

DAFTAR PUSTAKA

- Aliman, W. (2021). Perancangan perangkat lunak untuk menggambar diagram berbasis android. *Syntax Literate; Jurnal Ilmiah Indonesia*, 6(6), 3091-3098.
- Azis, N. (2021). *Perbandingan Dan Prediksi Kelulusan Mahasiswa Dengan Weka*. Edited by Wahyuni, Neneng S. Widina Bhakti Persada.
- Comer, D. E. (2018). *The Internet Book: Everything You Need to Know about Computer Networking and How the Internet Works*. Britania Raya: CRC Press.
- Coté, C., Saitakhmetova, M., Lah, M. (2020). *ETL with Azure Cookbook: Practical Recipes for Building Modern ETL Solutions to Load and Transform Data from Any Source*. (n.p.): Packt Publishing.
- Dipura, S., & Soediantono, D. (2022). Benefits of Key Performance Indicators (KPI) and Proposed Applications in the Defense Industry: A Literature Review. *International Journal of Social and Management Studies*, 3(4), 23-33.
- Iskandar, A. R., Junaidi, A., & Herman, A. (2019). Extract, Transform, Load sebagai upaya Pembangunan Data Warehouse. *Journal of Informatics and Communication Technology (JICT)*, 1(1), 25-35.
- Kerzner, H. (2017). *Project Management Metrics, KPIs, and Dashboards: A Guide to Measuring and Monitoring Project Performance*. Jerman: Wiley.
- Mahendra, D. (2022). Rancang Bangun Sistem Informasi Pengelolaan Kegiatan Warga Di Lingkungan Rt/Rw Menggunakan Sistem Dashboard Berbasis Website. *Biner: Jurnal Ilmiah Informatika dan Komputer*, 1(1), 34-42.
- Nazir, M., Putri, S. F., & Malik, D. (2022). Perancangan Aplikasi E-VOTING Menggunakan Diagram UML (Unified Modelling Language). *Jurnal Ilmiah Komputer Terapan dan Informasi*, 1(1), 5-9.
- Open data. 2022. diakses pada 19 September 2022.
- Parmenter, D. (2020). *Key Performance Indicators: Developing, Implementing, and Using Winning KPIs*. Britania Raya: Wiley.
- Pibriana, D., & Ricoida, D. I. (2017). Analisis pengaruh penggunaan internet terhadap minat belajar mahasiswa (studi kasus: perguruan tinggi di Kota Palembang). *JATISI (Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi)*, 3(2), 104-115.
- Prayitno, M. H. (2017). Sistem Informasi Eksekutif Pemasaran Dengan Metode Drill Down. *Jurnal Kajian Ilmiah*, 17(3).
- Pressman, R. S., Maxim, B. R. (2019). *Software Engineering: A Practitioner's Approach*. Britania Raya: McGraw-Hill Education.
- Putra, A.B., Hanafi, R., Maulana, A.Q., & Falah, N. (2019). APLIKASI SISTEM INFORMASI EKSEKUTIF DENGAN FASILITAS DRILLDOWN DAN ANALISIS WHAT-IF. *Jurnal Sistem Informasi dan Bisnis Cerdas*.

- Putra, H. P., Maulana, H., Triandini, E., & Nuryananda, P. F. (2022). RELASIONAL DESAIN ACTIVITY DIAGRAM SISTEM INFORMASI AGEN TRAVEL. *SITASI*, 2(1), 238-241.
- Putri, A. E. (2019). Evaluasi Program Bimbingan dan Konseling: Sebuah Studi Pustaka. *Jurnal bimbingan konseling indonesia*, 4(2), 39-42.
- Rohmadi, A., & Yasin, V. (2020). Desain dan penerapan website tata kelola percetakan pada CV Apicdesign Kreasindo Jakarta dengan metode prototyping. *Journal of Information System, Informatics and Computing*, 4(1), 70-85.
- Sari, S. R. (2020). Pola Penggunaan Media Baru di Kalangan Generasi Milenial (Studi Deskriptif Kuantitatif Mengenai Pola Penggunaan Media Baru di Kalangan Mahasiswa Universitas Sumatera Utara).
- Setiyani, L. (2019). Pengujian Sistem Informasi Inventory Pada Perusahaan Distributor Farmasi Menggunakan Metode Black Box Testing. *Techno Xplore: Jurnal Ilmu Komputer Dan Teknologi Informasi*, 4(1), 20-27.
- Setiyani, L. (2021, November). Desain Sistem: Use Case Diagram. In *Prosiding Seminar Nasional Inovasi dan Adopsi Teknologi (INOTEK)* (Vol. 1, No. 1, pp. 246-260).
- Siswidiyanto, S., Wijayanti, D., & Haryadi, E. (2020). Sistem Informasi Penyewaan Rumah Kontrakan Berbasis Web Dengan Menggunakan Metode Prototype. *Jurnal Interkom: Jurnal Publikasi Ilmiah Bidang Teknologi Informasi dan Komunikasi*, 15(1), 16-23.
- Togatorop, P. R., Simanjuntak, R. P., Manurung, S. B., & Silalahi, M. C. (2021). PEMBANGKIT ENTITY RELATIONSHIP DIAGRAM DARI SPESIFIKASI KEBUTUHAN MENGGUNAKAN NATURAL LANGUAGE PROCESSING UNTUK BAHASA INDONESIA. *Jurnal Komputer dan Informatika*, 9(2), 196-206.
- Triandini, E., Rijal, M. S., & Ambara, M. P. (2021). Implementasi Star Schema Dalam Pembangunan Data Warehouse Penjualan Produk Tour. *CSRID (Computer Science Research and Its Development Journal)*, 12(1), 23-33.
- van Wyk, L. M., & Wesson, N. (2021). Alignment of executive long-term remuneration and company key performance indicators: An exploratory study. *Journal of Economic and Financial Sciences*, 14(1), 17.
- Varouchas, E., Sicilia, M. Á., & Sánchez-Alonso, S. (2018). Academics' perceptions on quality in higher education shaping key performance indicators. *Sustainability*, 10(12), 4752.
- Wijayanto, H., Ady Prabowo, I., & Harsadi, P. (2018). Optimalisasi Penyusutan Exif Metadata Dengan Teknik Substitusi Null Value Pada Kasus Keamanan Citra Digital. *Jurnal Ilmiah Sinus* 16(1).
- Zimányi, E., Vaisman, A. (2022). *Data Warehouse Systems: Design and Implementation*. Jerman: Springer Berlin Heidelberg.