

## **Daftar Pustaka**

- Husein, U. (2013). *Metode Penelitian untuk Skripsi dan Tesis*. Jakarta: Rajawali.
- Subagyo, P. J. (2011). *Metode Penelitian dalam Teori dan Praktik*. Yogyakarta: Penerbit Rineka Cipta
- Supriyati. (2011). *Metodologi Penelitian*. Bandung: Labkat Press.
- Ali, E. (2019). *Rekayasa Perangkat Lunak*. Yogyakarta: CV MFA
- Sorongan, F. A., & Sudibyo, T. (2015). *Laboratorium Pengantar Aplikasi Komputer*. Jakarta: Perbanas Institute.
- Connolly, T., & Begg, C. (2015). *Database Systems: a Practical Approach to Design, Implementation, and Management. 6th Edition. Global Edition*. America: Pearson Education.
- Tjokro, A. L., Yulia, Y., & Setiabudi, A. (2015). Pembuatan Sistem Informasi Akuntansi Untuk Ud X. *JURNAL INFRA*, 3 (2), 1-5.
- Ridwan, M. (2014). Pemanfaatan MYOB Accounting Untuk Menyelesaikan Transaksi Keuangan Sistem Penjualan Tunai Pada Salma Shoes. *JURNAL SISFOKOM (SISTEM INFORMASI DAN KOMPUTER)*, 3 (1), 22-27.
- Suhimarita, J., & Susianto, D. (2019). *Aplikasi Akutansi Persediaan Obat Pada Klinik Kantor Badan Pemeriksa Keuangan Perwakilan Lampung*. Lampung: AMIK Dian Cipta Cendikia.
- Nowo, B. P. A. (2018). Pengaruh Lingkungan Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Pada Pt. Rina Mitra Raharja Cabang Cirendeу. *Skripsi*. Tanggerang: Universitas Pamulang.
- Baihaqi. (2016). Pengawasan Sebagai Fungsi Manajemen Perpustakaan Dan Hubungannya Dengan Disiplin Pustakawan. *LIBRIA*, 8 (1), 129-142.
- Purwanto. (2016). Rancang Bangun Aplikasi Pencatatan Penjualan Suku Cadang dan Jasa Service Berbasis Desktop pada PT AS MOTOR. *Skripsi*. Surabaya: Institut Bisnis dan Informatika Stikom Surabaya.

- Lyony, D. (2013). Sistem Informasi Persediaan Suku Cadang Bengkel Borneo Motor Semarang. *Skripsi*. Semarang: Universitas Dian Nuswantoro.
- Lukmanul, H. (2004). *Website Merupakan Fasilitas Internet*. Jakarta: Gramedia.
- Hidayat, R. (2010). *Cara Praktis Membangun Website Gratis: Pengertian Website*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Hondro, R. K. (2018). MABAC: Pemilihan Penerima Bantuan Rastra Menggunakan Metode Multi- Attributive Border Approximation Area Comparison. *Jurnal Mahajana Informasi*, 3 (1), 41-52.
- Yusnaeni, W., & Marlina, M. (2020). MABAC Method Dalam Penentuan Kelayakan Penerima Bantuan SPP. *Evolusi: Jurnal Sains dan Manajemen*, 8 (1), 46-55.
- Utami, F. H., & Asnawati. (2015). *Pengujian Aplikasi Menggunakan Blackbox Testing Boundary Value Analysis Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Terapan*. Yogyakarta: Deepublish.
- Rusmawan, U. (2019). *Teknik Penulisan Tugas Akhir dan Skripsi Pemograman*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Rosa, A. S. & Shalahuddin, M. (2014). *Rekayasa Perangkat Lunak Dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika Bandung.
- Mulyarto, A. R. (2008). *Rekayasa Perangkat Lunak*. Jakarta: Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan.
- Kusrini, & Koniyo, A. (2007) *Tuntunan Praktis membangun sistem informasi Akuntansi Dengan Visual Basic dan Microsoft SQL Server*. Yogyakarta: Andi.
- Amsyah, Z. (2005). *Manajemen Sistem Informasi*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Enterprise, Jubilee. (2016). *Belajar Java, Database, dan Netbeans dari Nol*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Wibawanto, W. (2021). *DASAR PENGEMBANGAN GAME HTML 5*. Semarang: LPPM Universitas Negeri Semarang.
- Saputra, M., Harry, K., & Lusia, V. A. (2020). *Belajar Cepat Metode SAW*. Bandung: Kreatif Industri Nusantara.

- Huda, M., & Bunafit Komputer. (2010). *Membuat Aplikasi Database dengan Java, MySQL dan NetBeans*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Supono, & Putratama, V. (2018). *Pemrograman Web dengan Menggunakan PHP dan Framework Codeigneter*. Yogyakarta: Deepublish.
- Anhar. (2010). *PHP & MySql Secara Otodidak*. Jakarta: PT TransMedia.
- Sa'ad, M. I. (2020). *Otodidak Web Programming: Membuat Website Edutainment*. PT Elex Media Komputindo. Jakarta.
- Bozanic, D., Tešić, D., & Kočić, J. (2019). Multi-criteria FUCOM – Fuzzy MABAC model for the selection of location for construction of single-span bailey bridge. *Decision Making: Applications in Management and Engineering*, 2(1), 132-146.
- Abdillah, A. A., Adigunanugraha, M. T., & Bianca, I. (2019). Rancang Bangun Aplikasi Manajemen Gudang Suku Cadang Alat Berat PNJ. *POLITEKNOLOGI*, 18 (3), 307-313.
- Syarifuddin. (2012). Analisa Pengadaan Spare Parts pada CV. Jaya Pratama Samarinda. *Ekonomia*, 1 (1), 225-233.
- Delvika, Y. (2016). Sistem Informasi Manajemen Persediaan Suku Cadang Pada Perusahaan Penyewaan Kendaraan. *Jurnal Sistem Teknik Industri*, 18 (2), 84-89.
- Laila, F., & Hasibuan, N. A. (2021). Pemilihan Pengangkatan Karyawan Tetap Menerapkan Metode Multi-Attributive Border Approximation Area Comparison. *Journal of Informatics Management and Information Technology*, 1 (1), 5-12.
- Ismail, I E., & Hasanah, A. D. (2022) Sistem Pendukung Keputusan Pemberian Pinjaman Menggunakan Metode Multiattribute Approximation Border Area Comparison (MABAC). *JTT (Jurnal Teknologi Terapan)*, 8 (1), 70-81.
- Purba, S R. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Dokter Terbaik di Dinas Kesehatan Kab. Simalungun Menggunakan Metode MABAC. *Pelita Informatika: Informasi dan Informatika*, 9 (2), 129-135.
- Suprapto, H. (2017). *Metodologi Penelitian Untuk Karya Ilmiah*. Yogyakarta: Gosyen Publishing.

- Herviani, V., & Febriansyah, A. (2016). Tinjauan Atas Proses Penyusunan Laporan Keuangan Pada Young Enterpreneur Academy Indonesia Bandung. *Jurnal Riset Akuntansi*, 8 (2), 129-135
- Djaali. (2020). *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Pressman, R. S. (2015). *Rekayasa Perangkat Lunak: Pendekatan Praktisi*. Yogyakarta: Andi.