

## DAFTAR PUSTAKA

- Al Hakim, R. R., Setyowisnu, G. E., & Pangestu, A. (2020). Rancang bangun media pembelajaran matematika berbasis android pada materi persamaan diferensial. *Kontinu: Jurnal Penelitian Didaktik Matematika*, 4(2), 82-91.
- Irawan, N. M. S. (2022). Hubungan Tingkat Pengetahuan terhadap Perilaku Pasien dalam Pengobatan Swamedikasi Obat Antipiretik di Apotek Kota Samarinda.
- Katili, M. Z., Amali, L. N., & Tuloli, M. S. (2021). Implementasi Metode AHP-TOPSIS dalam Sistem Pendukung Rekomendasi Mahasiswa Berprestasi. *Jambura Journal of Informatics*, 3(1), 01-10.
- Kusumastuti, D. *Konsumen Farmasi Dan Harga Obat Di Indonesia*.
- Lailiyah, A. (2019). *Tingkat Pengetahuan Masyarakat Tentang Penggunaan Dan Penyimpanan Obat Bebas Dan Bebas Terbatas Di Apotek Sambeng Farma (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Gresik)*.
- Mahendra, G. S., & Indrawan, I. P. Y. (2020). Metode AHP-TOPSIS Pada Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Penempatan Automated Teller Machine. *JST (Jurnal Sains dan Teknologi)*, 9(2), 130-142.
- Noviantoro, A., Silviana, A. B., Fitriani, R. R., & Permatasari, H. P. (2022). Rancangan Dan Implementasi Aplikasi Sewa Lapangan Badminton Wilayah Depok Berbasis Web. *Jurnal Teknik dan Science*, 1(2), 88-103.
- Nursalim, Alvin. (2022). "Beda Obat Generik dan Obat Paten", *klik dokter*, <https://www.klikdokter.com/info-sehat/kesehatan-umum/beda-obat-generik-dan-obat-paten>.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1148 Tahun 2011 Pedagang Besar Farmasi. 13 Juni 2011. Jakarta.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 35 Tahun 2016. 8 Agustus 2016. Jakarta.
- Priandika, A. T. (2021). *Sistem Pengendalian Internal Monitoring Inventory Obat*

- Menggunakan Supply Chain Management. *Jurnal Ilmiah Betrik :Besemah Teknologi Informasi dan Komputer*, 12(1), 36-44.
- Putra, A. P., Andriyanto, F., Karisman, K., & Harti, T. D. M. (2020). Pengujian Aplikasi Point of Sale Menggunakan Blackbox Testing. *Jurnal Bina Komputer*, 2(1), 74-78.
- Putri, AN. (2023). *Pembangunan Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Pemenang Lomba Balita Sehat Pada Puskesmas Depok Jaya Menggunakan Metode Technique For Others Preference By Similarity (TOPSIS)* (Doctoral dissertation, Universitas Andalas).
- Rahmadilla, L. (2023). *Pembangunan Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Lokasi Distribusi Terbaik Pada Usaha Bundaku Tektok Menggunakan Metode TOPSIS* (Doctoral dissertation, Universitas Andalas).
- Rosyiidi, T., & Subagyo, A. M. (2021). Analisis Pemilihan Supplier Obat Pada Apotek Adinda Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP). *Journal of Industrial & Quality Engineering* p-ISSN, 2303, 2715.
- Saputra, P. A., & Gunawan, H. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Penilaian Kinerja Helpdesk Data Management Di PT. Telkom Witel Bandung Menggunakan Metode TOPSIS. *Jurnal Accounting Information System (AIMS)*, 3(2), 96-105.
- Sugiarto, H. (2021). Penerapan Metode Topsis Untuk Pemilihan Perumahan. *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, 7(2), 176-180.
- Surano Beliton, Ekki. *Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Karyawan Terbaik Menggunakan Metode AHP dan TOPSIS pada PT Sinar Sosro Cabang Belitung*. (Doctoral dissertation, Universitas Stikubank).
- Susanti, E., & Rusdah, R. (2020). Pemilihan Supplier Pada Apotek Pusaka Arta Dengan Metode Analytical Hierarchy Process (Ahp) Dan Simple Additive Weighting (Saw). *IDEALIS: Indonesia Journal Information System*, 3(1), 405-410.
- Trimulia, C., Defit, S., & Nurcahyo, G. (2018). Pemilihan Supplier Obat yang tepat

dengan Metode Simple Additive Weighting. SITEKIN: Jurnal Sains, Teknologi dan Industri, 16(1), 37 - 42.

Utami, M. (2019). Implementasi Analytical Hierarchy Process (AHP) dalam Pemilihan E-Wallet Untuk Mahasiswa. Jurnal Ilmiah Matrik, 21(3), 259–265.

Wibawa, E. S., & Mustofa, Z. (2021). Implementasi Aplikasi Sistem Peramalan Persediaan Barang Menggunakan Metode Single Moving Average Berbasis Web. Elkom: Jurnal Elektronika dan Komputer, 14(2), 224-233.

