

DAFTAR PUSTAKA

- Astiti, P. M. A., Mukaddas, A., Illah, S. A. (2017). Identifikasi drug related problems (DRPs) pada pasien pediatri pneumonia komunitas di Instalasi Rawat Inap RSD Madani Provinsi Sulawesi Tengah. *Jurnal Farmasi Galenika (Galenika Journal of Pharmacy) (e-Journal)*, 3(1), 57 - 63. <https://doi.org/10.22487/j24428744.2017.v3.i1.8140>.
- Baradero, M dan Dayrit, M. 2007. *Seri asuhan keperawatan pasien gangguan sistem reproduksi dan seksualitas*. Jakarta: EGC
- Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia. 2015. *Lampiran 1: Interaksi Obat*. <http://pionas.pom.go.id/ioni/lampiran-1-interaksi-obat-0>. Diakses pada 2 Juli 2020.
- Chu, M. P., Hecht, J. R., Slamon, D., Wainberg, Z. A., Bang, Y. J., *et al.* (2017). Association of proton pump inhibitors and capecitabine efficacy in advanced gastroesophageal cancer: secondary analysis of the TRIO-013/LOGiC randomized clinical trial. *JAMA Oncol.* 3(6), 767-773. doi: 10.1001/jamaoncol.2016.3358. Erratum in: *JAMA Oncol*, 3(12), 1742. PMID: 27737436; PMCID: PMC5824322.
- Cordier, P. Y., Nau, A., Ciccolini, J., Oliver, M., Mercier, C., *et al.* (2011). 5-FU-induced neurotoxicity in cancer patients with profound DPD deficiency syndrome: a report of two cases. *Cancer Chemother Pharmacol*, 68(3), 823-6. doi: 10.1007/s00280-011-1666-0. Epub 2011 May 8. PMID: 21553285.
- Drugbank. 2021. *Capecitabine*. <https://go.drugbank.com/drugs/DB01101>. Diakses pada 13 Juni 2021.
- Du, M., Yang, X., Hartman, J. A., Cooke, P. S., Doerge, D. R. *et al.* (2012). Low-dose dietary genistein negates the therapeutic effect of tamoxifen in athymic nude mice. *Carcinogenesis*, 33(4), 895-901. doi: 10.1093/carcin/bgs017. Epub 2012 Jan 20. PMID: 22266527; PMCID: PMC3324438.
- European Medicines Agency. (2021). *Capecitabine teva*. <https://www.ema.europa.eu/en/medicines/human/EPAR/Kapesitabin-teva>. Diakses pada 13 Juni 2021.
- Foods and Drugs Administration. (2021). *Domperidone ind packet for sponsors treating patients with gastrointestinal disorders*. <https://www.fda.gov/media/100064/download>. Diakses pada 13 Juni 2021.
- Gitawati, R. (2008). *Interaksi obat dan beberapa implikasinya*. Jakarta: Pusat Penelitian dan Pengembangan Biomedis dan Farmasi, Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, Kementerian Kesehatan RI.
- Katzung, B. G. (2007). *Basic and clinical pharmacology. 10th edition*. USA: Mc Grow Hill.

- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2019). *Hari Kanker Sedunia 2019*. <https://www.kemkes.go.id/article/view/19020100003/hari-kanker-sedunia-2019.html>. Diakses pada Rabu 1 Juli 2020, pukul 08.23 wib.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2019). *Beban Kanker di Indonesia*. Jakarta: Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI.
- Lestari B., Soeharto S., Nurdiana., Permatasari N. *et al.* (2017). *Buku Ajar Farmakologi Dasar*. Jakarta: UB Press.
- Mahamudu, Y. S., Citraningtyas, G., Rotinsulu, H. (2017). Kajian potensi interaksi obat antihipertensi pada pasien-pasien hipertensi primer di Instalasi Rawat Jalan RSUD Luwuk periode januari – maret 2016. *Jurnal Ilmiah Farmasi*, 6(3), 1–9.
- Nasser, N. J., Fox., Agbarya A. 2020. Potential Mechanisms of Cancer-Related Hypercoagulability. *Cancers* 2020, 12, 566. doi:10.3390/cancers12030566.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 72 Tahun 2016 *Tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Rumah Sakit*. 9 Januari 2017. Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2017 Nomor 49. Jakarta.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 73 Tahun 2016 *Tentang Standar Pelayanan Kefarmasian Di Apotek*. 9 Januari 2017. Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2017 Nomor 50. Jakarta.
- Rasjidi, I. 2010. *Perawatan paliatif suportif dan bebas nyeri pada kanker*. Jakarta: Sagung Seto.
- Rikomah., Setya, E. 2017. *Farmasi Rumah Sakit*. Jakarta: Deepublish.
- Rosen, A., van Kuilenburg, A., Assmann, B., Kuhlen, M., Borkhardt, A. 2011. Severe encephalopathy, lactic acidosis, vegetative instability and neuropathy with 5-Fluorouracil treatment - pyrimidine degradation defect or beriberi?. *Case Report Oncology*, 4(2), 371-376. doi: 10.1159/000328803.
- Setiawati. 2008. *Farmakologi dan terapi edisi kelima*. Jakarta: Balai Penerbit Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Tatro, D. S. 2011. *Drug interaction fact*. Saint Louis, Mo.: Wolters Kluwer Health/Facts & Comparisons.
- Undang Undang Republik Indonesia Nomor 44 *Tentang Rumah Sakit*. 28 Oktober 2009. Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 153. Jakarta.
- World Health Organization. 2019. *Medication safety in polypharmacy, technical report*. Geneva: World Health Organization.
- World Health Organization. 2020^a. *Cancer*. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/cancer>. Diakses pada 2 Juli 2020.
- World Health Organization. 2020^b. *Diagnosis and treatment*. <https://www.who.int/cancer/treatment/en/>. Diakses pada 3 Juli 2020.

World Health Organization. 2020^c. *Essential medicines for cancer: WHO recommendations and national priorities*. <https://www.who.int/bulletin/volumes/94/10/BLT-15-163998-table-T1.html>. Diakses pada 3 Juli 2020.

