

DAFTAR PUSTAKA

- [1] N. E. Budiman, Aplikasi Berbasis Web untuk Penjualan Pakaian Baju Muslim secara Grosir dan Eceran, serta Penyusunan Laporan Laba Rugi, Bandung: Universitas Telkom, 2022.
- [2] S. N. Fasa, Aplikasi Berbasis Web untuk Perhitungan Biaya Tanam, Laporan Laba Rugi dan Pajak Bumi dan Bangunan, Bandung: Universitas Telkom, 2022.
- [3] H. R. Bajakasa, Aplikasi Berbasis Web Pengelolaan Penjualan dan Pembelian Mainan, Bandung: Univesitas Telkom, 2022.
- [4] S. Bahri, Pengantar Akuntansi, Yogyakarta: ANDI OFFSET, 2016.
- [5] S. Prihanto, "CPSsoft," 14 Agustus 2018. [Online]. Available: <https://www.inews.id/finance/keuangan/siklus-akuntansi-serta-tahapan-prosesnya-lengkap-dengan-urutan-dan-pengertiannya/2>. [Accessed 16 November 2022].
- [6] E. Endaryati, Sistem Informasi Akuntansi, Semarang: Yayasan Prima Agus Teknik.
- [7] A. I. Sholihon, Buku Pintar Ekonomi Syariah, Jakarta: Gramedia Pustaka Utama, 2010.
- [8] D. Ramdhani, Merida, A. Hendrani and Suheri, AKUNTANSI BIAYA (KONSEP DAN IMPLEMENTASI DI INDUSTRI MANUFAKTUR), YOGYAKARTA: CV MARKUMI, 2020.
- [9] J. Alvonco, Pratical Communication Skill, Jakarta: PT Elex Komputindo, 2014.
- [10] Heruddin and H. Jamali, PENGANTAR AKUNTANSI (Proses Akuntansi Jasa, Dagang, Manufaktur), Yogyakarta: DEEPUBLISH, 2021.
- [11] Indrajani, Perancangan Basis Data dalam Allin1, Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2011.
- [12] T. A. Nugroho, N. S. Fathonah and N. Riza, Implementasi Metode Analytical Hierarchy Process Pada Aplikasi E-Planning (Studi Kasus Wakil Direktur III Politeknik Pos Indonesia), Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2020.
- [13] F. D. Ramadhani and M. Ardhiansyah, Sistem Prediksi Penjualan dengan Metode Single Exponential Smoothing, Tangerang Selatan: Pascal Books, 2021.
- [14] A. Nugroho, U. Suprihadi and A. Jaenul, Rancang Bangun Aplikasi Toko Online Berbasis Web Codeigniter 3 untuk Usaha Mikro UMKM, Bandung: MEDIA SAINS INDONESIA, 2021.

- [15] A. Nugroho, Rekayasa Perangkat Lunak Berorientasi Objek dengan Metode USDP, Yogyakarta: CV ANDI OFFSET, 2010.
- [16] E. Triandini and I. G. Suardika, Step By Step Desain Proyek Menggunakan UML, Yogyakarta: CV ANDI OFFSET, 2012.
- [17] H. A. Fatta, Analisis dan Perancangan Sistem Informasi untuk Keunggulan Bersaing Perusahaan dan Organisasi Modern, Yogyakarta: CV ANDI OFFSET, 2007.
- [18] A. Panduan Menguasai PHP & MySQL Secara Otodidak, Jakarta Selatan: PT TransMedia, 2010.
- [19] R. Habibi and K. Sandi, Aplikasi Bank Sampah Istimewa Menggunakan Framework Codeigniter dan DBMS MySQL, Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2020.
- [20] S. B. Sakur, Aplikasi WEB Database dengan Dreamweaver MX 2004, Yogyakarta: ANDI OFFSET, 2005.
- [21] B. Agustian, Sistem Informasi Kalibrasi Torque Wrench, Tangerang Selatan: Pascal Books PT Mediatama Digital Cendekia, 2021.