pada Mahasiswa Di Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Halu Oleo Tahun 2016. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat Unsyiah*, 2(6), 1–11.
- Nugraha, D. A. (2017). Diagnosis dan Tatalaksana Perdarahan Saluran Cerna Bagian Atas Non-Variseal. *Cermin Dunia Kedokteran*, 44(5), 323–327.
- Nuryati. (2017). *Farmakologi, Bahan Ajar Rekam medis dan Informasi Kesehatan (RMIK)* (2017th ed.). Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. [http://bppsdmk.kemkes.go.id/pusdiksdmk/wp-content/uploads/2017/11/FARMAKOLOGI-RMIK\\_FINAL\\_SC\\_26\\_10\\_2017.pdf](http://bppsdmk.kemkes.go.id/pusdiksdmk/wp-content/uploads/2017/11/FARMAKOLOGI-RMIK_FINAL_SC_26_10_2017.pdf)
- Palleria, C., Di Paolo, A., Giofrè, C., Caglioti, C., Leuzzi, G., Siniscalchi, A., ... & Gallelli, L. (2013). Pharmacokinetic drug-drug interaction and their implication in clinical management. *Journal of research in medical sciences: the official journal of Isfahan University of Medical Sciences*, 18(7), 601.
- Pang, M. R. Q. (2013). Penatalaksanaan Gangguan Saluran Pencernaan

- di Rumah Sakit Panti Rini Yogyakarta Periode Juli 2012 Kajian: Dosis Obat Dan Kemungkinan Interaksi Obat.
- Pasaribu, M. P., Lampus, B. S., & Sapulete, M. (2014). The Relationship Between Eating Habits with the Gastritis at the Medical Faculty Level of Student 2010 Sam Ratulangi University Manado. *Jurnal Kedokteran Komunitas dan Tropik*, 2(2).
- Perkumpulan Gastroenterologi Indonesia (PGI). (2012). *Konsensus Nasional Penatalaksanaan Perdarahan Saluran cerna atas non varises di Indonesia*. PGI. Jakarta.
- Permenkes No 5 tahun 2014. (2014). *Panduan Praktik Klinis Bagi Dokter di Fasilitas Pelayanan Kesehatan Primer*.
- Prakoso, R. B. (2016). *Potensi Interaksi Obat Pada Pasien Gangguan Lambung (Dispepsia, Gastritis, Tukak Peptik) Rawat Inap Di Rumah Sakit Keluarga Sehat Pati Tahun 2015*. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Purnamasari, L. (2017). Faktor risiko, klasifikasi dan terapi sindrom dispepsia. *Cermin Dunia Kedokteran*, 44(12), 870-873.
- Rahma, L. A. N. (2018). *Proporsi Penderita Tukak Peptik di Rumah Sakit Haji Jakarta Tahun 2014 – 2018*. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Rahmawati, D. U., & Mutmainah, N. (2021). *Kajian Interaksi Obat Potensial Pada Pasien Penyakit Jantung Koroner Rawat Inap di RSUD Moewardi Tahun 2018*. 417–428.
- Ramadhana, A., Choesrina, R., & Yuniarni, U. (2019). Analisis Potensi Interaksi Obat pada Resep Antigastritis di Salah Satu Rumah Sakit di Kota Tangerang. *Prosiding Farmasi*, 481-488.
- Reyaan, I. B. M., Kuning, C., & Adnyana, I. K. (2021). Studi Potensi Interaksi Obat Pada Resep Polifarmasi di Dua Apotek Kota Bandung. *JURNAL MANAJEMEN DAN PELAYANAN FARMASI (Journal of Management and Pharmacy Practice)*, 11(3), 145-152.
- Rika. (2016). *Hubungan Antara Pengetahuan Dan Perilaku Pencegahan Gastritis Pada Mahasiswa Jurusan Keperawatan UIN Alauddin*

