

## DAFTAR PUSTAKA

- Achmad Fikri Sallaby, & Indra Kanedi. (2020). Perancangan Sistem Informasi Jadwal Dokter Menggunakan Framework Codeigniter. *Jurnal Media Infotama*, 16(1), 48–53.
- Ati, S., Nurdien, Kistanto, & Taufik, A. (2018). Pengantar Konsep Informasi, Data, dan Pengetahuan. *Modul Pembelajaran*, 1, 3.
- Debian, A. R. (2023). Sistem Informasi Manajemen Pt Menjahit Mimpi Indonesia Dalam Merancang Transparansi Progresmenggunakan Spread Sheets. *Applied Business and Administration Journal*, 2(1), 66–80. <https://doi.org/10.62201/abaj.v2i1.41>
- Firmansyah, M. D., & Herman, H. (2023). Perancangan Web E- Commerce Berbasis Website pada Toko Ida Shoes. *Journal of Information System and Technology*, 4(1), 361–372. <https://doi.org/10.37253/joint.v4i1.6330>
- Fitriana, S., & Kristania, Y. M. (2021). Perancangan Sistem Informasi Klinik Hewan Berbasis Android. *EVOLUSI: Jurnal Sains Dan Manajemen*, 9(2), 112–122. <https://doi.org/10.31294/evolusi.v9i2.11413>
- Hamdi, N., Albar, R., & Iqbal, M. (2023). Prototipe Sistem Informasi Seleksi Penerimaan Karyawan Baru. *ESCAF 2nd*, 1241–1246.
- Maritsa, A., Hanifah Salsabila, U., Wafiq, M., Rahma Anindya, P., & Azhar Ma'shum, M. (2021). Pengaruh Teknologi Dalam Dunia Pendidikan. *Al-Mutharahah: Jurnal Penelitian Dan Kajian Sosial Keagamaan*, 18(2), 91–100. <https://doi.org/10.46781/al-mutharahah.v18i2.303>
- Muhdar Abdurahman1. (2018). bahwa sistem adalah kumpulan atau grup dari subsistem/ bagian/ komponen atau apapun baik fisik ataupun non fisik yang salingberhubungan satu sama lain dan dapat bekerja sama untuk mencapai satutujuan tertentu. Kemudian. *IJIS Indonesian Journal on Information System*, 3(September 2018), 85–92.
- Noviyana, N., & Nasution, M. I. P. (2024). Implementasi Database Dalam Meningkatkan Efektivitas Pengelolaan Data Mahasiswa. *Kohesi: Jurnal Sains Dan Teknologi*, 3(11), 51–60. <https://ejournal.warunayama.org/index.php/kohesi/article/view/4263>
- Pelham, I. (2023). Erd2. *Secretary Pathway*, 5, 135–135. <https://doi.org/10.1093/oso/9780198599425.003.0085>
- Pradana, M. (2016). Perencanaan Skema Sistem Informasi Untuk Aktivitas Manajemen. *EKOMBIS REVIEW: Jurnal Ilmiah Ekonomi Dan Bisnis*, 4(1), 65–71. <https://doi.org/10.37676/ekombis.v4i1.155>
- Putra, R. H., Aprila, N., Marietza, F., & Hatta, M. (2020). Kualitas Sistem Informasi, Kualitas Informasi Dan Perceived Usefulness Terhadap Kepuasan

- Pengguna Akhir Software Analisis Kredit. *Jurnal Akuntansi*, 10(3), 245–260.  
<https://doi.org/10.33369/j.akuntansi.10.3.245-260>
- Ridlo, I. A. (2017). Pedoman Pembuatan Flowchart. *Academia.Edu*, 27.  
[academia.edu/34767055/Pedoman\\_Pembuatan\\_Flowchart](https://academia.edu/34767055/Pedoman_Pembuatan_Flowchart)
- Rohaya, S. (2019). Internet : Pengertian, Sejarah, Fasilitas dan koneksi. *Geopolitics and International Boundaries*, 2(1), 1–16. <http://digilib.uin-suka.ac.id/362/1/>
- Rosaly, R., & Prasetyo, A. (2020). Flowchart Beserta Fungsi dan Simbol-Simbol. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 2(3), 5–7.
- Sauri H. (2019). *Ilmu dan aplikasi pendidikan bagian 3 :Pendidikan nilai*. Imperial Bakti Utama.
- Syaiful Hakim. (2022). Bab Ii Landasan Teori. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 8–24.