

DAFTAR PUSTAKA

- Adriant, I., Dewi, N. K., & Lestari, T. M. 2024. Perancangan Sistem Point of Sales Pada Toko Samiaji Menggunakan Vba (Visual Basic for Application) Macro Excel. *Jurnal Ekonomi, Manajemen Dan Akuntansi*, 2(2): 615–634.
- Ain, T. N., Wibowo, H. A. C., & Hasyim, F. 2022. Pengembangan Simulasi Berbasis Visual Basic Application (VBA) Spreadsheet Excel pada Pembelajaran Fisika Materi Gelombang. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Fisika*, 6(1): 155.
- Bahri, N. Z. B., & Latifah, K. 2020. Pengujian Kelayakan Perangkat Lunak Sistem E-Maintenance (Perawatan Lcd Berkala) Berbasis Web Menggunakan Metode Standard Iso 9126 Di Upt-Tik Universitas PGRI Semarang. *Universitas PGRI Semarang Gedung Pusat Lantai*, 5(5): 37–46.
- Bilondatu, M., Kartini, A., & Wardani, R. S. 2020. Development of Information Systems Management of Food Order in Web-Based Patients in Hospital Nutrition Installations. *International Journal of English Literature and Social Sciences*, 5(6): 2356–2362.
- Dinana, A. 2016. Sistem Pengelolaan Nilai Raport Berbasis VBA di MTs Ali Maksum. *Jurnal UNY*: 23–43.
- Direktorat Jenderal Prasarana Dan Sarana Pertanian Kementerian Pertanian. 2023. Petunjuk Teknis Pengelolaan Pupuk Bersubsidi Tahun Anggaran 2024.
- Hamdan, F., & Hartini, S. 2023. Perancangan Sistem Informasi Penentuan Keputusan Produksi Berbasis Macro Visual Basic for Application (Vba) Di Perusahaan Sepeda Motor. *Industrial Engineering Online Journal*, 12(3).
- Husa'in, L. R., Maulana, M. R., & Nurdiana, D. 2024. Design of a Web-Based Letter Filing Information System at the Badas District Family Planning Counselling Centre Office. *JICOMP: Journal of Informatics and Computer*, 1(2): 24–33.
- Kementerian Pertanian Republik Indonesia. 2022. Peraturan Menteri Pertanian Republik Indonesia No. 10 Tahun 2022 Tentang Tata Cara Penetapan Alokasi Dan Harga Eceran Tertinggi Pupuk Bersubsidi Sektor Pertanian. *Peraturan Menteri Pertanian Republik Indonesia Nomor 10 Tahun 2022*, 656: 1–13.

- Kholis, I., dan Huda, W. S. 2019. Perancangan Sistem Manajemen Aset Berbasis Android Menggunakan Metode Sdlc Study Kasus Bau Universitas Yudharta Pasuruan. *JASIEK (Jurnal Aplikasi Sains, Informasi, Elektronika Dan Komputer)*, 1(2):128–133.
- Lailela, S. N., & Kusumadiarti, R. S. 2018. Pengukuran Kualitas Perangkat Lunak Aplikasi Sisfo_Nilai Di Politeknik Piksi Ganesha Berdasarkan Iso 9126. *Jurnal E-Komtek (Elektro-Komputer-Teknik)*, 2(2): 84–100.
- Manurung, R. A. Y., & Manuputty, A. D. 2020. Perancangan Sistem Informasi Lembaga Kemahasiswaan Universitas Kristen Satya Wacana Salatiga. *Jurnal SITECH : Sistem Informasi Dan Teknologi*, 3(1): 9–20.
- Marlina, L. A., Harliana, H., & Wibowo, S. S. 2023. Pengujian Sistem Informasi Perpustakaan Dengan Teknik Equivalence Partitioning di SMA Nurul Muttaqin Albarokah. *Journal Automation Computer Information System*, 3(2): 137–145.
- Nur, M. I., Lamada, M. S., & Riska, M. 2021. Rancang Bangun Sistem Informasi Kegiatan Kemahasiswaan Jurusan Teknik Informatika Dan Komputer Berbasis Web. 2–12.
- Potturu, S. M. 2022. Enhancing Robotic Process Automation (RPA) Efficiency And Reliability With Excel Power Query. *IJITMIS*, 13(1): 39–48.
- Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian. 2022. Petunjuk Operasional Simluhtan. Pusdatin.
- Rianti, W., & Harahap, E. 2021. Pengolahan Data Hasil Penjualan Online Menggunakan Aplikasi Microsoft Excel Online Sales Result Data Processing Using Microsoft Excel Application. *Jurnal Matematika*, 20(2): 69–76.
- Riyadlahmi, N. 2023. *Panduan Lengkap Microsoft Excel Di Dunia Kerja: Bagaimana Mengoptimalkan Pekerjaan Dengan Fungsi If, Lookup, Vlookup, Hlookup*. Anak Hebat Indonesia.
- Rosano. 2023. 6 Kelebihan Proses Data Entry Otomatis dibanding Manual. *Fintelite*, <https://fintelite.ai/id/6-advantages-of-automatic-data-entry-over-manual-data-entry/> diakses 27 Agustus 2024
- Sari, R., Fitriyani, A., & Prabandari, R. D. 2020. Optimalisasi Penggunaan MS. Word dan MS. Excel Pada Siswa SMP PGRI Astra Insani Bekasi. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat UBJ*, 3(2), 95–104.
- Sucahyo, I., Mubaroq, H., & Febriyanto, M. 2022. Implementasi Program Kartu Tani Terhadap Ketersediaan Pupuk 2021 Di Desa Tegalmoyo, Kecamatan

Tegalsiwalan, Kabupaten Probolinggo. *Journal of Innovation Research and Knowledge*, 2(4): 1055–1062.

Supriyono, K, V. A., Kadir, N., Febriana, J., Rahayu, E. P., & T, H. P. 2019. Penerapan ISO 9126 Dalam Pengujian Kualitas Perangkat Lunak pada E-book. *Matics*, 11(1): 9.

Upayarto, B., & Septiani, I. T. 2024. Perancangan dan Implementasi Sistem Informasi Penerimaan dan Pengeluaran Kas pada Paudqu Nurul Huda. *Journal of Economics, Accounting, Tax, and Management (JECATAMA)*, 3(1): 20–27.

Waluyo, R., Dianingrum, M., & Dean Dewi, G. 2018. Pengukuran Kualitas Sistem Informasi Pelayanan Pasien Pada Klinik XYZ Menggunakan ISO 9126. *Jurnal Pro Bisnis*, 11(2): 76–87.

Widarsono, A., & Adhi Saputra, R. 2017. Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Penerimaan Kas Ke Sekolah Dengan Menggunakan Metode System Development Life Cycle (Sdlc). *Jurnal ASET (Akuntansi Riset)*. 4(2):179-186.

Wintana, D., Pribadi, D., & Nurhadi, M. Y. 2022. Analisis Perbandingan Efektifitas White-Box Testing dan Black-Box Testing. *Jurnal Larik: Ladang Artikel Ilmu Komputer*, 2(1): 8–16.

