

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2012. Pedoman Pelayanan Kefarmasian Untuk Terapi Antibiotika Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Anonim. 2012. Pedoman Monitoring Efek Samping Obat (MESO) Bagi Tenaga Kesehatan, *Direktorat Pengawasan Distribusi Produk Terapeutik dan PKRT Badan Pom RI*, pp. 1–35.
- Anonim. 2019. Diakses pada <https://www.pharmacologyeducation.org/clinical-pharmacology/adversdrug-reactios>.
- Ajib M, Prayugo B. 2016. Gambaran Distribusi Kasus-kasus Emergency Pembedahan Digestif bagi Dewasa di RSUPHAM Tahun 2015 – 2016. Sumatera Utara : Fakultas Kedokteran : Universitas Sumatera Utara.
- Akbar, M., Ardana, M., Kuncoro, H. 2018. Analisis Minimalisasi Biaya (*Cost – Minimization Analysis*) Pasien Gastritis Rawat Inap do RSUD Abdul Wahab Sjahtranie Samarinda.Mulawarman Pharmaceuticals Conferences. Vol 7 (2018): 4-8.
- Aronson JK. 2016. Meyler’S Side Effect of Drugs 16th ed, The International Encyclopedia of Adverse Drug Reactions and Interaction, Elsevier, Oslo, Norway.
- Asfar, M., Abu B. T., Nurlailah A., Meta M. 2014. Extraction of Albumin of Snakehead Fish In Producing The Fish Protein Concentrate (FPC), *International Journal of Scientific & Technology Research*, 3(4):85-88.
- Baradero, M., Dayrit, M. W., & Siswadi, Y. 2013. Keperawatan Perioperatif: Prinsip dan Praktik. F. Ariani & E. Monica, Eds.
- Buchari. 2014. Penyakit Akibat Kerja dan Penyakit Terkait Kerja. USU Repository. Universitas Sumatera Utara. Sumatera Utara.
- C.Long, B. 2012. *Essential Of Medical - Surgical Nursing A Nursing Process Approach*. Bandung : Universitas Pajajaran.
- Chan, S. L. *et al.* 2016. Prevalence and characteristics of adverse drug reactions at admission to hospital: a prospective observational study, *British Journal of Clinical Pharmacology*, 82(6), pp. 1636–1646. doi: 10.1111/bcp.13081.
- Davies, G., Tenesa, A., & Deary, I. J. 2016. Genome-wide Association Studies Establish that Human Intelligence is Highly Heritable and Polygenic. *Molecular Psychiatry*; 16.

- Darajatun, L. A., Alifiar, I. and Nofianti, T. 2017. Gambaran Penggunaan Analgetika Pada Pasien Pasca Bedah Di Ruang III Dan Melati Lantai 4 Rsud Dr. Soekardjo Kota Tasikmalaya, *Fitofarmaka: Jurnal Ilmiah Farmasi*, 7(1), pp. 29–35. doi: 10.33751/jf.v7i1.798.
- Doherty, M. J. 2012. Algorithms for assessing the probability of an Adverse Drug Reaction. *Respiratory Medicine CME*, 2(2), 63-67. doi : 10.1016/j.rmedc.2012.01.004.
- Drug Information Handbook. 2015. Drug Information Handbook 24rd Edition with *International Trade Names Index*. LexiComp for the American Pharmacists Association.
- Dwijayanti, D. R., Muhammad S. D., Muhaimin R. 2016. The Role of VipAlbumin As An Immunostimulatory Agent For Controlling Homeostasis and Proliferation of Lymphoid Cells, *Central European Journal of Immunology*, 41(1):31-38.
- Eldor, J., Kotlovker, V., Orkin, D. 2013. Pain Free Hospital – Availability (24 hours) of Anaesthesiologists. *Journal of Anesthesiology and Clinical Science*. ISSN : 2049-9752.
- Febriana, A., Indra, P., Janiartha, A., Megasari, K., Priyatno, B., & Nugroho, C. 2021. Perbandingan efektivitas ketorolac, deksketoprofen, dan parasetamol dalam mengurangi rasa nyeri dengan menggunakan penilaian visual analogue scale (VAS) pada pasien pasca pembedahan ortopedi ekstremitas inferior di RSUD Nganjuk, Jawa Timur, Indonesia. *Intisari Sains Medis / Intisari Sains Medis*, 12(1), 370–373. <https://doi.org/10.15562/ism.v12i1.957>.
- Fitri Nurmyatanti. 2013. Profil Penggunaan Analgetik Dalam Menghilangkan Nyeri Pasien Kanker Organ Reproduksi Wanita Di RSUP Fatmawati Tahun 2012. Jakarta.
- FKUI. 2012. Farmakologi dan Terapi Edisi 5. Jakarta: Balai Penerbit FKUI.
- Gaskell, H., Derry, S., & Wiffen, P.J. 2017. Single dose oral ketoprofen or dexketoprofen for acute postoperative pain in adults. *Cochrane Database of Systematic Reviews*, 2017.
- Gilman AG. 2014. Dasar Farmakologi Terapi. Diterjemahkan oleh Tim Alih Bahasa Sekolah Farmasi ITB. Edisi 10. Volume 2. Jakarta: EGC.
- Gupta, A. and Bah, M. 2016. NSAIDs in the Treatment of Postoperative Pain, *Current Pain and Headache Reports*, 20(11). doi: 10.1007/s11916-016-0591-7.

