

DAFTAR PUSTAKA

- Arifin, N. Y., Borman, R. I., Ahmad, I., Tyas, S. S., Sulistiani, H., Hardiansyah, A., & Suri, G. P. (2022). *Analisa Perancangan Sistem Informasi*. Cendikia Mulia Mandiri.
- Bahtiar, Y., & Herwanto, D. (2022). PERANCANGAN BASIS DATA PENJUALAN DENGAN METODE DATABASE LIFECYCLE PADA TOKO LANCAR ELEKTRIK. *STRING (Satuan Tulisan Riset dan Inovasi Teknologi)*, 7(2).
- Begum, S. (2022). A Deeper Examination of NoSQL Database Models and Characteristics. *International Journal of Research Publication and Reviews*, 1510–1514. <https://doi.org/10.55248/gengpi.2022.3.10.56>
- Chen, L., Davoudian, A., & Liu, M. (2022). A workload-driven method for designing aggregate-oriented NoSQL databases. *Data & Knowledge Engineering*, 102089. <https://doi.org/10.1016/j.datak.2022.102089>
- Mahmudin, N., & Huda, N. (2022). PERANCANGAN BASIS DATA SISTEM INFORMASI AKADEMIK SMP NEGERI 1 PULAU RIMAU DENGAN PENERAPAN MODEL DATA RELASIONAL. *The Fourth Bina Darma Conference on Computer Science*, 4(1).
- Minarni, M., Yulianti, E., & Warman, I. (2016). Perancangan Sistem Informasi Panti Asuhan di Kota Padang (Studi Kasus : Panti Asuhan Bundo Saiyo Padang). *Jurnal Momentum*, 18(2), 35–41.
<https://doi.org/10.21063/JM.2016.V18.2.35-41>
- Mohamad Farozi. (2019). DESAIN BASIS DATA NON RELASIONAL NOSQL MONGODB PADA WEBSITE SISTEM INFORMASI AKADEMIK. Dalam *Jurnal Sistem Informasi Komputer dan Teknologi Informasi (SISKOMTI)* (Vol. 1, Nomor 1).
- Ningsih, S. R., Suryani, A. I., Sinlae, A. A. J., Harmayani, H., Parewe, A. M. A. K., Halid, A., Markani, M., Jamaludin, J., Siagian, Y., Puteri, A. N., Saputra, H., & Muttaqin, M. (2022). *Perancangan Basis Data* (R. Watrianthos & J. Simarmata, Ed.). Yayasan Kita Menulis.
- Pradipta, R. A., Wintoro, P. B., & Budiyanto, D. (2022). PERANCANGAN PEMODELAN BASIS DATA SISTEM INFORMASI SECARA

- KONSEPTUAL DAN LOGIKAL. *Jurnal Informatika dan Teknik Elektro Terapan*, 10(2). <https://doi.org/10.23960/jitet.v10i2.2541>
- Putu Yudhi Ardiana, D., Romindo, R., Gustiana, Z., Hadi Wijaya, A., Fernando Pakpahan, A., Yuswardi, Y., Jamaludin, J., Aulia Rahmah, S., Ahmad, N., Prasetio, A., Munsarif, M., & Joanda Kaunang, F. (2021). *Sistem Basis Data Lanjutan* (A. Rikki & J. Simarmata, Ed.). Yayasan Kita Menulis.
- Rian Fatoni Tri Wicaksono, Erna Kumalasari Nurnawati, & Renna Yanwastika Ariyana. (2022). Perancangan Sistem Informasi Bank Darah Menggunakan Basis Data NoSQL. *SATESI: Jurnal Sains Teknologi dan Sistem Informasi*, 2(1), 38–46. <https://doi.org/10.54259/satesi.v2i1.744>
- Sicari, S., Rizzardi, A., & Coen-Porisini, A. (2022). Security&privacy issues and challenges in NoSQL databases. Dalam *Computer Networks* (Vol. 206). Elsevier B.V. <https://doi.org/10.1016/j.comnet.2022.108828>
- Simarmata, J., Manuhutu, M. A., Yendrianof, D., Iskandar, A., Amin, M., Sinlae, A. A. J., Siregar, M. N. H., Hazriani, H., Herlinah, H., Sinambela, M., Negara, E. S., Jamaludin, J., Ardiana, D. P. Y., & Ginantra, N. L. W. S. R. (2021). *Pengantar Teknologi Informasi* (R. Watrianthos, Ed.). Yayasan Kita Menulis.
- Thomas M Conolly, & Carolyn E. Begg. (2005). *Database systems: a practical approach to design, implementation, and management*. Pearson Education.
- Umar, R., Hadi, A., Widiandana, P., Anwar, F., Jundullah, M., Ikrom, A., & Dahlan Jl Jl Soepomo, A. (2019). Perancangan Database Point of Sales Apotek Dengan Menerapkan Model Data Relasional. Dalam *Jurnal Sistem Informasi*.