

## DAFTAR PUSTAKA

- Adminkoperasi. (2020). SEJARAH DAN LATAR BELAKANG KOPERASI. Retrieved from kulonprogokab website: <https://koperasi.kulonprogokab.go.id/detil/536/sejarah-dan-latar-belakang>
- Anggraini, Y., Pasha, D., & Setiawan, A. (2020). Sistem Informasi Penjualan Sepeda Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter (Studi Kasus : Orbit Station). *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi (JTSI)*, 1(2), 64–70. Retrieved from <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTSI>
- Annaisabiru, A. (2018). Pengertian Sistem Pembayaran dan Peran Bank Sentral. Retrieved from ruangguru website: <https://www.ruangguru.com/blog/pengertian-sistem-pembayaran-dan-peran-bank-sentral>
- Bagir, H., & Putro, B. E. (2018). Analisis Perancangan Sistem Informasi Pergudangan di CV. Karya Nugraha. *Jurnal Media Teknik Dan Sistem Industri*, 2(1), 30. <https://doi.org/10.35194/jmtsi.v2i1.274>
- BI. (2020). Sistem Pembayaran & Pengelolaan Uang Rupiah. Retrieved from Bank Indonesia website: <https://www.bi.go.id/id/fungsi-utama/sistem-pembayaran/default.aspx>
- BPS. (2021). Statistik Telekomunikasi Indonesia 2021. Retrieved from bps website: <https://www.bps.go.id/publication/2022/09/07/bcc820e694c537ed3ec131b9/statistik-telekomunikasi-indonesia-2021.html>
- Ependi, U. (2018). Implementasi Model Scrum pada Sistem Informasi Seleksi Masuk Mahasiswa Politeknik Pariwisata Palembang. *Jurnal Informatika: Jurnal Pengembangan IT*, 3(1), 49–55. Retrieved from <http://ejournal.poltektegal.ac.id/index.php/informatika/article/view/640>
- Hariono, T., & Ashoumi, H. (2020). Implementasi RFID Mobile untuk Alat Pembayaran dan Pengontrol Keuangan Santri. *Saintekbu*, 12(2), 1–12. <https://doi.org/10.32764/saintekbu.v12i1.961>
- Hasan, S., & Muhammad, N. (2020). Sistem Informasi Pembayaran Biaya Studi Berbasis Web Pada Politeknik Sains Dan Teknologi Wiratama Maluku Utara. *IJIS - Indonesian Journal On Information System*, 5(1), 44–55. <https://doi.org/10.36549/ijis.v5i1.66>
- Hendri, A. H., & Mochammad Arief Sutisna. (2021). Article Desktop Based National Police Commission Activities Information System. *Jurnal CoSciTech (Computer Science and Information Technology)*, 2(1), 14–23. <https://doi.org/10.37859/coscitech.v2i1.2393>
- ICT, A. L. (2020). Apa itu XAMPP? Retrieved from budiluhur website: <https://labict.budiluhur.ac.id/apa-itu-xampp/>
- Lesmana, T., & Silalahi, M. (2022). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI E-LEARNING BERBASIS WEB. *Comasie*, 3(3), 21–30.
- Maezar Bayu Aji, A., Aulianita, R., & Oloan Lubis, B. (2021). *Sistem Informasi Penjualan Jersey Berbasis Web Dengan Menggunakan Agile Software Development*. 5(2), 409–421. <https://doi.org/10.52362/jisicom.v5i2.637>
- Mubarok, N., Jannah, S. A., & Laksanawati, S. (2019). Analisis Identifikasi