- Hardman, J.G. dan L.E. Limbird. 2012. Goodman & Gilman: Dasar Farmakologi Terapi Edisi 10 Vol II. Buku Kedokteran EGC. Jakarta.
- Hapsari, D., S. Sari dan J. Pradono. 2014. Pengaruh lingkungan sehat dan perilaku hidup sehat terhadap status kesehatan. *Buletin Penelitian Kesehatan*. 37: 40-49
- Handayani, S., Arifin, H. and Manjas, M. 2019. Kajian Penggunaan Analgetik pada Pasien Pasca Bedah Fraktur di Trauma Centre RSUP M. Djamil Padang, *Jurnal Sains Farmasi & Klinis*, 6(2), p. 113. doi: 10.25077/jsfk.6.2.113-120.2019.
- Hutagalung, Y. F., Tambajong, H. and Laihad, M. L. 2021. Penanganan Nyeri Pascabedah Menggunakan Ketamin Dosis Rendah , *Jurnal Biomedik : Jbm*, 13(2), pp. 199–206. doi: 10.35790/jbm.13.2.2021.31801.
- Idacahyati, K. *et al.* 2020. Hubungan Tingkat Kejadian Efek Samping Antiinflamasi Non Steroid dengan Usia dan Jenis Kelamin, *Jurnal Farmasi Dan Ilmu Kefarmasian Indonesia*, 6(2), p. 56. doi: 10.20473/jfiki.v6i22019.56-61.
- Imananta, F. *et al.* 2018. Artikel Tinjauan: Penggunaan NSAIDs (*Non Steroidal Anti Inflammation Drugs*) Menginduksi Peningkatan Tekanan Darah Pada Pasien Arthritis, *Jurnal Farmaka*, 6(1).
- Landefeld, K., Gonzales, H. & Sander, G. E. 2016. Journal of Clinical Case Reports Hypertensive Crisis: The Causative Effects of Nonsteroidal Anti-Inflammatory Drugs. *Journal of Clinical Case Reports*; 6; 10–12.
- Lovell, A. R. and Ernst, M. E. 2017. Drug-Induced Hypertension: Focus on Mechanisms and Management , *Current Hypertension Reports*, 19(5). doi: 10.1007/s11906-017-0736-z.
- McGettigan, P., & Henry, D. 2013. Use of non-steroidal antiinflammatory drugs that elevate cardiovascular risk: an examination of sales and essential medicines lists in low middle and high-income countries. *Plos medicine*, 10(2). doi: 10.1317/journal.pmed.1001388.
- MIMS Edisi Bahasa Indonesia Vol 20. 2019. MIMS, Referensi Obat, Informasi Ringkas Produk Obat Bahasa Indonesia: Bhuana Ilmu Populer.
- Negara, I. C. and Prabowo, A. 2018. Penggunaan Uji *Chi-Square* untuk Mengetahui Pengaruh Tingkat Pendidikan dan Umur terhadap Pengetahuan Penasun Mengenai HIV–AIDS di Provinsi DKI Jakarta, *Prosiding Seminar Nasional Matematika dan Terapannya 2018*, pp. 1–8.

