

## DAFTAR PUSTAKA

- Afriady, D., Wijaya, A., Bherta, R., & Sinatrya, Y. (2019). Membangun Website Taruna Siaga Bencana Ogan Komering Ulu Menggunakan PHP dan MySQL. *JTIM: Jurnal Teknik Informatika Mahakarya*, 2(2), 23-31.
- Andriyana, A. (2021). Pengembangan Website Pusat Kajian Pancasila dan Kewarganegaraan Sebagai Sumber Belajar E-Learning. *Algoritma: Jurnal Ilmu Komputer dan Informatika*, 5(2).
- Anggraini, J. (2020). Potensi Bisnis Wedding Organizer di Kota Medan Sebagai Salah Satu Multiplier Effect Industri Mice di Kota Medan. *Jurnal Ilmiah Maksitek*, 5(1), 155-162.
- Ariansyah, P. M., & Wijaya, K. (2021). Rancang Bangun Sistem Informasi Akademik Berbasis Web: Studi Kasus: SD Negeri 18 Tanah Abang. *Jurnal Pengembangan Sistem Informasi dan Informatika*, 2(3), 138-156.
- Arman, M., & Maberur, R. (2022). Perancangan Aplikasi Point Of Sales Pada Toko Cahaya Purnama Soppeng. *Jurnal Ilmiah Sistem Informasi dan Teknik Informatika (JISTI)*, 5(1), 43-50.
- Basri, F. F., Yenti, A. N., & Taufik, R. (2021). Rancang Bangun Aplikasi E-Vote Pemilihan Ketua RT Pada Perumahan Duta Asri Palembang 7 Berbasis Web. *JIKA (Jurnal Informatika)*, 5(2), 245-251.
- Charolina, Y. (2023). Sistem Informasi Persediaan dan Penjualan Suplemen Berbasis Desktop di PT. Sunhope Nutrisi. *Jurnal Sistem Informasi*, 12(2), 40-45.
- Dalimunthe, A. L. (2022). Sistem Informasi E-Learning di SMA Negeri 1 Rantau Selatan Berbasis Web. *Journal of Student Development Informatics Management (JoSDIM)*, 2(1), 1-11.
- Dian, Y. (2023). Perancangan Sistem Informasi Manajemen Keuangan Zakat dan Donasi Pada Badan Amil Zakat Nasional Kota Padang (BAZNAS) Berbasis PHP dan MySQL. *Jurnal Sains dan Teknologi Informatika*, 1(2), 90-101.
- Ermi, D. S. R., Sudrajat, E., & Yudhistira, Y. (2022). Sistem Informasi Point Of Sale Menggunakan Framework Yii (Studi Kasus: Smart Computer): Array. *Jurnal Sistem Informasi dan Teknologi Peradaban*, 3(2), 29-37.
- Hasanti, I. D. (2019). Analisis Komunikasi Organisasi Antara *Event Project Team* dan *Account Executive* di *Event Organizer Twisbless*. *Jurnal Komunika: Jurnal Komunikasi, Media dan Informatika*, 8(1), 32-41.
- Hasyim, H., Sarjan, M., & Muammar, M. (2021). Sistem Informasi Event Organizer Berbasis Android. *Journal Pegguruang*, 3(1), 406-410.