- Makassar Angkatan 2013. Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar.
- Salamanya, A. (2014). Kajian Penggunaan Obat Gastritis Pasien Rawat Inap Di RSUD Toto Kabilia Kabupaten Bone Bolango. *Skripsi*, 1(821410047).
- Sani, W., & Jufri, N. N. (2016). Analisis Faktor Kejadian Penyakit Gastritis pada Petani Nilam di Wilayah Kerja Puskesmas Tiworo Selatan Kab. Muna Barat Desa Kasimpa Jaya Tahun 2016. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat Unsyiah*, 1(4), 1–12.
- Selviana, B. Y. (2015). Effect of Coffee and Stress With The Incidence Of Gastritis. *J MAJORITY*, 4(2), 1–5.
- Serefko, A., Korona-g, I. Z. A. B. E. L. A., Owniak, A. S., Drozd, M., Prystupa, A., Szyma-ska, J. O. L. A. N. T. A., ... & Poleszak, E. (2021). *Potential Drug-drug Interactions Identified As Drug-Related Problems In The Treatment Of Hospitalized Patients With Gastritis And/Or Duodenitis Or Peptic Ulcer Disease In Lublin (Poland) – An Observational Study*.
- Shobach, N., Khafid, M., & Amin, N. (2019). Hubungan Frekuensi Makan dengan Kejadian Gastritis Santriwati Pondok Pesantren Nurul Madinah Bangil Pasuruan. *Sport and Nutrition Journal*, 1(2), 58-62.
- Sidipratomo, Prijo et al. (2012). *MIMS Edisi Bahasa Indonesia (Master Index of Medical Specialities)*. Jakarta: PT. Bhuana Ilmu Populer (Kelompok Gramedia).
- Sipponen, P., & Maaroos, H.-I. (2015). Chronic Gastritis. *Scand J Gastroenterol*, 50(6), 657–667.  
<https://doi.org/10.3109/00365521.2015.1019918>.
- Smeltzer & Bare. (2013). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner Suddarth Edisi 8*. Jakarta: EGC.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. PT Alfabet.
- Suryono, S., & Meilani, R. D. (2017). Pengetahuan pasien dengan gastritis tentang pencegahan kekambuhan gastritis. *Jurnal akp*, 7(2).

- Susanti, M. M., & Fitriani, F. (2018). Pengaruh Pola Makan Terhadap Kejadian Gastritis di Puskesmas Purwodadi I Kabupaten Grobogan. *The Shine Cahaya Dunia Ners*, 3(1).
- Syafitri, N., Ramadhan, A. M., & Faisal, M. 2021. Evaluasi Penggunaan Obat pada Pasien Dispepsia di Rumah Sakit Samarinda Medika Citra Tahun 2021: Evaluation of Medication Use in Patients with Dyspepsia at Samarinda Medika Citra Hospital in 2021. In *Proceeding of Mulawarman Pharmaceuticals Conferences (Proc. Mul. Pharm. Conf.)*, 14, 64-69.
- Syam, A. F. (2016). Current situation of Helicobacter pylori infection in Indonesia. *Medical Journal of Indonesia*, 25(4), 263–266.
- Tina, L., & Takdir, R. K. (2019). Hubungan stres, keteraturan makan, jenis makanan dengan kejadian gastritis pada santri di Pondok Pesantren Ummusabri Kota Kendari Tahun 2017. *Preventif Jurnal*, 3(2).
- Tussakinah, W., Masrul, & Burhan, I. R. (2018). Hubungan Pola Makan dan Tingkat Stres terhadap Kekambuhan Gastritis di Wilayah Kerja Puskesmas Tarok Kota Payakumbuh Tahun 2017. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 7(2), 217–225.
- Yasin, Z., Huzaimah, N., & Hariyanto, H. (2018). Hubungan Tingkat stres dengan kejadian sindroma dispespsia pada anak usia 10-14 tahun di wilayah kerja puskesmas Bluto. *Wiraraja Medika: Jurnal Kesehatan*, 8(2), 22-28.
- Zagari, R. M., Romano, M., Ojetta, V., Stockbrugger, R., Gullini, S., Annibale, B., Farinati, F., Ierardi, E., Maconi, G., Rugge, M., Calabrese, C., Mario, F. Di, Lanza, F., Pretolani, S., Savio, A., Gasbarrini, G., & Caselli, M. (2015). Guidelines for the management of Helicobacter pylori infection in Italy: The III Working Group Consensus Report 2015. *Digestive and Liver Disease*, 47(11), 903–912. <https://doi.org/https://doi.org/10.1016/j.dld.2015.06.010>.