- Nurmayanti, F. 2013. Profil Penggunaan Analgesik dalam menghilangkan Nyeri Pasien Kanker Organ Reproduksi Wanita di RSUD Fatmawati Tahun 2012. UIN Syarif Hidayatullah.
- Nugroho, Y. A. 2016. Perbandingan Efektivitas Terapi Albumin Eksrak Ikan Gabus Murni Dibanding dengan Human Albumin 20% Terhadap Kadar Albumin dan pH Darah Pada Pasien Hipoalbuminemia, Tesis, Program Pascasarjana Universitas Sebelas Maret, Surakarta.
- Nurlela, S., Alifiar, I., & Idacahyati, K. 2018. Evaluasi Penggunaan Antibiotika Pada Pasien Pasca Bedah Rawat Inap Di Rsud Smc Kabupaten Tasikmalaya Periode April-Mei 2017. JFL : Jurnal Farmasi Lampung, 7(1). doi: 10.37090/jfl.v7il.32.
- Pratiwi. 2015. Teori Penuaan, Perubahan Pada Sistem Tubuh Dan Implikasinya Pada Lansia. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Pengestuti, Y. D. 2013. Gambaran Penggunaan Obat Analgetik di Puskesmas Pembantu Magersari Magelang Periode Juli- Desember 2012. Universitas Muhammadiyah Magelang.
- Phoolcharoen N, Nilgate S, Rattanapuntamanee O, Limpongsanurak S, Chaithongwongwatthana S. 2012. A randomized controlled trial comparing ceftriaxone with cefazolin for antibiotic prophylaxis in abdominal hysterectomy. Int J Gynaecol Obstet. 2012;119(1):11–3. doi: 10.1016/j.ijgo.2012.04.023.
- Putu, Cristiani, Satibi. 2016. Kajian Faktor Demografi Terhadap Kepuasan Pasien Jaminan Kesehatan Nasional Pada Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama. Yogyakarta: Fakultas Farmasi Universitas Santa Dharma Yogya dan Universitas Gadjah Mada.
- Priyanto. 2012. Farmakologi Dasar. L. Batubara, Ed II. Depok: Leskonfi.
- Rahmawati Dewi Handayani, L. O. A. R. 2021. Teknologi Virtual Reality Untuk Penanganan Nyeri Anak Post Operasi, *Journal of Innovation Research and Knowledge*, 1(6).
- Radji M. 2016. Mekanisme Aksi Molekuler Antibiotik dan kemoterapi. Jakarta.
- Reni, Wahyono, T. Y. M. & Yulismar. 2016. Kejadian Efek Samping Obat Anti Tuberkulosis pada Pasien Tuberkulosis. *Jurnal Respirologi Indonesia*; 36; 222–230.
- Sesa, Efendi. 2015. Karakteristik Penderita Hernia Inguinalis Yang Dirawat Inap Di Rumah Sakit Umum Anutapura Palu Tahun 2012. *Jurnal Kesehatan Tadulako Vol.1 No.1*, Januari 2015.

- Sitti I. Yanhil, Barry I. Kambey, Harold F. Tambajong. 2016. Perbandingan Antara Ondansetron 4 Mg Iv Dan Deksametason 5 Mg Iv Dalam Mencegah Mual-Muntah Pada Pasien Laparotomi Dengan Anestesia Umum. *Jurnal E-Clinic (ECL)*. Vol 4 No 2.
- Sriyono. 2015. Pengaruh Tingkat Pendidikan Dan Pemahaman Masyarakat Tentang Ikan Berformalin Terhadap Kesehatan Masyarakat. *Faktor exacta*, Vol. 8, No. 1.
- Sumanto J. 2016. Hubungan Antara Asupan Vitamin C dan Zink dengan Proses Penyembuhan Luka Pasien Pasca Caesarean Section Di Instalasi Rawat Jalan Di Rumah Sakit PKU Muhammadiyah. Surakarta : Universitas Muhammadiyah.
- Schatz M. 2015. Managing Asthma Exacerbations In The Emergency Department. *Proc Am Thorac Soc*, 6: 357-66.
- Sukmawati Aggun Peni, B. A. A. 2018. Gambaran penggunaan obat golongan kortikosteroid dan nsaid sebagai antiinflamasi di apotek ahza farma brebes periode maret – mei 2018 , May.
- Sungkowo, W.R. and Choiriyah, Z. 2016. Hubungan Perilaku Caring Dengan Tingkat Kecemasan Pasien Pra Operasi Mayor Di Instalasi Bedah Sentral Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Temanggung, *JGK-vol.8*.
- Tjay, T. H., & Rahardja, K. 2012. *Obat - Obat Penting Ed 6*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Widodo Rony Sungkowo, Zumrotul Choiriyah, P. 2016. Hubungan Perilaku Caring Dengan Tingkat Kecemasan Pasien Pra Operasi Mayor Di Instalasi Bedah Sentral Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Temanggung. 8(19), pp. 142–149.
- Zulfan. 2014. *Evaluasi Penggunaan Antibiotik pada Pasien Bedah di Suatu Rumah Sakit Swasta di Bandung*. Bandung: Institut Teknologi Bandung.

