

## DAFTAR PUSTAKA

- Adisty nurwildani. (2018). Evaluasi Perencanaan Obat Menggunakan Metode Kombinasi ABC-VEN Di RSUD Dr. Soebandi Jember Periode Tahun 2017. In . <https://repository.unej.ac.id/handle/123456789/92814>
- Amellia, P., Sari, P., & Heni, P. (2021). Gambaran Sistem Manajemen Perencanaan Obat di Puskesmas Margadana Kota Tegal. *Politeknik Harapan Bersama*, *x(x)*, 1–5.
- Apriyana, N. (2019). Peran Magnesium Sulfat dalam Penatalaksanaan Preeklampsia. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, *3(1)*, 9–20. <https://doi.org/10.37287/jppp.v3i1.246>
- Bachrun, E. (2017). Efektifitas Metode ABC (Activity Based Costing) Dalam Analisis Perencanaan Obat JKN di Puskesmas Dagangan Kabupaten Madiun. *Jurnal Kesehatan*, *8(2)*, 250. <https://doi.org/10.26630/jk.v8i2.493>
- Drugs.com. (2023). *Injeksi Ringer Laktat*. Prescription Drug Information, Interactions, & side Effect. <https://www.drugs.com/vet/lactated-ringer-s-injection-usp-can.html>
- Febriawati, H. (2013). *Manajemen Logistik Farmasi Rumah Sakit*. Gosyen Publishing.
- Indartantri, K. B., Noval, & Oktaviannor, H. (2021). Formulation and Evaluation of Floating System Tablet Diphenhydramine HCl Using A Combination of Matrix HPMC K4M and Na. CMC. *Jurnal Surya Medika*, *7(1)*, 107–114. <http://journal.umpalangkaraya.ac.id/index.php/jsm>
- Irma Lusyana Manik. (2019). Pengendalian Persediaan Obat dengan Analisis ABC dan VEN di Rumah Sakit Umum Daerah Porsea. *Talenta Conference Series: Energy and Engineering (EE)*, *2(3)*. <https://doi.org/10.32734/ee.v2i3.762>
- Juknis 74, 74 tahun 2016. (2016). Kemenkes nomor 74 tahun 2016. *Kemenkes*, *4(1)*, 64–75.
- Kemenkes. (2019). Petunjuk Tekni Standar Pelayanan Kefarmasian Di Rumah Sakit. In *News.Ge*.
- Kemenkes, 74 tahun 2018. (2018). Peraturan menteri kesehatan RI nomor 54 tahun 2018. *Journal of Materials Processing Technology*, *1(1)*, 1–8. <http://dx.doi.org/10.1016/j.cirp.2016.06.001><http://dx.doi.org/10.1016/j.powtec.2016.12.055><https://doi.org/10.1016/j.ijfatigue.2019.02.006><https://doi.org/10.1016/j.matlet.2019.04.024><https://doi.org/10.1016/j.matlet.2019.127252><http://dx.doi.org/10.1016/j.matlet.2019.127252>

- Kemenkes RI. (2016). Profil Kesehatan Indonesia 2016. In *Profil Kesehatan Provinsi Bali*. <http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Profil-Kesehatan-Indonesia-2016.pdf>
- Kemenkes RI. (2019a). Petunjuk Teknis Standar Pelayanan Kefarmasian di Puskesmas. In *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*.
- Kemenkes RI. (2019b). Profil Kesehatan Indonesia. In *kementrian kesehatan RI TAHUN 2020*. <https://pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Profil-Kesehatan-indonesia-2019.pdf>
- Kesehatan, J. I., Husada, S., & Sazaro Tudhur, N. (2019). *Crocus sativus dan Insomnia Crocus sativus and Insomnia*. *10(2)*, 193–196. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.144>
- Kussuma, M. (2016). Rancangan Model Manajemen Persediaan Obat Kategori AV Dengan Analisis ABC (Pareto) dan Klasifikasi VEN Pada Instalasi Rumah Sakit Bedah Surabaya, Surabaya, Unibversitas Airlangga. *Universitas Airlangga*.
- Mailoor, R. J., Maramis, F. R. R., Mandagi, C. K. F., Kesehatan, F., Universitas, M., & Ratulangi, S. (2016). Analisis Pengelolaan Obat di Puskesmas Danowudu Kota Bitung. *Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi*, 1–14.
- MIMS. (2023a). *Combivent UDV*. Monthly Indeks of Medikal Specialties. <https://www.mims.com/indonesia/drug/info/combivent>
- MIMS. (2023b). *Glukonas kalsikus*. Monthly Indeks of Medikal Specialties. <https://www.mims.com/indonesia/drug/info/glukolos?type=brief#DrugInteraction>
- Murlistyarini, S., & Pratama, L. (2022). Terapi Asam Tranexamat dalam Bidang Dermatologi. *Jurnal Klinik Dan Riset Kesehatan*, *1(3)*, 172–178. <https://doi.org/10.11594/jk-risk.01.3.5>
- Nabilla Hermawan, A., & Supliyani, E. (2022). BLIGHTED OVUM : LAPORAN KASUS ASUHAN KEHAMILAN Blighted Ovum: Case Report of Pregnancy Care. *Jurnal Kesehatan Siliwangi*, *3(2)*, 308–317. <https://doi.org/10.34011/jks.v3i2.1240>
- Permenkes. (2019). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 43 tahun 2019. *Ayaa*, *8(5)*, 55.
- Priatna, M., Zustika, D. S., & Nurjanah, S. S. (2021). *Pengendalian Persediaanobat Di Instalasifarmasi Rsud Dr. Soekardjo Kota Tasikmalaya Dengan Metode Abc, Ven, Dan Abc-Ven*. *1(September)*, 268–276.

