

## DAFTAR PUSTAKA

- Advitasari, Y. D. (2015). Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Farmasi Menggunakan D & M Is Success Model Untuk Mendukung Pengelolaan Obat Di RSUD Kota Semarang. *Jurnal Manajemen dan Pelayanan Farmasi* 5(4), 219-224.
- Anastasi, A. (2007). *Tes Psikologi : Terjemahan*. Jakarta: Pt. Indeks.
- Andini, P., & Paramita, A. (2023). Sistem informasi manajemen pada apotek Nugraha. *Semnas Ristek* , 20-25.
- Andita, R., Nurul, P., Rachmatullah, P., Akbar, S., Permata, S., & Mulyaningsih, S. (2006). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Pelayanan Obat di Apotek Generik. *Jurnal Edukasi dan Penelitian Informatika (JEPIN) Vol. 2, No. 1* , 21-26.
- Azwar, S. (2012). *Penyusunan Skala Psikologi. edisi 2*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Furneaux, B. (2012). Task-Technology Fit Theory: A Survey and Synopsis of the Literature. [https://doi.org/10.1007/978-1-4419-6108-2\\_5](https://doi.org/10.1007/978-1-4419-6108-2_5).
- Gliem J.A, G. R. (2003). Calculating, Interpreting, and Reporting Cronbach's Alpha Reliability Coefficient for Likert-Type Scales. *Midwest Research to Practice Conference in Adult, Continuing, and Community Education* , 82 - 88.
- Hanjaya, F., Arifah, D., & Syamsul, D. (2021). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Ketersediaan Obat Di Instalasi Farmasi Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Pirngadi Kota Medan Tahun 2020. *Journal of Healthcare Technology and Medicine* 7(1) , 14-24.
- Hilda Ariska Br Lubis, I. E. (2020). Pengaruh Tingkat Modal Kerja Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Otomotif & Komponen Yang Terdaftar Di BEI Periode 2014 – 2018. *Jurnal Ilmiah Manajemen dan Bisnis (JIMBI)* , 1- 7.
- Irviani, R., & Ningsih, S. (2014). Pengembangan Sistem Informasi Apotek Berbasis Website Pada Apotek Ar-Roz Farma 4 Kedondong. *Jurnal TAM (Technology Acceptance Model) Volume 3* , 40-47.

- Irwansyah, M. A., & Kresna, D. K. (2012). Rancang Bangun Sistem Informasi Manajemen Apotek Berbasis Client-Server (Studi Kasus: Apotek Bakita Kubu Raya). *Jurnal ELKHA* 4(2), 15-18.
- Jogiyanto, H. (2007). *Model Kesuksesan Sistem Teknologi Informasi*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Kalinga, E. A. (2021). Learning Software Development through Modeling Using Object Oriented Approach with Unified Modeling Language: A Case of an Online Interview System. *Journal of Learning for Development* 8(1), 74-92.
- Kemenkes. (2016). *Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 73 Tahun 2016 Tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Apotek*. Jakarta: Kementerian Kesehatan.
- Kemenkes. (2017). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 9 Tentang Apotek*. Jakarta: Kementerian Kesehatan.
- Kemenkes. (2009). *Undang - Undang Nomor 36 Tahun 2009 Tentang Kesehatan*. Jakarta: Kementerian Kesehatan.
- Krismiaji. (2010). *Sistem Informasi Akuntansi, edisi ke-3*. Yogyakarta: Unit Penerbit dan Percetakan Sekolah Tinggi Ilmu YKPN.
- Kustiyaningsih, Y. (2011). *Pemrograman Basis Data berbasis Web Menggunakan PHP dan MySQL*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Laudon, K. C., & Laudon, J. P. (2012). *Sistem Informasi Manajemen (12th ed.)*. Jakarta: Salemba Empat.
- Masturoh, I., & Anggita T, N. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PPSDM Kesehatan.
- Mulyani, S. (2017). *Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit: Analisis Dan Perancangan. 2nd ed.* Bandung: Abdi Sistematika.
- Murdani, E. (2007). *Pengembangan Sistem Informasi Rekam Medis Rawat Jalan Untuk Mendukung Evaluasi Pelayanan di RSUD Bina Kasih Ambarawa*. Semarang: Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Diponegoro.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Metodelogi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rhineka Cipta.
- Oktaviani, I., Sumarlinda, S., & Widyaningsih, P. (2021). Penerapan Metode PIECES pada Analisis Sistem Informasi Manajemen Apotek. *Infokes Vol 11 No 1*, 54-58.