- Hutabri, E., & Putri, A. D. (2019). Perancangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Android Pada Mata Pelajaran Ilmu Pengetahuan Sosial Untuk Anak Sekolah Dasar. *Jurnal Sustainable: Jurnal Hasil Penelitian dan Industri Terapan*, 8(2), 57-64.
- Lestari, E., Mastura, M., Ridjal, M. I., & Mulya, N. A. (2023). Sistem Informasi Pemasaran Produk UMKM Berbasis Web pada Kue Melayu Mak Cik Cam Kota Medan. *Bima Abdi: Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 3(2), 125-134.
- Lim, M., & Ridho, M. R. (2021). Rancang Bangun Sistem Informasi Point of Sale Dengan Framework Codeigniter Pada CV Powershop. *Computer and Science Industrial Engineering (COMASIE)*, 4(2), 46-55.
- Mallisza, D., Setya Hadi, H., & Tri Aulia, A. (2022). Implementasi Model Waterfall Dalam Perancangan Sistem Surat Perintah Perjalanan Dinas Berbasis Website Dengan Metode SDLC. *MAROSTEK: Jurnal Teknik, Komputer, Agroteknologi dan Sains*, 1(1), 24-35.
- Maulina, E., Banned, M., Arijanti, S., Susilowati, T., & Widyastuti, D. D. (2023). Pengaruh E-System Cargo Flash Pada Reservasi Terhadap Pendapatan PT Citilink Indonesia. *Jurnal Ilmiah M-Progress*, 13(2), 127-136.
- Nistrina, K., & Rahmania, A. (2021). Sistem Informasi Point of Sale Berbasis Website Studi Kasus: PT Barokah Kreasi Solusindo (Artpedia). *J-SIKA| Jurnal Sistem Informasi Karya Anak Bangsa*, 3(02), 1-12.
- Nuraeniah, I. (2024). Sistem Informasi Penyewaan *Dump Truck* Berbasis Website Menggunakan Metode *Prototype* (Doctoral Dissertation, Universitas Pelita Bangsa).
- Nurdin, M. A., & Permatasari, H. (2023, July). Pengujian Aplikasi Pengelolaan Laundry Menggunakan Metode Blackbox Testing dan Whitebox Testing. In *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Bisnis* (pp. 523-528).
- Pane, S. Y. K., Ramadhan, N. G., & Adhinata, F. D. (2022). Perancangan Basis Data Menggunakan Normalisasi Tabel Pada Perusahaan Dagang Barokah Abadi. *Journal of Dinda: Data Science, Information Technology, and Data Analytics*, 2(2), 90-96.
- Parhusip, V. T. M., Wolor, C. W., & Marsofiyati, M. (2023). Analisis Peluang Usaha Event Organizer. *Humantech: Jurnal Ilmiah Multidisiplin Indonesia*, 2(7).
- Prasetya, A. F., Sintia, S., & Putri, U. L. D. (2022). Perancangan Aplikasi Rental Mobil Menggunakan Diagram UML (*Unified Modelling Language*). *Jurnal Ilmiah Komputer Terapan dan Informasi*, 1(1), 14-18.

- Pratama, M. I., & Syastra, M. T. (2021). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Event Organizer Berbasis Web di Antique Salon Dan Pelaminan. *Jurnal Comasie*.
- Putra, A. A. (2022). Sistem Informasi Akuntansi Manajemen Kas Pada Dinas Pengelolaan Pasar Bandar Lampung. *Jurnal Teknologi Terkini*, 2(4).
- Putra, A. P., Andriyanto, F., Karisman, Harti, T. D. M., & Puspitasari, W. (2020). Pengujian Aplikasi *Point Of Sale* Berbasis Web Menggunakan *Black Box* Testing. *Jurnal Bina Komputer (JBK)*, 2(1), 74-78.
- Rahmadhani, T., & Isnaini, F. (2021). Sistem Informasi Akuntansi Pendapatan Perusahaan (Studi Kasus: PT Mutiara Ferindo Internusa). *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi*, 2(4), 16-21.
- Ramdhani, E. C., Sapitri, J. E., & Rizkyansyah, M. (2018). Sistem Informasi Penyewaan Peralatan Event Organizer Berbasis Web pada PT. Adecon Jakarta. *Jurnal Abdimas BSI: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(3).
- Rihyanti, E. (2022). Pengembangan Sistem Administrasi Kependudukan Secara Daring Pada Kelurahan Manggarai Jakarta. *Liaison Journal of Best*, 1(1), 62-68.
- Rizky, M. F., Cleopatra, M., & Parwatiningsy, D. (2021). Sistem Informasi Event Organizer Pada Wahana Entertainment Berbasis Java. *JISAMAR (Journal of Information System, Applied, Management, Accounting and Research)*, 5(1), 117-124.
- Romadhon, M. H., Yudhistira, Y., & Mukrodin, M. (2021). Sistem Informasi Rental Mobil Berbasis Android dan Website Menggunakan *Framework Codeigniter 3* Studi Kasus: CV Kopja Mandiri: Array. *Jurnal Sistem Informasi dan Teknologi Peradaban*, 2(1), 30-36.
- Romadhon, S. S., & Desmulyati, D. (2019). Perancangan Website Sistem Informasi Simpan Pinjam Menggunakan Framework Codeigniter Pada Koperasi Bumi Sejahtera Jakarta. *JISICOM (Journal of Information System, Informatics and Computing)*, 3(1), 21-28.
- Salamah, S., Prayoga, J. P. J., & Gustiana, Z. (2021). Perancangan Aplikasi Absensi Pegawai Pada PT. Semen Andalas Menggunakan VB 2008. *Device: Journal of Information System, Computer Science and Information Technology*, 2(2), 37-42.
- Samania, N., & Fa'rifah, R. Y. (2020). Rancang Bangun Aplikasi E-Voting Pemilihan Ketua Umum Himpunan Mahasiswa Informatika (HMTI) Universitas Cokroaminoto Palopo Berbasis Website. *D'computare: Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, 10(1).

