

DAFTAR PUSTAKA

- [1] S. Mulyani, Metode Analisis dan Perancangan Sistem, Bandung: Abdi Sistematika, 2016.
- [2] F. Aditya, A. and F. Sukmawati, "Aplikasi Berbasis Web Untuk Pembelian, Persediaan dan Penjualan Obat Di Apotek CA Farma, Panti, Sumatera Barat," 2018.
- [3] A. R. R. Fauzan, I. Samaji and C. R. Kusnandi, "Aplikasi Pencatatan Pembelian dan Persediaan Barang Masuk Menggunakan Metode First In First Out (FIFO) Berbasis Web," 2018.
- [4] M. D. Akbar, A. A. G. Agung and R. Sukawati, "Aplikasi Pembelian Bahan Baku dan Perhitungan Biaya Produksi Berbasis Web," 2018.
- [5] H. Teori Akuntansi Pendekatan Konsep dan Analisis, Jakarta: PT. Grasindo, 2017, p. 1.
- [6] Y. P. Shatu, Kuasai Detail Akuntansi Laba & Rugi, N. Sari, Ed., Jakarta: Pustaka Ilmu Semesta, 2016
- [7] F. Zamzami and N. D. Nusa, Akuntansi: Pengantar 1, F. Ed., Yogyakarta: UGM PRESS, 2017.
- [8] M. Mahsun, N. K. Budianto, S. D. A. Wicaksana, I. Satriya and R. P. Sari, Panduan Praktikum Audit Kontemporer, E. and I. Bastian, Eds., Surabaya: Scopindo Media Pustaka, 2020, p. 120.
- [9] Y. Wicaksono and S. Kantor, Membuat Aplikasi Penjualan dengan Macro Excel, Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2017, p. 191.
- [10] N. N. Avien and C. , Pengantar Akuntansi, Radna Andi Wibowo, 2019.
- [11] M. N. Fauzan and R. Roza, Tutorial Sistem Informasi Approval Berbasis Web Menggunakan Framework CodeIgniter dengan Notifikasi E-Mail, M. N.Fauzan, Ed., Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2019, pp. 54-55.
- [12] A. Solichin, Pemrograman Web dengan PHP dan MySQL, G. BrotoSaputro,Ed., Jakarta: Penerbit Budi Luhur, 2016, p. 2.

- [13] R. A. S. Ahmar and A. Rahman, Pemrograman Website dengan PHP-MySQL untuk Pemula, Sulawesi Selatan: Yayasan Ahmad Cendekia Indonesia, 2019.
- [14] E. Buku Ajar Konsep Dasar Pemrograman Website Dengan PHP, N. Pangesti, Ed., Malang: CV. Multimedia Edukasi, 2020, p. 4.
- [15] M. Y. H. Setyawan and C. E. Perawiro, CodeIgniter: Implementasi Metode Entropy Pada Pemrograman PHP (Belajar Dengan Praktek), R. M. Awangga, Ed., Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2020, p. 3.
- [16] A. Subagia, Kolaborasi CodeIgniter dan Ajax dalam Perancangan CMS, Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2018, p. 2.
- [17] N. K. D. A. Jayanti and N. K. Sumiari, Teori Basis Data, E. Risanto, Ed., Yogyakarta: Penerbit ANDI, 2018, p. 2.
- [18] S. F. Pane, F. S. Lase and O. B. Mali, Smart Conveyor Pada Outbound Dengan Arduino, F. S. Lase and O. B. Mali, Eds., Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2020, p. 198.
- [19] D. Hasanudin, R. Andarsyah and C. Prianto, Sistem Pendukung Keputusan Tentang Beasiswa Menggunakan Metode Fuzzy MADM dan SAW, R. M. Awangga, Ed., Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2020, p. 44.
- [20] E. Sutanto, Pemrograman Android Dengan Menggunakan Eclipse & StarUML, Surabaya: Airlangga University Press, 2018, pp. 29-33.
- [21] R. Habibi and R. Aprilian, Tutorial dan Penjelasan Aplikasi E-Office Berbasis Web Menggunakan Metode RAD, R. Habibi, Ed., Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2019, p. 165.