- Prihantara, A., & Riasti, B. K. (2012). Design Dan Implementasi Sistem Informasi Apotek Pada Apotek Mitra Agung Pacitan. *Journal Speed – Sentra Penelitian Engineering dan Edukasi Volume 4 (3)* , 1-7.
- Putri, P. H., & Nilansari, A. F. (2021). The Information System Development of Prescription Screening Management in Public Health Center i Kotagede Yogyakarta. *Journal of Physics: Conference Series 1823* .
- Raharjo, B. (2011). *Belajar Otodidak Membuat Database Menggunakan MySQL*. Bandung: Penerbit Informatika.
- Rismayanti Rismayanti, G. B. (2018). Pengaruh Mutu Pelayanan Terhadap Kepuasan Pasien Di Uptd Kesehatan Puskesmas Bojo Baru Kabupaten Barru. *YUME: Journal of Management* , 50-64.
- Ruliyanto, K., Andryana, S., & Gunaryati, A. (2021). Sistem Informasi Manajemen Persediaan Obat Berbasis Web Menggunakan Metode Prototype Pada Apotek. *STRING (Satuan Tulisan Riset dan Inovasi Teknologi) 5(3)* , 284- 290.
- Samar Ghazal, H. A. (2018). Critical Factors to Learning Management System Acceptance and Satisfaction in a Blended Learning Environment. *Springer International Publishing* , 687-697.
- Satzinger, J. W. (2009). *Systems Analysis and Design in a Changing World*. Canada: Cengage Learning.
- Sri Suwarni, D. H. (2021). Analisis Bauran Pemasaran pada Omzet Penjualan Obat Bebas dan Bebas Terbatas pada Proses Swamedikasi Apotek Kimia Farma di Kabupaten Blora. *Seminar Nasional Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat (SNPPKM)* , 1537-1543.
- Sugiyono. (2011). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan Kombinasi (Mixed Methods)*. 1st ed. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2018). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Surahman, Rahmat, M., & Supardi, S. (2016). *Metodologi Penelitian*. Jakarta: Pusdik SDM Kesehatan.
- Sutabri, T. (2013). *Analisis Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi Press.

- Sutarman, A. (2012). *Pengantar Teknologi Informasi*. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Swarjana, I. K. (2016). *Statistik Kesehatan*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Tampa'i, R. S. (2012). Evaluasi Peranan Sistem Evaluasi Peranan Sistem Informasi Manajemen Farmasi Ditinjau Dari Persepsi Pengguna Di Rumah Sakit Imanuel Bandung. *Jurnal Manajemen dan Pelayanan Farmasi (JMPPF)* 2(3), 178-185.
- Tarwoto, A. P. (2019). Evaluasi Penerapan Sistem Informasi Smart Prodi dengan Pendekatan Delone Mclean dan Framework Cobit 5. *Matrik*, 222-236.
- Wahana, K. (2010). *Cara Mudah Membangun Jaringan Komputer dan Internet*. Jakarta: Mediakita.
- Wahyuni, A., Victorio, S., & Fernando, A. (2013). Sistem Informasi Penjualan (Studi Kasus Apotek Asta Semarang). *Informatika*, 1(1), 39-48.
- Wardani, R. R., & Devitra, J. (2017). Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Persediaan Obat Pada Puskesmas Payo Selincah Jambi 1. *Jurnal Manajemen Sistem Informasi* 2(2), 455-469.
- Widi, E. (2011). Uji Validitas dan Reliabilitas dalam Penelitian Epidemiologi Kedokteran. *Stomatognatic JKG Unej*, 8, 27-34.
- Yakub. (2012). *Pengantar Sistem Informasi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Yuliana, K., & Ain, R. Q. (2021). Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit. *Muhammadiyah Public Health Journal* 1(3), 179-193.