

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] L. Yana Siregar and M. I. P. Nasution, "PERKEMBANGAN TEKNOLOGI INFORMASI TERHADAP PENINGKATAN BISNIS ONLINE," *Jurnal Ilmiah Manajemen dan Bisnis*, vol. 2, no. 1, pp. 71–75, Feb. 2020, doi: 10.30606/hjimb.
- [2] R. Azwina, P. Wardani, F. Sitanggang, and P. R. Silalahi, "STRATEGI INDUSTRI MANUFAKTUR DALAM MENINGKATKAN PERCEPATAN PERTUMBUHAN EKONOMI DI INDONESIA," *Jurnal Manajemen Bisnis dan Akuntansi*, vol. 2, no. 1, pp. 44–55, Feb. 2023.
- [3] H. Nurcahyani, "PENELITIAN STRATEGI PENGEMBANGAN KOLEKSI DI PERPUSTAKAAN PADA GOOGLE SCHOLAR: SEBUAH NARRATIVE LITERATURE REVIEW," *Jurnal Pustaka Budaya*, vol. 10, no. 1, pp. 2442–7799, 2023, [Online]. Available: <https://journal.unilak.ac.id/index.php/pb/>
- [4] W. R. Khadafi, "RANCANG BANGUN APLIKASI CHECK SHEET PREVENTIVE MAINTENANCE PLANT BCHI MENGGUNAKAN PROGRESSIVE WEB APPLICATION," *Jurnal Instrumentasi dan Teknologi Informatika (JITI)*, vol. 2, no. 2, May 2021, [Online]. Available: <https://jurnal.poltek-gt.ac.id/index.php/jiti/82>
- [5] A. Musadek, R. Purwayudhaningsari, and F. F. Rahma, "RANCANG BANGUN APLIKASI CHECKLIST INSPEKSI RUTIN FASILITAS SISI DARAT BANDARA INTERNASIONAL ADI SOEMARMO SURAKARTA BERBASIS ANDROID," *INTEGER: Jurnal of Information Technology*, vol. 7, no. 1, Mar. 2022.
- [6] P. Suparman and M. Huda, "PENERAPAN KANBAN AGILE DEVELOPMENT DALAM PENGEMBANGAN SISTEM MANAJEMEN SKRIPSI DAN TUGAS AKHIR STMKG CIKARANG MENGGUNAKAN FRAMEWORK CODEIGNITER," *Jurnal Informatika SIMANTIK*, vol. 6, Mar. 2021.
- [7] B. A. Akbar, "Perancangan Sistem Informasi Akademik Menggunakan Metode Kanban," vol. 5, no. 2, pp. 33–42, Jun. 2021.
- [8] H. Ulfatiman, "IMPLEMENTASI TABUNGAN BAITULLAH iB HASANAH DAN VARIASI AKAD PADA PT. BNI SYARIAH KANTOR CABANG PEKANBARU," Jun. 2020.
- [9] Irwanto, "Perancangan Sistem Informasi Sekolah Kejuruan dengan Menggunakan Metode Waterfall (Studi Kasus SMK PGRI 1 Kota Serang-Banten) Irwanto," 2021.
- [10] Maydianto and M. Rasid Ridho, "RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI POINT OF SALE DENGAN FRAMEWORK CODEIGNITER PADA CV POWERSHOP," *JURNAL COMASIE*, vol. 4, no. 2, 2021.
- [11] I. Rusdi, A. S. Mulyani, and I. Herlina, "RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PEMBELIAN PADA CV.CIMANGGIS JAYA DEPOK," *Jurnal AKBARJUARA*, vol. 5, no. 2, pp. 180–197, Apr. 2020.

