

## DAFTAR PUSTAKA

- Aditya, R., Pranatawijaya, V. H., & Putra, & P. B. A. A. (2021). Rancang Bangun Aplikasi Monitoring Kegiatan Menggunakan Metode Prototype. *Journal of Information Technology and Computer Science*, 1(1), 47–57.
- Amilia, N. A., Nurkamid, M., & Listyorini, T. (2021). Perancangan Dan Penerapan Sistem Penjualan Berbasis Web Pada Restoran Tengkleng Mbah Ninik. *Jurnal Dialektika Informatika (Detika)*, 2(1), 34–39. <https://doi.org/10.24176/detika.v2i1.6890>
- Budiman, Q., Mouton, S., Veenhoff, L., & Boersma, A. (2021). ANALISIS PENGENDALIAN MUTU DI BIDANG INDUSTRI MAKANAN (Studi Kasus: UMKM Mochi Kaswari Lampion Kota Sukabumi). *Jurnal Inovasi Penelitian*, 1(0.1101/2021.02.25.432866), 1–15.
- Fadly, M., Muryana, D. R., & Priandika, A. T. (2020). Sistem Monitoring Penjualan Bahan Bangunan Menggunakan Pendekatan Key Perfomance Indicator. *Journal of Social Sciences and Technology for Community Service (JSSTCS)*, 1(1), 15. <https://doi.org/10.33365/jta.v1i1.669>
- Fauzi, A. (2021). Sistem Informasi Monitoring Penjualan Dan Prediksi Stok Barang Kios Pulsa Menggunakan Moving Average Berbasis Website. *JATISI (Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi)*, 8(1), 26–40. <https://doi.org/10.35957/jatisi.v8i1.626>
- Gultom, M. M., & Maryam. (2020). Sistem Informasi Penjualan Material Bangunan Pada Toko Bangunan Berkah Information System of Sales Building Material ( Case Study : Berkah Building Shop ). *Jurnal Teknik Informatika (JUTIF)*, 1(2), 79–86.
- Guntoro. (2022). *Panduan Dasar Belajar UML (Unified Modeling Language)*. Doboy Studio.
- Indrayani, N., & Idris, N. Bin. (2020). Perancangan Sistem Monitoring Penjualan Untuk Optimalisasi Penjualan Sayuran Pada Kelompok Tani Hidroponik Menggunakan Metode Single Exponential Smoothing (SES). *Jurnal Ilmiah Matrik*, 22(3), 293–300. <https://doi.org/10.33557/jurnalmatrik.v22i3.1123>
- Jakaria, D., & Solahudin, D. (2019). *APLIKASI MONITORING PRODUKTIVITAS PENJUALAN DI PT. DAYA ANUGERAH MANDIRIMOTOR KOTA TASIKMALAYA*. 6(1).
- Kusuma, S. B., & Utami, A. W. (2017). PERANCANGAN DAN PEMBUATAN SISTEM APLIKASI POINT OF SALE BERBASIS WEBSITE PADA UD . ES DROP CITA RASA Setiawan Budi Kusuma Ardhini Warih Utami. *Jurnal Manajemen Informatika*, 7, 36–45.

- Londjo, M. F. (2021). Implementasi White Box Testing Dengan Teknik Basis Path Pada Pengujian Form Login. *Jurnal Siliwaangi*, 7(2), 35–40.
- Megawaty, D. A., & Putra, M. E. (2020). Aplikasi Monitoring Aktivitas Akademik Mahasiswa Program Studi Informatika Universitas Xyz Berbasis Android. *Jurnal Informatika dan Rekayasa Perangkat Lunak*, 1(1), 65–74. <https://doi.org/10.33365/jatika.v1i1.177>
- Mintarsih. (2023). *Pengujian Black Box Dengan Teknik Transition Pada Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web Dengan Metode Waterfall Pada SMC Foundation*. 5(1), 33–35.
- Noviandhiny, P., Nasution, H., & Esyudha Pratama, E. (2018). Rancang Bangun Aplikasi Penjualan dan Pembelian Berbasis Web Pada Apotek Neofarma Sanggau. *Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi (JUSTIN)*, 6(3), 129. <https://doi.org/10.26418/justin.v6i3.25770>
- Nugraha, P. G. S. C., Wardani, N. W., & Sukarmayasa, I. W. (2021). Rancang Bangun Sistem Informasi Software Point of Sale (Pos) Dengan Metode Waterfall Berbasis Web. *JST (Jurnal Sains dan Teknologi)*, 10(1), 92–103. <https://doi.org/10.23887/jstundiksha.v10i1.29748>
- Purwanto, E., Utomo, B. P. C., & Permatasari, H. (2022). Prototype sistem informasi monitoring penjualan. *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, 9(4), 761–768. <https://doi.org/10.25126/jtiik.202294880>
- Rakha, M. R., Brata, K. C., & Fanani, L. (2021). Pembangunan Sistem Informasi Point of Sale Terintegrasi berbasis Web (Studi Kasus: MangoSaurus, Taichan. otw, dan RinduCandu). ... *Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer e ...*, 5(10), 4382–4391. <http://j-ptiik.ub.ac.id/index.php/j-ptiik/article/download/9966/4436>
- 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>
- Ramadhani, Y., & Nasrah. (2019). Sistem Informasi Monitoring dan Evaluasi Pelaksanaan Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah (APBD) pada Kantor Dinas Pendidikan Kabupaten Soppeng. *Jisti*, 2(2), 42–51. <https://ojs.stmik.ypls.ac.id/index.php/jisti/article/view/38>
- Ramdhhan, N. A., & Nufriana, D. A. (2019). Rancang Bangun Dan Implementasi Sistem Informasi Skripsi Oline Berbasis WEB. *Jurnal Ilmiah Intech : Information Technology Journal of UMUS*, 1(02), 1–12. <https://doi.org/10.46772/intech.v1i02.75>
- Sofyan, A. A., Iqbal, M., & Awanda, I. (2018). Sistem Informasi Pelayanan dan Controlling Franchise Berbasis Web Rumah Makan Raja Raja. *Sisfotek*

*Global*, 8(2), 1.

Suprobo, I., Nuryanto, N., & Widiyanto, A. (2019). Sistem Informasi Penjualan Terintegrasi Untuk Rekap Data Antar Cabang Di Arkan Cellular Parakan. *Jurnal Komtika*, 2(2), 102–108. <https://doi.org/10.31603/komtika.v2i2.2596>

Wati, Y. P., Rusdianto, D. S., & Brata, A. H. (2019). Pembangunan Sistem Point of Sale Yang Terintegrasi Dalam Setiap Cabang Outlet (Studi Kasus : 30 Derajat Street Food Tulungagung). *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, 3(9), 8547–8553. <http://j-ptiik.ub.ac.id/index.php/j-ptiik/article/view/6201>

Widiyanto, R. A., & Wicaksono, B. S. (2022). Perancangan Sistem Informasi Monitoring Laporan Penjualan Multi Cabang Berbasis Web Dengan Metode. *Biner : Jurnal Ilmiah Informatika dan Komputer*, 1(1), 26–33. <https://ojs.unsiq.ac.id/index.php/biner/article/view/2450>

