

DAFTAR PUSTAKA

- Al Hakim, A. L., Maulana, I., Wafa, I., Koswara, Y., & Yulianti, Y. (2021).** Perancangan Aplikasi Inventaris Gudang Menggunakan Bahasa Program PHP dan Database MySQL Berbasis WEB. *Jurnal Teknologi Sistem Informasi Dan Aplikasi*, 4(1), 7. <https://doi.org/10.32493/jtsi.v4i1.7754>
- Ardiansyah, M., & Herlawati. (2020).** Sistem Informasi Penjualan Barang Berbasis Web Pada Toko Henny'S Butik Bekas. *Jurnal Sistem Informasi*, IV(1), 1–9.
- Aripradono, H. W., & Kelvin, K. (2021).** Perancangan Dan Implementasi Web Forum Alumni Universitas Internasional Batam. *Jurnal Teknologi Informasi*, 7(1), 69–76. <https://doi.org/10.52643/jti.v7i1.1382>
- Dwiseptian, R., & R, D. A. (2020).** Analisis Usability Pada Silpi Perusahaan Asuransi Nasional Dengan Metode Evaluasi Heuristik. *SISTEMASI: Jurnal Sistem Informasi*, 9(1), 51–62.
- Hartono, S. B. (2020).** Pengembangan Sistem Informasi Arus Kas Dengan Metode Sdlc (System Development Life Cycle) Pada Madin Al-Junnah. *ISOQUANT: Jurnal Ekonomi, Manajemen Dan Akuntansi*, 4(1), 1. <https://doi.org/10.24269/iso.v4i1.337>
- Hidayat, N., & Hati, K. (2021).** Penerapan Metode Rapid Application Development (RAD) dalam Rancang Bangun Sistem Informasi Rapor Online (SIRALINE). *Jurnal Sistem Informasi Stmik Antar Bangsa*, 10(1), 8-17. <https://doi.org/10.51998/jsi.v10i1.352>
- Irawan, A. J. H. (2020).** Fenomena Covid-19: Dampak Globalisasi Dan Revitalisasi Multilateralisme. *Jurnal Ilmiah Hubungan Internasional*, 0(0),

47–52. <https://doi.org/10.26593/jihi.v0i0.3877.47-52>

Rakhmawati, N. A., Permana, A. E., Reyhan, A. M., & Rafli, H. (2021). Analisa Transaksi Belanja Online Pada Masa Pandemi Covid-19. *Jurnal Teknoinfo*, 15(1), 32. <https://doi.org/10.33365/jti.v15i1.868>

Setiaji, R. S. (2021). Implementasi Diagram UML (Unified Modelling Language) pada Sistem Informasi Penggajian. *Jurnal Teknik Komputer AMIK BSI*, 7(1), 135–138. <https://doi.org/10.31294/jtk.v4i2>

Sidauruk, A., & Abdullah, A. (2020). Sistem Pakar Penentuan Makanan Pendamping Air Susu Ibu Menggunakan Metode Min Max Dan Naïve Bayes. *Sistemasi*, 9(1), 191. <https://doi.org/10.32520/stmsi.v9i1.587>