

## DAFTAR PUSTAKA

- Ade, U. M. . &, & Dhika, A. (2018). Uji Kekerasan, Analisa dan Waktu Hancur Asam Mefenamat Kaplet Salut Generik Dan Merek Dagang. *Jurnal Farmasi Malahayati*, 1(2), 59–68.
- Aslama, I. (2019). *Uji Disolusi Terbanding Tablet Ambroxol HCl Generik Bermerek , Generik Berlogo , dan Tablet Inovator pada Media Dapar HCl PH 1 , 2*.
- Astuti, R. D., Khusna, K., & Pambudi, R. S. (2021). Gambaran Pengetahuan Mahasiswa Universitas Sahid Surakarta tentang Obat Generik. *Indonesian Journal of Pharmacy and Natural Product*, 4(2), 107–112. <https://doi.org/10.35473/ijpnp.v4i2.1324>
- Bakri, H, F. R., Misrahanum, & Sadli. (2015). Validation Method of Ultraviolet Spectrophotometry Determination Of Content In Ambroxol HCl Tablet. *Jurnal Natural*, 15(2), 11–17.
- BPOM RI. (2024). Peraturan Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia Nomor 7 Tahun 2024 tentang Standar Cara Pembuatan Obat yang Baik. *Badan Pengawas Obat Dan Makanan Republik Indonesia*, 1–374.
- Bunyanis, F. (2023). *Gambaran penggunaan Obat Paten dan Generik di Apotek dapat dipengaruhi oleh Beberapa Faktor, . XX(Xx)*.
- Depkes RI. (1979). *Farmakope Indonesia* (3rd ed.). Direktorat Jenderal Pengawas Obat dan Makanan.
- Depkes RI, I. (2009). Suplemen I Farmakope Indonesia Edisi IV. In *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia* (p. 1470).
- Dhanve, P., Aggarwal, P., Choure, S., Dhaked, D. K., & Banerjee, S. (2023). Ambroxol: A Potential Therapeutics Against Neurodegeneration. *Health Sciences Review*, 7(March), 100096. <https://doi.org/10.1016/j.hsr.2023.100096>
- Fadhilah, G., , R, F., V., & Saula, S, L. (2022). Uji Kadar Formalin pada Tahu yang di Jual di Kabupaten Karawang dengan Metode Spektrofotometer Visible. *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*, 8(21), 357–369. <https://doi.org/10.5281/zenodo.7275329>
- Firmansyah, F. (2020). Evaluasi Sifat Fisik Kaplet Asam Mefenamat Generik Berlogo dan Bermerek. *Jurnal Penelitian Farmasi Indonesia*, 9(1), 27–30. <https://doi.org/10.51887/jpfi.v9i1.799>

- Friski, O., Pribadi, P., & Hidayat, I. (2018). Perbandingan Mutu Fisik Tablet Ambroxol Merek Dagang X Dantabletmbroxol Generik. *Jurnal Farmasi Sains Dan Praktis*, *IV*(1), 24–30. <https://doi.org/10.31603/pharmacy.v4i1.2587>
- Gopalan S, G. D. (2018). Review Artikel : Formulasi Dan Evaluasi Sediaan Granul Effervescent Dan Sediaan Tablet Dengan Metode Granulasi Basah. *Jurnal Farmaka*, *16*(Formulasi Dan Evaluasi Sediaan Granul Effervescent Dan Sediaan Tablet Dengan Metode Granulasi Basah), 117–123.
- Handayani I, WidaraT, R., Wardana Y, & Aditiya M.C. (2024). Analisis Bahan Kimia Obat dalam Sediaan Jamu Pegal Linu dengan Metode KLT dan Spektrofotometri Uv-Vis. *Reslaj: Religion Education Social Laa Roiba Journal*, *6*(8), 4244–4258. <https://doi.org/10.47467/reslaj.v6i8.4358>
- Hartesi, B., Meirista, I., Mariska, R. P., Soyata, A., Fitria, F., & Lestari, O. (2022). Modifikasi Pati Beras Ketan Putih Sebagai Pengisi Pada Pembuatan Tablet Kempa Langsung. *Majalah Farmasetika*, *8*(1), 70. <https://doi.org/10.24198/mfarmasetika.v8i1.42081>
- Kemendes RI. (2020). Farmakope Indonesia edisi VI. In *Departemen Kesehatan RI*.
- Kementrian Kesehatan RI. (2010). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.02.02/MENKES/068/I/2010 Tentang Kewajiban Menggunakan Obat Generik di Fasilitas Pelayanan Kesehatan Pemerintah*.
- Kusuma, D., & Apriliani, E. D. (2018). Evaluasi Fisik Tablet Parasetamol Generik dan Tablet Parasetamol Bermerk Dagang. *Jurnal Kefarmasian Akfarindo*, *3*(1), 1–7.
- Merwanta, S., Pharmaheri, P. A., Yumarta, W., & Rasyadi, Y. (2023). Evaluasi Fizik Tablet Ambroxol Generik dan Tablet Ambroxol bermerk Dagang. *Jurnal Citra Ranah Medika*, *3*(1), 30. <http://ejournal.stikes-ranahminang.ac.id>
- Nanda, T., & Sulaiman, S. (2020). Article Review Journal of Pharmaceutical and Sciences (Jps) Review: Excipients for Tablet Manufacturing With Direct Compression Method. *Journal of Pharmaceutical and Sciences*, *3*(2), 64–76.
- Nurhapit, E. R., Nurfadhilla, F., Hidayah, H., & Rezki, S. R. (2023). Mengoptimalkan Analisis Ambroxol Hidroklorida: Pendekatan Kromatografi Cair Kinerja Tinggi (Hplc) yang Komprehensif Evi. *Jurnal Pendidikan Dasar Dan Sosial Humaniora*, *43*(4), 342–346.
- Pharmacopoeia, B. (2009). The British Pharmacopoeia. In *British Medical Journal* (Vol. 2). Crown Copyright 2008. <https://doi.org/10.1136/bmj.2.1238.586-c>

