

## DAFTAR PUSTAKA

- 'Afifah, K., Azzahra, Z. F., & Anggoro, A. D. (2022). Analisis Teknik Entity-Relationship Diagram dalam Perancangan Database Sebuah Literature Review. *Intech*, 3(2), 18–22. <https://doi.org/10.54895/intech.v3i2.1682>
- Arif, M. (2018). *Supply chain management* (I. Nuraini (ed.); Cetakan Pe). Deepublish.
- Bahar, Wibawa, B., & Situmorang, R. (2011). Rekayasa Perangkat Lunak Pendekatan Terstruktur dan Berorientasi Objek. *Modul Pembelajaran*, 340.
- Hartono, B. (2012). *Cara Mudah dan Cepat Sistem Informasi* (J. T. Santoso (ed.)). Yayasan Prima Agus Teknik dan Universitas Sain & Teknologi Komputer.
- Kasmawati, Kiswanto, & Rosdinah. (2024). Pengembangan Sistem Informasi Pengelolaan Obat Puskesmas Tembilahan Kota. *Ensiklopedia of Journal PENGEMBANGAN*, 6(2), 61–66.
- Monalisa, S., & Apsyarin, D. (2021). Rancang Bangun Sistem Informasi Supply Chain Management Distribusi Barang Dan Jasa Berbasis Web. *Jurnal Ilmiah Rekayasa Dan Manajemen Sistem Informasi*, 7(2), 139–144. <https://ejournal.uin-suska.ac.id/index.php/RMSI/article/view/13143>
- Oktaviani, I., Atina, V., & Andreas, A. S. (2022). Sistem Informasi Manajemen Pendistribusian Obat Dengan Metode Waterfall. *Biner : Jurnal Ilmiah Informatika Dan Komputer*, 1(1), 52–55. <https://doi.org/10.32699/biner.v1i1.2540>
- Pratiwi, M., Ilhami Arsyah, U., Pramana Gusman, A., & Muhammad, A. (2021). Sistem Inventory Menggunakan Metode Supply Chain Management dalam Mengatur Jumlah Ketersediaan Obat pada Apotik. *Indonesian Journal of Informatic Research and Software Engineering (IJIRSE)*, 1(2), 139–145. <https://doi.org/10.57152/ijirse.v1i2.143>

Reza Nanda Nugraha, Guntur Maha Putra, & Rika Nofitri. (2023). Analisis Persediaan Stok Obat Di Apotek RSUD HAMS Kisaran Dengan Metode SCM. *Journal Of Computer Science And Technology (JOCSTEC)*, 1(1), 28–34. <https://doi.org/10.59435/jocstec.v1i1.11>

Rosa, S. ., & Shalaludin, M. (n.d.). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*.

Rusdiana, M. (2014). Sistem Informasi Manajemen. *Sistem Informasi Manajemen*, 1–387.

S.A, R., & Shalaluddin, M. (2016). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek (Keempat)*. BI-Obses.

Setiyani, L. (2018). *[ Software Engineering ]*. Jatayu Catra Internusa Email.

Syahir, H. S. (2022). *Buku ini di tulis oleh Dosen Universitas Medan Area Hak Cipta di Lindungi oleh Undang-Undang Telah di Deposit ke Repository UMA pada tanggal 27 Januari 2022*.