

DAFTAR PUSTAKA

- A. S., R., & Salahuddin, M. (2019). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek Edisi Revisi* (2 ed., Vol. 2). INFORMATIKA BANDUNG.
- Amrullah, R. S. (2017). Pengembangan Sistem Monitoring Kegiatan Belajar Mengajar dan Media Pembelajaran Sholat. *Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika*, 1(2), 178–184.
- Astriyani, E., Nasyah Putri, F., & Eka Widianingsih, N. (2020). Desain Sistem Informasi Monitoring Aset Pada PT.Arbunco Wira Pandega. *Journal Sensi: Strategic of Education in Information System*, 6(1), 87–99.
- Azis, N. (2022). *Analisis Perancangan Sistem Informasi* (N. S. Wahyuni, Ed.; 1 ed.). Widina Bhakti Persada Bandung.
- Baiquni, M. I., Rafikawati, Y. F., Indah, W. S., Arifin, R., & Nte, N. D. (2022). Legal Aspect on Indonesia Military-Industrial Complex to Strengthening Defence Industry Research and Clasterization in Building Independent Defence Industry in Indonesia. *Indonesian Journal of Advocacy and Legal Services*, 4(2), 315–328. <https://doi.org/10.15294/ijals.v4i2.61289>
- Destyan, D. G., Purbo, G., & Putra, T. A. P. S. (2022). Fair Value : Jurnal Ilmiah Akuntansi dan Keuangan Perhitungan penyusutan aset tetap berdasarkan SAK ETAP dan UU perpajakan dan implikasinya terhadap SHU Koperasi Karyawan PT. LEN Industri (Persero). *Jurnal Ilmiah Akuntansi dan Keuangan*, 4(6), 2137–2144. <https://journal.ikopin.ac.id/index.php/fairvalue>
- Dwi, A., Maykel, L., & Nuralia. (2022). Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Barang Pada Toko Jabat. *Journal of Engineering and Information Technology for Community Service*, 1(1), 1–5.
- Gumilar, G., & Wulan, R. (2022). Sistem Informasi Peminjaman Aset Barang Kantor Di Lapas Kelas II A Cibinong. *Jurnal Nasional Komputasi dan Teknologi Informasi*, 5(5), 13760.
- Himawan, H., & Yanu, M. (2020). *Interface User Experience* (Vol. 1). UPN Veteran Yogyakarta .

- Isyanto, H., Ibrahim, W., & Aqmarina Meilisha, Z. (2020). Desain Monitoring Human Tracking dengan RFID dan GPS. *Jurnal Elektronika Kendali Telekomunikasi Tenaga Listrik Komputer*, 3(1).
- Lorenz, D., & Lützkendorf, T. (2018). Sustainability in property valuation: Theory and practice. *Journal of Property Investment & Finance*, 26, 482–521. <https://doi.org/10.1108/14635780810908361>
- Mardiani, G. T. (2014). Sistem Monitoring Data Aset Dan Inventaris PT Telkom Cianjur Berbasis Web. *Jurnal Ilmiah Komputer dan Informatika (KOMPUTA)*, 2(1), 35–40.
- McCoy, A., & Yeganeh, A. (2021). An Overview of Emerging Construction Technologies. *Construction Technologies Journal*, 22(3), 89–100.
- Mukhlasin, A., Sari, R. P., & Rahmayuda, S. (2022). Sistem Informasi Geografis Pemetaan Aset Wakaf Berbasis Web Menggunakan Leaflet Javascript Library. *Jurnal Komputer dan Aplikasi*, 10(3), 376–386.
- Nugraha, M., & Yaskurniaam, J. (2020). MIND (Multimedia Artificial Intelligent Networking Database Sistem Informasi Peminjaman Barang Berbasis Web dengan Metode Waterfall. *Journal MIND Journal | ISSN*, 5(1), 14–23. <https://doi.org/10.26760/mindjournal.v5i1.14>
- Pasaribu, J. S. (2021). Perancangan Sistem Informasi Berbasis Web Pengelolaan Inventaris Aset Kantor Di PT. MPM Finance Bandung. *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Terapan*, 7(3).
- Prabowo, A. S., & Rahadi, N. W. (2020). Sistem Informasi Industri Kecil Menengah Berbasis Sentra Menggunakan Metode Rapid Application Development. *Infotekmesin*, 11(1), 37. <https://doi.org/10.35970/infotekmesin.v11i1.100>
- Putra, F. D., Riyanto, J., & Zulfikar, A. F. (2020). Rancang Bangun Sistem Informasi Manajemen Aset pada Universitas Pamulang Berbasis WEB. *Journal of Engineering, Technology, and Applied Science*, 2(1), 32–50. <https://doi.org/10.36079/lamintang.jetas-0201.93>
- Putro, A. S., Ismuharyanti, F., & Saktiwi, A. M. (2022). Analisis pemanfaatan sistem peminjaman ruangan berbasis web di Resource Centre Universitas

- Amikom Yogyakarta. *Pustaka Karya : Jurnal Ilmiah Ilmu Perpustakaan dan Informasi*, 10(2), 103. <https://doi.org/10.18592/pk.v10i2.7238>
- Satzinger, J. W., Jacson, R. B., & Burd, S. D. (2016). *System Analysis and Design in a Changing World* (Vol. 7). Cengang Learning.
- Setiarto, T. (2022). Urgensi Pembentukan Kerjasama Defence Industry Indonesia (DEFEND ID) Untuk Meningkatkan Kapabilitas Industri Pertahanan Di Indonesia. *Jurnal Maritim Indonesia*, 10(1), 82–91.
- Setiyowati, & Siswanti, S. (2021). *Perancangan Basis Data*. Lembaga Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat Universitas Dian Nuswantoro Semarang.
- Suhendar, H., Iskandar, J., Kurniadi, D., & Septiana, Y. (2022). Asset Management System Design Of Village Based On Geographic Information System. *Jurnal Teknik Informatika (Jutif)*, 3(4), 815–819. <https://doi.org/10.20884/1.jutif.2022.3.4.299>
- Sulaksono, A. G. (2023a). Implementasi Sistem Informasi Geografis pada Pemetaan Lahan Aset Desa Palembon menggunakan Google Maps API. *Journal of Information System Research (JOSH)*, 4(2), 701–707. <https://doi.org/10.47065/josh.v4i2.3022>
- Sulaksono, A. G. (2023b). Implementasi Sistem Informasi Geografis pada Pemetaan Lahan Aset Desa Palembon menggunakan Google Maps API. *Journal of Information System Research (JOSH)*, 4(2), 701–707. <https://doi.org/10.47065/josh.v4i2.3022>
- Sumiati, M., Abdillah, R., & Cahyo, A. (2021). Pemodelan UML untuk Sistem Informasi Persewaan Alat Pesta. *JURNAL FASILKOM*, 11(2), 79–86.
- Susanto, E. R. (2021). Sistem Informasi Geografis (GIS) Tempat Wisata Di Kabupaten Tanggamus. *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi (JTSI)*, 2(3), 125–135. <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTSI>
- Tohari, H. (2022). *Perancangan Basis Data dalam Teori dan Praktik* (R. Indra, Ed.). Penerbit ANDI.
- Umar, T. L. (2021). Perancangan Sistem Informasi Geografis Tempat Bersalin Berbasis Mobile. *Jurnal Informatika dan Rekayasa Perangkat Lunak (JATIKA)*, 2(2), 221–229. <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/informatika>

Vernanda, D. (2023). *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi*. POLSUB PRESS.