- Quick, J., Rankin, Dias, & Vimal. (2012). Inventory Management in Managing Drug Supply. In *Third Edition, Managing Health, access to medicines and Management, Technologies. Arlington: Health., Sciences for Health.*
- RUSYDI, B. B. (2016). farmasi rumah sakit dan klinik. *Kemenkes.*
- RUSYDI, B. B., & Prassetiyo, H. (2022). Usulan Klasifikasi Obat Di Instalasi Farmasi RSUD Sekarwangi Menggunakan Analisis ABC-VEN. *Fti.* <https://eproceeding.itenas.ac.id/index.php/fti/article/view/1011%0Ahttps://eproceeding.itenas.ac.id/index.php/fti/article/download/1011/983>
- Suarez, L. Y. T. (2015). *Studi mana jemen pengelolaan obat di puskesmas Lawa kabupaten muna barat tahun2015. 1, 1–27.*
- Sukmasih, A., Mufrod, & Aisiyah, S. (2014). Formulasi Patch Bukal Mukoadhesif Isosorbid Dinitrate dengan Variasi Konsentrasi PVP-K29 dan CMC-Na Formulation of Buccal Patch Mucoadhesive Isosorbid Dinitrate with Variation Concentration PVP-K29 and CMC-Na. *Jurnal Farmasi Indonesia, 11(1), 81–89.* <http://farmasiindonesia.setiabudi.ac.id/>
- Sulistyorini, A. (2016). Perencanaan Obat Dengan Menggunakan Metode Konsumsi di Dinas Kesehatan Kabupaten Kediri. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes, VII(3), 112–120.*
- Surtikanti, D., Sarnianto, P., & Hidayat, W. U. (2019). Analisis Abc-Ven Dan Fungsi Manajemen Logistik Pada Pengendalian Persediaan Obat Puskesmas Kecamatan Di Jakarta Pusat. *Jurnal Kesehatan Masyarakat, 12(02).* <https://doi.org/10.47317/jkm.v12i02.193>
- Tri Wahyuni, A., Stia Budi, I., & Destriatania, S. (2014). Pengendalian Persediaan Obat Umum Dengan Analisis Abc Indeks Kritis Di Ifrsi Siti Khadijah Palembang. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat, 5(2), 134–142.*
- Widuretno, Intan Kurnia Permatasari, F. D. Y. (2017). ANALISA PENGADAAN OBAT JAMINAN KESEHATAN NASIONAL MENGGUNAKAN METODE ABC DAN VEN PERIODE JANUARI–DESEMBER 2017 (Studi dilakukan di Puskesmas Ngagel Rejo). *Journal of Chemical Information and Modeling (2013) 53(9) 1689-1699, 2017, 1–13.*
- Windiawati, R. N. A. (2017). *Evaluasi Perencanaan Obat Narkotika Dan Psikotropika Di Instalasi Farmasi Rumah Sakit “X” Dengan Analisis ABC. December, 1–10.*
- Yanti, T. H., & Farida, D. Y. (2016). Analisis Abc Dalam Perencanaan Obat Antibiotik Di Rumah Sakit Ortopedi Surakarta. *Journal of Pharmaceutical Science and Clinical Research, 01(01), 51–57.* <https://doi.org/10.20961/jpscr.v1i1.694>