- Masalah Utama Koperasi Di Kabupaten Banyuasin Dalam Mewujudkan Kesejahteraan Anggota. *I-ECONOMICS: A Research Journal on Islamic Economics*, 4(2), 194–213. <https://doi.org/10.19109/ieconomics.v4i2.3039>
- Mukhtar, H., Nata, E. H., Mualfah, D., Syahril, S., & Firdaus, R. (2022). Pengembangan Sistem Pembayaran Non Tunai Memanfaatkan Teknologi Near Field Communication (Nfc). *Rabit : Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi Univrab*, 7(2), 192–199. <https://doi.org/10.36341/rabit.v7i2.2212>
- Muliadi, Imran, A., & Rasul, M. (2018). Meningkatkan mutu pelayanan pembayaran di smk mandala bhakti surakarta dengan metode. *Prosiding SENDI\_U*, p(1), 978–979.
- Muliadi, Imran, A., & Rasul, M. (2020). Pengembangan Tempat Sampah Pintar Menggunakan Esp32. *Jurnal Media Elektrik*, 17(2), 2721–9100.
- Mutawali. (2020). 2 Implementasi Scrum Dalam Pengembangan Sistem Informasi. *Manajemen Informatika Dan Sistem Informasi*, 3(2), 116–122.
- RAJENDRA, L. (2022). UML. Retrieved from Stekom website: <http://sistem-informasi-s1.stekom.ac.id/informasi/baca/UML/ee3f0891e57c8ae70ecf4b84d16ea6b3d9736018>
- Ramadhan, R. F., & Mukhaiyar, R. (2020). Penggunaan Database Mysql dengan Interface PhpMyAdmin sebagai Pengontrolan Smarthome Berbasis Raspberry Pi. *JTEIN: Jurnal Teknik Elektro Indonesia*, 1(2), 129–134. <https://doi.org/10.24036/jtein.v1i2.55>
- Raswati, I. (2022). Perancangan Sistem Informasi Pembayaran Administrasi di Sekolah Menengah Kejuruan Marga Insan Kamil. *J-SIKA| Jurnal Sistem Informasi Karya Anak ...*, 04, 1–7. Retrieved from <https://www.ejournal.unibba.ac.id/index.php/j-sika/article/view/837%0Ahttps://www.ejournal.unibba.ac.id/index.php/j-sika/article/download/837/692>
- Rasyid, A., Waluyo, W., Mustafa, L. D., Kurniawati, E., & Aditya, M. (2021). Aplikasi RFID sebagai pendeteksi kehadiran pada perkuliahan terkait perhitungan kompensasi bagi mahasiswa Politeknik Negeri Malang. *Jurnal Eltek*, 19(1), 72. <https://doi.org/10.33795/eltek.v19i1.259>
- Saepulloh, A., & Adeyadi, M. (2020). Jurnal manajemen dan teknik informatika. *APLIKASI SCANNER BERBASIS ANDROID UNTUK MENAMPILKAN DATA ID CARD MENGGUNAKAN BARCODE*, 03(01), 101–110.
- Sanjaya, D., Abdurachman, H., Wicaksono, A. A., & Masya, F. (2021). Sistem Informasi Pengendalian Asset Kendaraan Di Perusahaan Transportasi. *Rabit : Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi Univrab*, 6(1), 24–32. <https://doi.org/10.36341/rabit.v6i1.1544>
- Sari, N. N. K., Widiatry, W., & Putra, P. B. A. A. (2020). Sistem Informasi Kepegawaian UPT Kesatuan Pengelolaan Hutan Produksi Kapuas Tengah UNIT XI. *Jurnal Informatika*, 7(2), 183–191. <https://doi.org/10.31294/ji.v7i2.7935>
- Sauda, S., Oktaviani, N., & Bunyamin, M. (2019). Implementasi Metode Scrum Dalam Pengembangan Test Engine Try Out Sertifikasi. *JISKA (Jurnal Informatika Sunan Kalijaga)*, 3(3), 70.

<https://doi.org/10.14421/jiska.2019.33-07>

- Sebastian, N., Herwindiati, D. E., & Lauro, M. D. (2021). Pembuatan Website Bahan Belajar Transormasi Geometri. *Jurnal Ilmu Komputer Dan Sistem Informasi*, 9(2), 6. <https://doi.org/10.24912/jiksi.v9i2.13096>
- Shah, C. (2020). MySQL. *A Hands-On Introduction to Data Science*, 187–206. <https://doi.org/10.1017/9781108560412.008>
- Sitompul, D. L., & Arnomo, S. A. (2020). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI JASA DAN PENJUALAN BERBASIS WEBSITE PADA SALON DYNA. *Comasie*, 3(3), 21–30.
- Sucipto, A. (2020). Sistem Informasi Penjualan Oleh Sales Marketing Pada Pt Erlangga Mahameru. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi (JTSI)*, 1(1), 105–110. Retrieved from <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/sisteminformasi>
- Sularno, Astri, R., Mulya, D. P., & Mazni, D. I. (2020). Sistem Informasi Geografis Peringatan Dini Bencana Gempa Bumi dan Tsunami di Kota Padang. *Jurnal Sains Dan Informatika*, 06(1), 92–97.
- Sulistio. (2021). MIKROKONTROLER ESP32. Retrieved from raharja website: <https://raharja.ac.id/2021/11/16/mikrokontroler-esp32-3/>
- Syafnidawaty. (2020). Metode Agile. Retrieved from raharja website: <https://raharja.ac.id/2020/04/05/metode-agile/>
- Tansir, F. A., Megawati, D. A., & Ahmad, I. (2021). Pengembangan Sistem Kehadiran Karyawan Paruh Waktu Berbasis Rfid (Studi Kasus: Pizza Hut Antasari, Lampung). *Jurnal Teknik Dan Sistem ...*, 2, 40–52. Retrieved from <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/jtikom/article/view/1437%0Ahttp://jim.teknokrat.ac.id/index.php/jtikom/article/download/1437/489>
- Tarigan, R., Galang GM Akbar, & Ma'Sum. (2022). Perancangan Sistem Informasi Pembuatan Laporan PJK3 Berbasis Web Pada PT. Bintang Inspeksi Indonesia. *Jurnal Sains Dan Informatika*, 8(1), 11–20. <https://doi.org/10.34128/jsi.v8i1.346>
- Yusup, A., Prayoga, H., Sari, N., & Urubah, D. M. (2021). Perancangan Sistem Informasi Pembayaran Piutang Berbasis Website pada PT. Wira Sarana Karawang. *Jurnal Teknik Informatika ...*, 1(1), 10–22. Retrieved from <http://jurnalilmiah.id/index.php/Justifi/article/view/5>