- [12] N. Luh and A. Indrayani, "PENERAPAN SISTEM ENTERPRISE RESOURCE PLANNING (ERP) PADA PERUSAHAAN JASA KONSTRUKSI," *CRANE : Civil Engineering Research Journal*, vol. 3, pp. 2775–4588, Oct. 2022, [Online]. Available: <https://ojs.unikom.ac.id/index.php/craneNiLuh/CRANE/2022>
- [13] T. Prihatiningsih, Y. Suhandini, and D. Santikai, "Penggunaan System Development Life Cycle (SDLC) Sebagai Sistem Informasi Penjualan Retail," *Jurnal ENERGY (Jurnal Ilmiah Ilmu-ilmu Teknik)*, vol. 13, no. 1, p. 64, May 2023, [Online]. Available: <https://ejournal.upm.ac.id/index.php/energy/>
- [14] O. Fitria, N. Hasanah, M. Pd, and R. S. Untari, *REKAYASA PERANGKAT LUNAK*, 1st ed. Sidoarjo, Jawa Timur: UMSIDA Press, 2020.
- [15] A. N. Nathania and S. Listiawati, "GET TO KNOW PRODUCTION ACTIVITIES : "DEFINITION, PURPOSE, FACTORS, FUNCTIONS, AND TYPE OF PRODUCTION"," *JEMATANSI (Jurnal Ekonomi, Manajemen dan Akuntansi)*, vol. 1, no. 1, Apr. 2022, [Online]. Available: <https://jurnal.pptq-annaafi.org/index.php/jemantansi>
- [16] Z. D. Siputri, "PEMBUATAN PAPAN KANBAN UNTUK PROSES PERENCANAAN ASESMEN SERTIFIKASI MANAJER PROYEK TI MENGGUNAKAN MANAJEMEN PROYEK TANGKAS," Aug. 2020.
- [17] L. Setiyani, Y. Rostiani, and T. Ratnasari, "Analisis Kebutuhan Fungsional Sistem Informasi Persediaan Barang Perusahaan General Trading (Studi Kasus : PT. Amco Multitech)," *OwnerRISET&JURNALAKUNTANSI*, vol. 4, no. 1, Feb. 2020, doi: 10.33395/owner.v4i1.205.
- [18] F. Fitriyana, "ANALISIS PROSES BISNIS PERUSAHAAN KEMASAN MENGGUNAKAN PENDEKATAN BUSINESS PROCESS MODELLING NOTATION (BPMN)," Aug. 2021.
- [19] F. Yulian Mela, I. Betria, P. Studi Akuntansi, and F. Ekonomi, "PEMODELAN PROSES BISNIS MENGGUNAKAN BUSINESS PROCESS MODELLING NOTATION (BPMN) (STUDI KASUS BANK SAMPAH UNIVERSITAS PASIR PENGARAIAN)," 2022.
- [20] K. Nistrina and L. Sahidah, "UNIFIED MODELLING LANGUAGE (UML) UNTUK PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENERIMAAN SISWA BARU DI SMK MARGA INSAN KAMIL," *JurnalSistemInformasi,J-SIKA*, Aug. 2022.
- [21] R. Sihotang, H. Saputro, and S. Navari, "SISTEM INFORMASI PENGAJIAN LKPENGLISH ACADEMY MENGGUNAKAN EMBARCADERO XE2 BERBASIS CLIET SERVER," *JurnalTeknikInformatikaMahakarya(JTIM)*, vol. 4, no. 1, pp. 28–36, Jun. 2021.
- [22] A. Anos, ) Komang, K. Widiartha, ) Ketut, and L. Maswari, "RANCANG BANGUN E-COMMERCE PADA TOKO NAYLA BATIK," *JurnalTeknologiInformatikadanKomputer*, vol. 5, no. 3, Oct. 2020.
- [23] W. Andriati, "SISTEM INFORMASI PELAPORAN REALISASI E-ORDER BERBASIS WEB PADA PEMERINTAH KOTA JAKARTA TIMUR," *JurnalPROSISKO*, vol. 10, no. 1, Mar. 2023.

- [24] M. Raharjo, M. Napiah, and R. S. Anwar, “Perancangan Sistem Informasi Dengan PHP Dan MYSQL Untuk Pendaftaran Sekolah Di Masa Pandemi,” *ComputerScience(CO-SCIENCE)*, vol. 2, no. 1, Jan. 2022, [Online]. Available: <http://jurnal.bsi.ac.id/index.php/co-science>
- [25] M. Ihksan, N. Abdillah, and A. J. Z, “Sistem Informasi Buku Tamu Perpustakaan Menggunakan QR Code Berbasis PHP Pada STIKes Syedza Saintika,” *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, vol. 22, no. 3, p. 1405, Oct. 2022, doi: 10.33087/jiubj.v22i3.2533.
- [26] Tumini and M. Fitria, “PENERAPAN METODE SCRUM PADA E-LEARNING STMIK CIKARANG MENGGUNAKAN PHP DAN MYSQL,” *Jurnal Informatika SIMANTIK*, vol. 6, no. 1, Mar. 2021, [Online]. Available: <https://www.simantik.panca-sakti.ac.id>
- [27] Y. Dwi Wijaya and M. Wardah Astuti, “PENGUJIAN BLACKBOX SISTEM INFORMASI PENILAIAN KINERJA KARYAWAN PT INKA (PERSERO) BERBASIS EQUIVALENCE PARTITIONS BLACKBOX TESTING OF PT INKA (PERSERO) EMPLOYEE PERFORMANCE ASSESSMENT INFORMATION SYSTEM BASED ON EQUIVALENCE PARTITIONS,” *Jurnal Digital Teknologi Informasi*, vol. 4, no. 1, 2021.
- [28] H. Wijoyo, *SISTEM INFORMASI MANAJEMEN*. SumatraBarat, 2021.
- [29] M. Waruwu, “Pendekatan Penelitian Pendidikan: Metode Penelitian Kualitatif, Metode Penelitian Kuantitatif dan Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Method),” *JurnalPendidikanTambusai*, vol. 7, 2023.