

DAFTAR PUSTAKA

- Ade Hendini. (2016). Pemodelan Uml Sistem Informasi Monitoring Penjualan Dan Stok Barang (Studi Kasus: Distro Zhezha Pontianak). *Communications of the ACM*, 25(1), 27–47. <https://doi.org/10.1145/358315.358387>
- Anwar, A. Z., Subadriyah, S., & Rohman, F. (2019). Manajemen Keuangan Pada Unit Pengelola Uang Jimpitan Yang Menghadapi Masalah Manajemen. *COMVICE: Journal Of Community Service*, 3(2), 1–10. <https://doi.org/10.26533/comvice.v3i2.426>
- Budiman, A., & Utomo, P. (2022). Rancang Bangun Sistem Manajemen Keuangan Kas Warga Berbasis Teknologi Informasi di Perumahan Green Kedaton Kabupaten Madiun. *Journal of Information Technology Ampere*, 3(1), 40–54. <https://doi.org/10.51519/journalita.volume3.issue1.year2022.page40-54>
- Fahlevi, R., Zulhalim, Z., & Rini, A. S. (2021). Perancangan Aplikasi Penggajian Karyawan Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter Pada Po Arista Tehnik Jakarta. *Jurnal Manajemen Informatika Jayakarta*, 1(2), 95. <https://doi.org/10.52362/jmijayakarta.v1i2.446>
- Fitriana, L. N., Sanjaya, M. B., & ... (2018). Aplikasi Pengelolaan Keuangan Desa Cipagalo Berbasis Web. *EProceedings ...*, 4(3), 1645–1658. <https://openlibrarypublications.telkomuniversity.ac.id/index.php/appliedscience/article/view/7370%0Ahttps://openlibrarypublications.telkomuniversity.ac.id/index.php/appliedscience/article/viewFile/7370/7249>
- Izzah, A., & Bakhtiar, Y. (2021). Pengelolaan Jimpitan Warga Melalui “Aplikasi Bank Jimpitan” Untuk Mendukung Program Pemberdayaan Masyarakat Di Kota Kediri. *Jurnal ABDINUS: Jurnal Pengabdian Nusantara*, 5(1), 126–136. <https://doi.org/10.29407/ja.v5i1.14894>
- Juang Harahap, A. (2021). Sistem Informasi Pengarsipan Buku Berbasis Web Dengan Bahasa Pemograman PHP & MySQL (Studi Kasus: LKP. Intermedia Training Center). *Journal of Student Development Informatics Management*, 1(2), 66–81.
- Noviantoro, A., Silviana, A. B., Fitriani, R. R., & Permatasari, H. P. (2022). Rancangan Dan Implementasi Aplikasi Sewa Lapangan Badminton Wilayah Depok Berbasis Web. *Jurnal Teknik Dan Science*, 1(2), 88–103. <https://doi.org/10.56127/jts.v1i2.108>
- Pratama, D. P. Y. (2021). Rancang Bangun Aplikasi Manajemen Keuangan Warga Berbasis Website Pada Rt.03 Rw.01 Josenan Kota Madiun. *Frontiers in Neuroscience*, 14(1), 1–13.
- Sahdilla, A. (2021). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Obat Pada Apotek Dian Berbasis Web. *Informatika*, 9(2), 83–89. <https://doi.org/10.36987/informatika.v9i2.2192>

- Sejati, Y. W., & Handaga, B. (2021). Digitalisasi sistem jimpitan Duku Ngluar Desa Tepisari. *Jurnal Inovasi Teknologi Pendidikan*, 8(2), 185–198. <https://doi.org/10.21831/jitp.v8i2.40457>
- Srirahayu, Agustina, F. S. (2023). *Aplikasi Jimpitan Berbasis Mobile pada Perumahan Tantular Songgolangit*. 16, 10–20.
- T.Amiruddin. (2019). Bab II Landasan Teori. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 8–24.
- V.A.R.Barao, R.C.Coata, J.A.Shibli, M.Bertolini, & J.G.S.Souza. (2022). Pengujian Black Box Aplikasi Penjualan Pupuk Bersubsidi Menggunakan Teknik Equivalence Partitioning. *Braz Dent J.*, 33(1), 1–12.
- Wau, K. (2022). Pengembangan Sistem Informasi Persediaan Gudang Berbasis Website Dengan Metode Waterfall. *Jurnal Teknik, Komputer, Agroteknologi Dan Sains*, 1(1), 10–23. <https://doi.org/10.56248/marostek.v1i1.8>