- Setiyawan, A., Fahmi, H., & Yuningsih, A. (2022, January). Strategi Manajemen *Public Relations* dalam Mempertahankan Loyalitas Pelanggan. In *Bandung Conference Series: Public Relations* (Vol. 2, No. 1, pp. 345-351).
- Sihotang, R., Saputro, H., & Novari, S. (2021). Sistem Informasi Penggajian LKP *English Academy* Menggunakan *Embarcadero XE2* Berbasis *Client Server*. *JTIM: Jurnal Teknik Informatika Mahakarya*, 4(1), 28-36.
- Siregar, H. F., & Sari, N. (2018). Rancang Bangun Aplikasi Simpan Pinjam Uang Mahasiswa Fakultas Teknik Universitas Asahan Berbasis Web. (*JurTI Jurnal Teknologi Informasi*, 2(1), 53-59.
- Sulistiati, T., Yuliansyah, F., Romzi, M., & Aryani, R. (2020). Membangun Website Toko Online Pempek Nthree Menggunakan PHP dan MySQL. *JTIM: Jurnal Teknik Informatika Mahakarya*, 3(1), 35-44.
- Susanto, Y., Tarigan, M., & Yulhendri, Y. (2022). Pengukuran dan Pendataan Zat Cair Toluene Dengan Akses Rfid Berbasis Nodemcu Esp8266 yang Termonitor Melalui Web. (*Jurnal Sistem Informasi, Akuntansi dan Manajemen*), 2(3), 382-396.
- Wahid, A. A. (2020). Analisis Metode Waterfall Untuk Pengembangan Sistem Informasi. *J. Ilmu-ilmu Inform. dan Manaj. STMIK*, no. November, 1(1), 1-5.
- Widiyanto, W. W. (2018). Analisa Metodologi Pengembangan Sistem dengan Perbandingan Model Perangkat Lunak Sistem Informasi Kepegawaian Menggunakan Waterfall Development Model, Model Prototype, dan Model *Rapid Application Development (RAD)*. *Jurnal Informa: Jurnal Penelitian dan Pengabdian Masyarakat*, 4(1), 34-40.
- Wulandari, E. (2020). Sistem Informasi Peminjaman dan Pengembalian Buku pada Perpustakaan Nagari Saning Bakar Berbasis Web. *Indonesian Journal of Technology, Informatics and Science (IJTIS)*, 1(2), 37-42.
- Wulandari, T., & Nurmiati, S. (2022). Rancang Bangun Sistem Pemesanan *Wedding Organizer* Menggunakan Metode RAD di Shofia Ahmad *Wedding*. *Jurnal Rekasaya Informasi*, 11(69), 79-85.