

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] N. Wening and Novitasari, “Strategi Pemasaran dalam Meningkatkan Jumlah Penjualan Kendaraan Mitsubishi Pada PT Borobudur Oto Mobil,” *Jurnal Indonesia Sosial Sain*, vol. 3, no. 11, 2022, [Online]. Available: <http://jiss.publikasiindonesia.id/>
- [2] Purwanto, A. Mahfaza, and D. H. P. Binaefsa, “Perancangan Dan Implementasi Sistem Informasi Pemeliharaan Dan Perbaikan Mesin (Simpan) Pada PT. G+D Indoensia,” *ION TECH*, vol. 03, no. 02, Jul. 2022.
- [3] N. Purbasari, S. Armiati, and V. Putratama, “PEMELIHARAAN ALAT UKUR LABORATORIUM KALIBRASI (STUDI KASUS: PT. TELKOM INDONESIA (PERSERO) TBK.),” 2021.
- [4] D. Yusuf, “Sistem Informasi Perawatan Berkala Pada Mesin Pabrik Berbasis Web,” vol. 17, pp. 2614–5405, 2023, doi: 10.25134/nuansa.
- [5] N. Wiyono and A. Sri Rejeki, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PREVENTIVE MAINTENANCE BERBASIS WEB PADA PT MACROPRIMA PANGANUTAMA,” *IPSIKOM*, vol. 9, no. 2, Dec. 2021.
- [6] A. Asfariza, R. Fitriadi, and P. Setiawan, “Perancangan Sistem Digital Log Book Untuk Penggunaan Dan Perawatan Peralatan Laboratorium Fakultas Teknik Berbasis Website,” *Simposium Nasional RAPI*, 2022.
- [7] R. Gunawan, A. Maulana Yusuf, and L. Nopitasari, “Rancang Bangun Sistem Presensi Mahasiswa Dengan Menggunakan Qr Code Berbasis Android,” *JURNAL ILMIAH ELEKTRONIKA DAN KOMPUTER*, vol. 14, no. 1, 2021, [Online]. Available: [http://journal.stekom.ac.id/index.php/elkompage47](http://journal.stekom.ac.id/index.php/elkom/page47)
- [8] T. Sutabri, “Konsep Sistem informasi Universitas Respati Indonesia,” Yogyakarta, 2012.
- [9] D. Anjeli, T. Faulina, A. Fakhri, and J. Informatika, “Sistem Informasi Perpustakaan Sekolah Dasar Negeri 49 OKU Menggunakan Embarcadero XE2 Berbasis Client Server,” Baturaja, Dec. 2022.
- [10] Maydianto and M. R. Ridho, “RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI POINT OF SALE DENGAN FRAMEWORK CODEIGNITER PADA CV POWERSHOP,” Batam, 2021.
- [11] A. R. Nugraha and M. R. Munawar, “INFORMATIKA SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS OBJEK WISATA PAMEUNGPEUK

- BERBASIS ANDROID,” *JUMIKA*, vol. 9, no. 2, 2022, doi: 10.51530/jumika.v9i2.676.
- [12] M. A. A. Candra and I. A. Wulandari, “SISTEM INFORMASI BERPRESTASI BERBASIS WEB PADA SMP NEGERI 7 KOTA METRO,” *Metro Yasodadi*, Mar. 2021.
- [13] M. S. Hibrizi, I. W. A. Arimbawa, and A. Z. Mardiansyah, “Quality Assurance Sistem Informasi PKM Pada UPT Pustik Universitas Mataram,” *JBegaTI*, vol. 4, no. 2, Sep. 2023.
- [14] G. E. Pramono, Sumandi, and M. B. D. Linandar, “ANALISA PEMILIHAN BANTALAN GELINDING PADA BELT CONVEYOR MINI,” *ALMIKANIKA*, vol. 3, no. 1, Jan. 2021.
- [15] Y. Prasetyo, “Alat Ukur Silinder Bore Gauge,” 2020.
- [16] W. Sugianto and Kusnanto, “ANALISI KEHANDALAN PNEUMATIC SYSTEM PADA PESAWAT PENUMPANG DI PT ABC,” *Batam*, 2021.
- [17] A. Binuko Paksi, ul Hafidhoh, and S. Kariagil Bimonugroho, “Perbandingan Model Pengembangan Perangkat Lunak Untuk Proyek Tugas Akhir Program Vokasi Program Studi D3 Teknologi Informasi, Politeknik Negeri Madiun,” *Jawa Timur*, 2023.
- [18] I. Nofikasari and T. Purwanto, “PENERAPAN METODE RAPID APPLICATION DEVELOPMENT (RAD) DALAM SISTEM INFORMASI ANAK PUTUS SEKOLAH (SIAP SEKOLAH),” vol. 1, no. 2, 2022, [Online]. Available: <https://ojs.unsiq.ac.id/index.php/biner>
- [19] Bizagi, “BPMN Guide Quick Start BPMN Guide-Bizagi BPM Recruitment and Selection | 1,” 2017.
- [20] Dennis, Wixom, and Tegarden, “SYSTEMS ANALYSIS & DESIGN An Object-Oriented Approach with UML,” 2014. [Online]. Available: <http://store.visible.com/Wiley.aspx>
- [21] K. ’ Afiifah, Z. Fira Azzahra, and A. D. Anggoro, “Analisis Teknik Entity Relationship Diagram Dalam Perancangan Database,” *JURNAL INTECH*, vol. 3, no. 1, pp. 8–11, May 2022.
- [22] K. H. Dustin and B. Mulyawan, “SISTEM INFORMASI PENJUALAN E-COMMERCE JASA PERCETAKAN BERBASIS WEB PADA PT TRISTAN ALUR JAYADI,” *Jakarta*, 2021.
- [23] D. A. Dermawan, C. Mahsuri, G. S. Permadi, D. A. Gunawan, and D. Widiasih, *Membuat Game Berbasis Website Menggunakan Bahasa Javascript dan PHP*. 2022.
- [24] D. Kurniawan, “Belajar Pemrograman Web Dasar HTML, CSS, & Java Script Untuk Pemula,” Mar. 2023.

- [25] L. P. Sinambea, "Penelitian Kuantitatif," *Jurnal stieyasaanggana*, vol. 17, no. 1, Jul. 2020.
- [26] Z. Yusra and R. Zulkarnain, "PENGELOLAAN LKP PADA MASA PANDEMIK COVID-19," *Journal Lifelog Learning*, vol. 4, no. 1, pp. 15–22, 2021.