

## DAFTAR PUSTAKA

- Abbas, J., Ahmer, A., Yousuf, M., Muhammad, S., Malik, D.-S., Laghari, S. H., Siyal, F. J., Qureshi, Y., Kumar, H., Hussain, N., & Hyder, N. (2020). Comparative Physicochemical Evaluation of Selective Brands of Diclofenac Potassium Tablets Available in Pakistan. *Journal of Pharmaceutical Research International*, November, 90–97.
- Abdullah, D., Anissa, M., & Dewi, N. P. (2019). Gambaran Tingkat Pengetahuan Masyarakat Tentang Obat Generik di Kecamatan Sepuluh Koto, Nagari Singgalang, Kabupaten Tanah Datar. *Health & Medical Journal*, 1(2), 39–43.
- Abriyani, E., Wibiksana, K. T., Syahfitri, F., Apriliyanti, N., & Salmaduri, A. R. (2023). Metode Spektrofotometri Uv-Vis Dalam Analisis Penentuan Kadar Vitamin C Pada Sampel Yang Akan Diuji. *Jurnal Pendidikan Dan Konseling*, 5(1), 1610–1613.
- Abriyani, E., Widyaningsih, A., Pangestu, An. D., Dewi, S. R., & Setiawan, S. (2023). Literatur Riview : Penetapan Kadar Salbutamol Sedian Tablet Secara Spektrofotometri Ultraviolet. *Jurnal Pendidikan Dan Konseling*, 5(1), 813–822.
- 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>
- Banne, Y., Ulaen, S., & Lombeng, F. (2017). Uji Kekerasan, Keregasan, Dan Waktu Hancur Beberapa Tablet Ranitidin. *Jurnal Ilmiah Farmasi Poltekkes Manado*, 3(2), 96508.
- Caren, G. J. (2023). Review Artikel: Critical Quality Attributes Dan Critical Process Parameter Dari Tablet Kempa Langsung. *Farmaka*, 21(2), 261–269.
- Ciapina, E. G., Santini, A. O., Weinert, P. L., Gotardo, M. A., Pezza, H. R., & Pezza, L. (2005). Spectrophotometric determination of diclofenac in pharmaceutical preparations assisted by microwave oven. *Ecletica Quimica*, 30(1), 29–36.
- Depkes. (1979). *Farmakope Indonesia Edisi III*. Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Dwijayanti, A., & Fatkhiyah, M. F. (2025). Analisis Pengetahuan Penggunaan Obat Paten dan Obat Generik di Desa Sukorejo Kecamatan Ulujami Kabupaten

Pemalang. *Jurnal Riset Ilmu Farmasi Dan Kesehatan*, 3, 75–92.

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.

Hadisoewignyo, L., & Fudholi, A. (2016). *Sediaan Solida*. Pustaka Pelajar.

Herline, F., Susilowati, S. S., & Kurniawan, D. W. (2020). Evaluasi Mutu Tablet Parasetamol Generik yang Beredar di Wilayah Purwokerto. *JFIOOnline | Print ISSN 1412-1107 | e-ISSN 2355-696X*, 12(1), 38–47.

Indah, J., April, K., & Lase, S. (2024). *Validasi Metode Spektrofotometri UV Penetapan Kadar Tablet Ranitidin HCl dalam HCl*. 05(01), 1–7.

Kalyankar, T., Wadher, S., & Gholve, R. (2016). UV Spectrophotometric Estimation of Diclofenac Potassium and Omeprazole Magnesium in Bulk and Combined Tablet Dosage Form. *International Journal of MediPharm Research*, 2(01), 42–53. [www.medipharmsai.com](http://www.medipharmsai.com)

Kemenkes. (2020). *Farmakope Indonesia Edisi VI*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

Konda, E., & Jayanti, A. (2021). Tinjauan Obat Anti Inflamasi Non Steroid (OAINS) Pada Peresepan Dokter Gigi Di Apotek Kimia Farma Tajem Periode Januari – Desember 2020. *Jurnal Permata Indonesia*, 12(2), 16–25.

Kurniadi, A., Nawangsari, D., Samodra, G., & Prabandari, R. (2023). Profil Disolusi Tablet Lepas Lambat Kalium Diklofenak Menggunakan Pati Talas Pratama Sebagai Matriks. *Jurnal Mandala Pharmacon Indonesia*, 9(2), 562–573.

Kurniawan, E. N., Nugraha, F., & Kurniawan, H. (2022). Analysis of Hydroquinone Content in Whitening Cream by Spectrophotometry UV-Vis Method. *Journal Syifa Sciences and Clinical Research*, 4(3), 768–777. <https://doi.org/10.37311/jsscr.v4i3.15285>

Kusuma, D., & Apriliani, E. D. (2018). Evaluasi Fisik Tablet Parasetamol Generik dan Tablet Parasetamol Bermerk Dagang. *Jurnal Kefarmasian Akfarindo*, 3(1), 1–7.

