

DAFTAR PUSTAKA

- Afonso, M. Q. L., da Fonseca Júnior, N. J., Miranda, T. G., & Bleicher, L. (2022). Naview: A d3.js Based JavaScript Library for Drawing and Annotating Voltage-Gated Sodium Channels Membrane Diagrams. *Frontiers in Bioinformatics*, 2. <https://doi.org/10.3389/fbinf.2022.774417>
- Amani, Q., & Rully Hendrawan Agus. (2018). *DEVELOPMENT OF PRODUCT TRACKING APPLICATION ON ONLINE SHOPPING SITES TO INCREASE SELLER AWARENESS ON MARKET TREND QAEDI AMANI NRP 5214 100 183*.
- Anastasya A. E. Lumowa, D. J. M. Y. D. Y. R. (2023). *Design Of Asset Mapping Application Of PT PLN (Persero) UP3 Manado Customer Service Implementing Unit*.
- Aristi Saputri, T., Asep Fitriantoro, D., & Dharma Wacana Metro, S. (2023a). SISTEM INFORMASI PEMELIHARAAN ASET RUMAH SAKIT HARAPAN BUNDA LAMPUNG TENGAH. *JOURNAL OF SCIENCE AND SOCIAL RESEARCH*, 6(1), 14–23. <https://doi.org/10.54314/JSSR.V6I1.1162>
- Aristi Saputri, T., Asep Fitriantoro, D., & Dharma Wacana Metro, S. (2023b). SISTEM INFORMASI PEMELIHARAAN ASET RUMAH SAKIT HARAPAN BUNDA LAMPUNG TENGAH. *JOURNAL OF SCIENCE AND SOCIAL RESEARCH*, 6(1), 14–23. <https://doi.org/10.54314/JSSR.V6I1.1162>
- Brooke, J. (1996). *SUS-a quick and dirty usability scale*. <https://www.researchgate.net/publication/319394819>
- Chavan, A. (2023). DATA VISUALIZATION TOOLS USED FOR DECISION MAKING: A REVIEW. *International Research Journal of Modernization in Engineering Technology and Science*. <https://doi.org/10.56726/irjmets33640>
- Dahbul, N. A., Yasin, N. M., & Lazuardi, L. (2021). Analisis Distribusi Apotek Berdasar Standar Pelayanan Kefarmasian Melalui Sistem Informasi

Geografis. *Majalah Farmaseutik*, 17(1).
<https://doi.org/10.22146/farmaseutik.v17i1.52846>

Indah Puspita, R., Muslim, I., & Henim Rasio, S. (2024). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PENGELOLAAN KEUANGAN DAN ASET SEKOLAH BERBASIS WEB (STUDI KASUS: SLB ALFAQIH PEKANBARU). *Indonesian Journal of Business Intelligence (IJUBI)*, 6(2), 78–88. <https://doi.org/10.21927/IJUBI.V6I2.3753>

John, S., Shah, N., & Smalov, L. (2016). Incremental and Iterative Agile Methodology (IIAM): Hybrid Approach for Ontology Design towards Semantic Web Based Educational Systems Development. *International Journal of Knowledge Engineering*, 2(1), 13–19. <https://doi.org/10.18178/ijke.2016.2.1.044>

Lumowa, A., Mamahit, D. J., & Rindengan, Y. D. Y. (2023). Rancang Bangun Aplikasi Pemetaan Aset PT PLN (Persero) Unit Pelaksana Pelayanan Pelanggan UP3 Manado. *Jurnal Teknik Informatika*, 18(1). <https://doi.org/10.35793/jti.v18i1.50442>

Measuring Usability with the System Usability Scale (SUS) – MeasuringU. (n.d.). Retrieved December 25, 2023, from <https://measuringu.com/sus/>

Riyanto, J. (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi Manajemen Aset pada Universitas Pamulang Berbasis Web. In *Jurnal Informatika Unii versitas Pamull angl III SSN* (Vol. 4, Issue 1). <http://openjournal.unpami.ac.id/iindex.php/iinformatika9>

Salsabiila, M., & Yuadi, I. (2023). Analisis Bibliometrik Pelayanan Publik untuk Penyandang Disabilitas. *Jurnal Pemerintahan Dan Kebijakan (JPK)*, 4(3). <https://doi.org/10.18196/jpk.v4i3.18782>

Suaib, M. (n.d.). *COMPARISON OF VARIOUS SDLC MODELS*. <https://www.researchgate.net/publication/272945026>

- Suprpto, E. (2021). User Acceptance Testing (UAT) Refreshment PBX Outlet Site BNI Kanwil Padang. *Jurnal Civronlit Unbari*, 6(2), 54. <https://doi.org/10.33087/civronlit.v6i2.85>
- Syahrudin, A. R. (2023). *Analisis Faktor Dampak Logistik Rumah Sakit Terhadap Kualitas Perawatan Dan Kepuasan Pasien*.
- Trisna Senjaya, M., Witanti, W., & Rakhmat Umbara, F. (2018). Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Multimedia. *UNIVERSITAS AMIKOM Yogyakarta*.
- UMAR MANSYUR, dan ASEP DENIH, E. (2021). ANALISIS SPASIAL PEMETAAN ASET TANAH UNTUK PENILAIAN ASET DAN SISTEM INFORMASI ASET. *Jurnal Teknik | Majalah Ilmiah Fakultas Teknik UNPAK*, 22(1). <https://doi.org/10.33751/teknik.v22i1.3732>
- Utami Nugrahani, R., & Nabilla Arifputri, A. (2023). A PELATIHAN KOMUNIKASI PELAYANAN UNTUK MENINGKATKAN ENGAGEMENT OETOMO HOSPITAL SEBAGAI RUMAH SAKIT BARU DI KABUPATEN BANDUNG. *Prosiding Konferensi Nasional Pengabdian Kepada Masyarakat Dan Corporate Social Responsibility (PKM-CSR)*, 6, 1–8. <https://doi.org/10.37695/PKMCSR.V6I0.1926>
- Wahyu Prasetyani, S., & Dwi Indriyanti, A. (n.d.). Rancang bangun Sistem Informasi Termin pada PT Delta Sinergi Prima. *JEISBI*, 02, 2021.
- Yunita, R., Samsudin, S., & Putri, R. A. (2022). SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS PEMETAAN WARGA NEGARA ASING. *Rabit : Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi Univrab*, 7(1). <https://doi.org/10.36341/rabit.v7i1.2188>