

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, E. Y., & Irviani, R. 2017. *Pengantar Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi.
- Aviandra, A. P., Lukmi, A. N., Nurrachman, M. A., & Haji, M. I. (2023). Implementasi Manajemen Transaksi Penjualan Boothcin Coffee dengan Memanfaatkan Database Ms Access. *Indonesian Journal Of Science*, 27-34.
- Aziz, I. A., Setiawan, B., Khanh, R., Nurdiyansyah, G., & Yulianti, Y. (2020). Pengujian Black Box pada Aplikasi Sistem Kasir Berbasis Website Menggunakan Teknik Equivalence Partitions. doi:10.32493/jtsi.v3i2.4693.
- Brooke, J. (2013). *SUS: A Retrospective* (Vol. 8).
- Chang, A., & Budiman, J. (2022). Perancangan Sistem Pembukuan Melalui Aplikasi Microsoft Access pada CV Intan Ultra Jaya. *Jurnal Pengabdian kepada Masyarakat Nusantara* , 245-256.
- Elviyani, D., & Nugraha, D. S. (2020). Perancangan Program Aplikasi Sitem Informasi Akuntansi Laporan Keuangan Menggunakan Microsoft Access 2016 (Studi kasus pada CV Mitra Tani Farm - Bogor). *Indonesian Accounting Literacy Journal* , 230-246.
- Febrian, V., Ramadhan, M. R., Faisal, M., & Saifudin, A. (2020). Pengujian pada Aplikasi Penggajian Pegawai dengan menggunakan Metode Blackbox. *Jurnal Informatika Universitas Pamulang*, 5(1), 61-66 doi:10.32493/informatika.v5i1.4340.
- Gusrizaldi, R dan Komalasari, K. (2016) “Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Penjualan Di Indrako Swalayan Teluk Kuantan”.
- Haryanta, A., Rochman, A., & Setyaningsih, A. (2017). Perancangan Sistem Informasi Perencanaan dan Pengendalian Bahan Baku pada Home Industri. *JURNAL SISFOTEK GLOBAL*.
- Helmud, E., & Sugihartono, T. (2019). PELATIHAN PEMBUATAN APLIKASI MENGGUNAKAN VISUAL STUDIO COMMUNITY 2017 DAN ANDROID STUDIO DENGAN DATABASE SQL SERVER 2014. *Jurnal Atma Luhur*, 1(1), 9–13.
- Hirdawan, A. (2020). PEMBUATAN APLIKASI LAPORAN ARUS KAS (CASH FLOW) SEDERHANA MENGGUNAKAN MICROSOFT ACCESS PADA CLEAN AND CLINK. *Universitas Dinamika*.
- Hutahaean, J. 2014. *Konsep Sistem Informasi*. Yogyakarta: Deepublish.
- Indrajani 2015. Database Design. Jakarta : Elex Media Komputindo.
- Jayanti, Ni Ketut Dewi Ari & Sumiari, Ni Kadek 2018. *Teori Basis Data*. Yogyakarta : Penerbit ANDI

- Kamila, T. C. (2019). PERANCANGAN APLIKASI PENCATATAN PENJUALAN BERBASIS MICROSOFT ACCESS 2007 PADA RUMAH MAKAN SAMO RASO PUSAT PALEMBANG. *POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA*.
- Lestari, K. C., & Amri, A. M. 2020. *Sistem Informasi Akuntansi Beserta Contoh Penerapan Aplikasi SIA Sederhana dalam UMKM*. Yogyakarta: Deepublish.
- Madcoms. 2016. *Microsoft Access 2016 Untuk Pemula*. Yogyakarta: Andi.
- Mardi. 2014. *Sistem Informasi Akuntansi*. Bogor : Ghalia Indonesia
- Mardianto, & Octaviana. (2021). Perancangan Sistem Pencatatan Akuntansi dengan Menggunakan Aplikasi Microsoft Access pada Mas Bro Barbershop. *Conference on Community Engagement Project*, Vol. 1, No. 1.
- Maturidi, A. J. (2014). *Metode Penelitian Teknik Informatika*. Yogyakarta: deepublish.
- Maulana, M. S., & Purwaningtyas, D. (2016). Implementasi Sistem Informasi Biro Administrasi Akademik Dan Kemahasiswaan Berbasis Internet. *Simposium Nasional Ilmu Pengetahuan Dan Teknologi (SIMNASIPTEK) 2016*, 32-37.
- Minarni, Septi. 2016. Aplikasi Pencatatan Penjualan Barang Menggunakan Visual Basic 2012 Pada Toko Bangunan Dua Putra Abadi Seri Kembang Ogan Ilir. *Politeknik Negeri Sriwijaya: Administrasi Bisnis*.
- Novianty, I. (2020). Perancangan Aplikasi Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Barang Menggunakan Microsoft Access 2016 (Studi Kasus Toko Vili Bandung). 1(1), 169-187.
- Pamungkas, Canggih Ajika 2017. *Pengantar dan Implementasi Basis Data*. Yogyakarta: CV BUDI UTAMA.
- Rahmad, dan Setiady, 2014. *Perancangan Sistem Informasi Inventory Spare Part Elektronik Berbasis Web*.
- Rizaluddin, M., & Evayani. (2019). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PERSEDIAAN BARANG MENGGUNAKAN MICROSOFT ACCESS. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Ekonomi Akuntansi*, 325-333.
- Rosaliena, Febriyanti. 2014. Aplikasi Pencatatan Penjualan Kacamata dengan menggunakan Microsoft Visual Basic 2008 pada Optik Sriwijaya Eye Center Palembang. *Politeknik Negeri Sriwijaya: Administrasi Bisnis*.
- Sadewa, I., & Siahaan, K. (2016). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Unit Kegiatan Mahasiswa (UKM) Berbasis Web pada Universitas Batanghari. *Jurnal Manajemen Sistem Informasi*.

- Siagian, L. J. (2018). *Otomatisasi Pengujian Perangkat Lunak: Software Test Automation*. Yogyakarta: deepublish.
- Sirait, P. 2014. *Pelaporan dan Laporan Keuangan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Susanto, Azhar. 2017. *Sistem Informasi Akuntansi: Memahami Konsep Secara Terstruktur*. Bandung : Lingga Jaya
- Utomo, Y. B., Erwanto, D., Alfin, A. A., & Kusuma, A. A. S. (2021). PENERAPAN APLIKASI INTEGRATED STORED SYSTEM SEBAGAI SOLUSI KEMUDAHAN PELAPORAN TRANSAKSI PENJUALAN. *Pengabdian Al-Ikhlas*, 7(2), 149–153.
- Widianto, K., Rahmatullah, S., & Rifai, A. (2014). Aplikasi Program Pembelian Dan Penjualan Barang Elektronik Pada Toko Super Sinar Bogor. *Simposium Nasional Ilmu Pengetahuan Dan Teknologi (SIMNASIPTEK) 2014*, 174-178.
- Yulia Dessy, Daud, I., Nofiawaty, Eko, M., Fitrianto, & Iisnawati. (2021). Pelatihan Pembuatan Aplikasi Penjualan berbasis Android di Desa Kota Daro II Kabupaten Ogan Ilir. *Jurnal Pengabdian Sriwijaya*, 9(1), 1183–1191.