Miarti, A., & Legasari, L. (2022). Ketidakpastian Pengukuran Analisa Kadar Biuret, Kadar Nitrogen, Dan Kadar Oil Pada Pupuk Urea Di Laboratorium Kontrol Produksi Pt Pupuk Sriwidjaja Palembang. *Jurnal Cakrawala Ilmiah*, 2, 861–874.

- Nerdy, N. (2017). Validation of Ultraviolet Spectrophotometry Method for Determination of Mefenamic Acid Level in Suspension Dosage Forms. *Jurnal Natural*, 17(1), 17–22.
- Putra, D. D., Yety L, N., & Dhurhanian, C. E. (2023). Penetapan Kadar Sediaan Tablet Kombinasi Parasetamol Dan Tramadol Dengan Metode Spektrofotometri UV Lamda Berganda. *Indonesian Journal on Medical Science*, 10(1), 43–49.
- 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).
- Rahmawatie, L. S., Sulaiman, T. N. S., & Ratna, O. (2010). Perbandingan Profil Disolusi Tablet Metoklopramid Hidroklorida Generik Berlogo dan Generik Bermerek. *Journal of Pharmaceutics*, 6(1410 – 590X).
- Risqiyana D, & Oktaviani N. (2023). Gambaran Pengetahuan Masyarakat Tentang Obat Paten dan Obat Generik di Desa Simbang Kulon Kecamatan Buaran KabupatenPekalongan. *ULIL ALBAB : Jurnal Ilmiah Multidisiplin*, 2(4), 1475–1477.
- Rohmani, S., Yugatama, A., Ainurofiq, A., Prihapsara, F., & Lady, F. (2017). Uniformity Test Tablets Of Atorvastatin on the Market Using Ultraviolet Spectrophotometer. *JPSCR : Journal of Pharmaceutical Science and Clinical Research*, 2(01), 18.
- Sari, S. W., & Wilapangga, A. (2024). Formulasi dan Uji Stabilitas Sediaan Mikroemulsi Kalium Diklofenak Menggunakan Tween 80 : Span 80. *Jurnal Ilmiah Farmasi Akademi Farmasi*, 7(1), 118–126.
- Sayuthi, M. I., & Kurniawati, P. (2017). Validasi Metode Analisis dan Penetapan Kadar Parasetamol dalam Sediaan Tablet secara Spektrofotometri UV-Visible. *Prosiding Seminar Nasional Kimia Fmipa Unesa, Iv*, 190–201.
- Sulaiman, T. N. S., Asfiratna, & M, S. Z. (2011). Mikrokapsulasi Natrium Diklofenak Dengan Material Penyalut Methocel E6 Premium LVEP. In *Majalah farmaseutik* (Vol. 07, Issue 1, pp. 15–21).
- Susanti, I. (2019). Uji Sifat Fisik Tablet Salut Enterik Kalium Diklofenak Generik Dan Generik Bermerek Yang Beredar Di Apotek Kecamatan Siak Hulu. *Jurnal Penelitian Farmasi Indonesia*, 8(1), 12–17.
- Syamsia, Pratiwi, 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.

- Syukri, Y. (2018). *Teknologi Sediaan Obat Dalam Bentuk Solid*. universitas islam indonesia.
- Tanzil, L., Astuti, S. I., & Rachmawati, S. R. (2016). Pengujian Mutu Tablet Metronidazol 500 Mg Generik Berlogo dan Bermerek Dagang yang Beredar di Wilayah Pasar Minggu Jakarta Selatan. *Jurnal Kesehatan*, 7(3), 412. <https://doi.org/10.26630/jk.v7i3.224>
- Ulfa, A. M., Nofita, & Azzahra, D. (2018). Analisa Uji Kekerasan, Kerapuhan dan Waktu Hancur Asam Mefenamat Kaplet Salut Generik Dan Merek Dagang. *Jurnal Farmasi Malahayati*, 1(2), 59–68.
- USP. (2020). *The United States Pharmacopeia* (43rd ed.). United States Pharmacopeial Convention.
- USP. (2021). *The United States Pharmacopeia* (USP 44). United States Pharmacopeia Convention.
- USP. (2024). *The United State Pharmacopeia* (USP 47). United States Pharmacopeia Convention.
- Yunita, & Fitria, N. (2023). *Perbedaan Waktu Hancur dan Penetapan Kadar Tablet Parasetamol Generik dan Merek Dagang Dengan Metode Spektrofotometri UV*. 3(1), 37–44.
- Yusuf, F. (2016). Studi Perbandingan Obat Generik dan Obat dengan Nama Dagang. *Jurnal Farmanesia*, 9/11(2016), 5-10, 1, 5. <https://e-journal.sari-mutiara.ac.id/index.php/2/article/view/21>