- Phithakkitnukoon, S., Horanont, T., Bhattacharya, S., & Sekimoto, Y. (2019). *Purba 2019*. 954–956. <https://doi.org/10.1145/3341162.3347757>
- Pirayanti, N. W. A. D., Putra, A. A. P., Sumarni, N. K., & Kurniasari, N. P. L. (2022). Penetapan Kadar Ambroksol HCl dalam Tablet Mucopect dan Mucera dengan Potensiometri. *Cakra Kimia (Indonesian E-Journal of Applied Chemistry)*, 10(1), 38–43.
- Prabowo, W. L. (2021). Teori Tentang Pengetahuan Peresepan Obat. *Jurnal Medika Utama*, 02(04), 402–406.
- Prayoga A, D. (2025). Uji Stabilitas Fisik dan Kimia Sediaan Tablet Parasetamol. *Jurnal Vitamin: Ilmu Kesehatan Umum*. <https://scholar.google.com/scholar?q=Uji+Stabilitas+Tablet+Parasetamol+Prayoga+2025>
- Probosiwi, N., Laili, N., & Tallia, D. (2022). Level of Knowledge About Generic Drug and Trademark Drugs in Village X Kediri Regency. *Jurnal Inovasi Farmasi Indonesia*, 4(1), 1–11.
- Putri, Y. K., & Husni, P. (2018). Pengaruh Bahan Pengikat Terhadap Fisik Tablet. *Farmaka*, 16(1), 33–34.
- Rachmawati, F. D., & Hidayatullah, M. H. (2025). Validasi Metode Analisis Paracetamol Dan Asam Mefenamat Dalam Jamu Pegal Linu Dengan Metode Spektrofotometri Uv Simultan. *Usadha Journal of Pharmacy*, 4(1), 67–79. <https://doi.org/10.23917/ujp.v4i2.528>
- Rahmawati, D., Hidayah, O. N., Meliana, M., Jalmav, A., & Ambari, Y. (2024). *Analisa Mutu Tablet Ibuprofen Generik Berlogo dan Generik Bermerek yang diproduksi Industri X di Gresik*. 5(2).
- Rivai, H., Nurfadhilah, & Chandra, B. (2018). *Pengembangan dan Validasi Metode Analisis Ambroxol Hidroklorida dalam Tablet dengan Metode Absorbansi dan Luas Daerah di Bawah Kurva secara Spektrofotometri Ultraviolet*. <https://doi.org/10.13140/RG.2.2.29423.53927>
- Rusdiah, N, G. S., & Stiani, S. N. (2021). Formulasi dan Evaluasi Sediaan Tablet dari Ekstrak Etanol Daun Katuk (*Sauropus androgynus* Merr.) dengan Menggunakan Metode Granulasi Basah. *Jurnal Medika Sains*, 1(1), 45–65.
- Satinsky, D., Huclová, J., Ferreira, R. L. C., Montenegro, M. C. B. S. M., & Solich, P. (2006). Determination of Ambroxol Hydrochloride, Methylparaben and Benzoic Acid in Pharmaceutical Preparations Based on Sequential Injection Technique Coupled with Monolithic Column. *Journal of Pharmaceutical and Biomedical Analysis*, 40(2), 287–293.

<https://doi.org/10.1016/j.jpba.2005.07.032>

- Sumithra, M., Yuvanesh, P., & Mistry, A. (2016). Analytical Method Development and Validation of Ambroxol Hydrochloride by UV Spectroscopy and Forced Degradation Study and Detection of Stability. *Research Journal of Pharmacy and Technology*, 9(7), 794–800. <https://doi.org/10.5958/0974-360X.2016.00152.9>
- Syamsia, P, R, D., & Susana. (2017). Sifat Fisik Tablet Dihydroartemisinin-Piperaquin (Dhp) Sediaan Generik Dan Sediaan Dengan Nama Dagang Yang Beredar Di Kotamadya Jayapura. *Pharmacon*, 6(3), 310–314.
- Tobing, N. T., & Mutia, M. S. (2022). Gambaran Tingkat Pengetahuan Masyarakat Terhadap Obat Generik Dan Obat Merek Dagang Di Apotek Kecamatan Medan Kota. *Journal Health and Science*, 6(01), 153–160.
- Tungadi, R. (2018). *Teknologi Sediaan Solida* (Wade Group (ed.)). Jawa Timur:Wade Group.
- USP. (2020). *The United States Pharmacopeia USP 43/The National Formulary*.
- Yoshi, C. N., Ahyati, L. R., Ashya, N. R., & Hasni, N. (2024). *Analisis Pengaruh Formulasi dan Bahan Penghancur terhadap Waktu Hancur Tablet Universitas Muhammadiyah Banjarmasin , Indonesia. 2.*
- Yusuf, F. (2016). Studi Perbandingan Obat Generik Dan Obat Dengan Nama Dagang. *Farmanesia*, 4(June), 2016.
- Zafira, A. T., Muldiyana, T., & Santoso, J. (2023). Pengaruh Suhu Penyimpanan Terhadap Sifat Fisik Tablet Effervescent Ekstrak Kulit Buah Naga Merah (*Hylocereus Polyrhizus*) Dan Buah Lemon (*Citrus Limon L.*). *As-Syifaa Jurnal Farmasi*, 15(2), 129–136. <https://doi.org/10.56711/jifa.v15i2.1067>