

DAFTAR PUSTAKA

- Alasi, T. S., Al, A. T., & Siahaan, A. (2020). Algoritma Vigenere Cipher Untuk Penyandian Record Informasi Pada Database. *Jurnal Informasi Komputer Logika*, 1(4). <http://ojs.logika.ac.id/index.php/jikl>
- Arfah, M. (2021). STRATEGIES FOR INCREASING THE PERFORMANCE OF EMPLOYEES IN. BANK RAKYAT INDONESIA (PERSERO) TBK UNIT BULUMARIO PASANGKAYU CITY. *Jurnal Ilmu Manajemen Profitability*, 5(1), 55–71. <https://doi.org/10.26618/profitability.v5i1.4856>
- Budiman, I., Saori, S., Anwar, R. N., Fitriani, & Yuga, M. P. (2021). ANALISIS PENGENDALIAN MUTU DI BIDANG INDUSTRI MAKANAN (Studi Kasus: UMKM Mochi Kaswari Lampion Kota Sukabumi). *Jurnal Inovasi Penelitian*, 1(10), 2185–2190. <https://stp-mataram.e-journal.id/JIP/article/view/419>
- Figueroa-García, J. C., López-Santana, E. R., Villa-Ramírez, J. L., & Ferro-Escobar, R. (2017). Automation of a Business Process Using Robotic Process Automation (RPA): A Case Study Applied computer sciences in engineering: 4th workshop on engineering applications, WEA 2017 Cartagena, Colombia, september 27-29, 2017 proceedings. *Communications in Computer and Information Science*, 742, III–IV. <https://doi.org/10.1007/978-3-319-66963-2>
- Harahap, S. H. (2019). Analisis Pembelajaran Sistem Akuntansi Menggunakan Draw.Io Sebagai Perancangan Diagram Alir. *Prosiding Seminar Nasional Multidisiplin Ilmu Universitas Asahan 2018, November*, 101–103. [http://repository.una.ac.id/39/2/Seprida Hanum Harahap.pdf](http://repository.una.ac.id/39/2/Seprida%20Hanum%20Harahap.pdf)
- Harahap, S. S., & . A. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Penyetujuan Kartu Kredit Pada PT. Bank Rakyat Indonesia Dengan Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (SAW). *Jurnal Sistem Informasi Dan Ilmu Komputer Prima(JUSIKOM PRIMA)*, 2(2), 1–7. <https://doi.org/10.34012/jusikom.v2i2.370>
- Idrus, T. F., & Mahmud, M. (2020). Pemanfaatan Dana Bank Rakyat Indonesia (BRI) sebagai Sumber Pembiayaan Nelayan Gorontalo. *Oikos Nomos: Jurnal*

- Kajian Ekonomi Dan Bisnis*, 13(1), 15–26.
<https://doi.org/10.37479/jkeb.v13i1.7095>
- Ivančić, L., Suša Vugec, D., & Bosilj Vukšić, V. (2019). Robotic Process Automation: Systematic Literature Review. *Lecture Notes in Business Information Processing*, 361(September), 280–295.
https://doi.org/10.1007/978-3-030-30429-4_19
- Kim, H., Yeom, H. Y., & Son, Y. (2020). An efficient database backup and recovery scheme using write-ahead logging. *IEEE International Conference on Cloud Computing, CLOUD, 2020-October*, 405–413.
<https://doi.org/10.1109/CLOUD49709.2020.00062>
- Mudassir, A. (2020). Efektivitas Penyaluran KUR (Kredit Usaha Rakyat) pada PT. Bank Rakyat Indonesia (Persero) TBK. Unit Tanah Lemo Kecamatan Bonto Babahri Kabupaten Bulukumba. *Malaysian Palm Oil Council (MPOC)*, 21(1), 1–9. <http://mpoc.org.my/malaysian-palm-oil-industry/>
- Novitawaty, N., & Hendradi, P. (2019). Penggunaan Perangkat Lunak Robot Untuk Otomatisasi Dan Mempercepat Proses Integrasi Sistem Dan Manusia Dalam Berbagai Proses Bisnis. *Seminar Nasional Inovasi Teknologi-SNITek*, 255–273.
- Prasetya, A. I., Cahyo, A. D., & Maula, A. (2019). METODE DAN PROSEDUR PELAKSANAAN REKRUTMEN SELEKSI PT. BANK RAKYAT INDONESIA (PERSERO) Tbk. *Competence : Journal of Management Studies*, 12(2), 90–107. <https://doi.org/10.21107/kompetensi.v12i2.4952>
- 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>
- Ribeiro, J., Lima, R., Eckhardt, T., & Paiva, S. (2021). Robotic Process Automation and Artificial Intelligence in Industry 4.0 - A Literature review. *Procedia Computer Science*, 181(2019), 51–58.
<https://doi.org/10.1016/j.procs.2021.01.104>

- Rosano, A., & Sudaradjat, D. (2020). Manajemen Backup Data untuk Penyelamatan Data Nasabah pada Sistem Informasi Perbankan (Studi Kasus : PT Bank XYZ). *REMIK (Riset Dan E-Jurnal Manajemen Informatika Komputer)*, 4(2), 1. <https://doi.org/10.33395/remik.v4i2.10507>
- Safri, H. (2020). IMPLEMENTASI NON PERFORMANCE LOAN ANALYSIS PADA PT. BANK RAKYAT INDONESIA (Persero) Tbk. *Ekonomi Bisnis Manajemen Dan Akuntansi (EBMA)*, 1(2004), 119–125. <https://jurnal.ulb.ac.id/index.php/ebma/article/view/2157>
- Sujatha, S., & Prasanth, S. H. (2021). Cloth consultant robot with temperature weather report using uipath - RPA. *Proceedings of the 3rd International Conference on Intelligent Communication Technologies and Virtual Mobile Networks, ICICV 2021, Icicv*, 1268–1272. <https://doi.org/10.1109/ICICV50876.2021.9388480>
- Syarief, F. (2020). Program CSR PT BANK RAKYAT INDONESIA, TBK Dalam Memperbaiki Kualitas Lingkungan Hidup Indonesia. *Jurnal Public Relations JPR*, 1, 128–138.
- Tambingon, V. V. (2018). IPTEKS PENCATATAN DAN PERHITUNGAN PAJAK PENGHASILAN (PPh 21) PADA PT.BANK RAKYAT INDONESIA (PERSERO) Tbk. CABANG MANADO UNIT MALALAYANG. *Jurnal Ipteks Akuntansi Bagi Masyarakat*, 2(1), 31–37. <https://doi.org/10.32400/jiam.2.1.2018.23524>
- van der Aalst, W. M. P., Bichler, M., & Heinzl, A. (2018). Robotic Process Automation. *Business and Information Systems Engineering*, 60(4), 269–272. <https://doi.org/10.1007/s12599-018-0542-4>
- Wijoyo, H. (2020). Analisis Pengendalian Internal Dalam Pemberian Kredit Pada PT Bank Perkreditan Rakyat (BPR) Indomitra Mandiri. *Terapan Informatika Nusantara*, 1(4), 157–162.
- Yani, A., Saputra, B., & Jurnal, R. T. (2018). Rancang Bangun Sistem Informasi Evaluasi Siswa Dan Kehadiran Guru Berbasis Web. *Petir*, 11(2). <https://doi.org/10.33322/petir.v11i2.344>