

## DAFTAR PUSTAKA

---

- [1] H. A. Fatta, Analisis dan Perancangan Sistem Informasi untuk Keunggulan Bersaing Perusahaan dan Organisasi Modern, Yogyakarta: Andi, 2007.
- [2] T. Sanubari, N. Riza and C. Prianto, in Odol (one desa one product unggulan online) penerapan metode Naive Bayes pada pengembangan aplikasi e-commerce menggunakan Codeigniter, Bandung: Kreatif, 2020.
- [3] S. F. Winkasari, R. B. Kotjoprayudi and M. Adrian, Aplikasi Berbasis Web untuk Pencatatan Penerimaan dan Pengeluaran Kas Menggunakan Metode Cash Basis, Bandung: Universitas Telkom, Open Library, 2019.
- [4] Z. Fawazi, Rochmawati and A. A. G. Agung, Aplikasi Berbasis Web untuk Pengelolaan Pembelian, Persediaan, dan Penjualan Barang Dagang (Studi Kasus di CV Nindya, Solok, Sumatra Barat), Bandung, 2019.
- [5] N. Y. Nursholihah, M. Karismariyanti and J. Abdillah, Aplikasi Berbasis Web Pengelolaan Kas Masuk dan Kas Keluar Basis Akrual (Studi Kasus: UPT Puskesmas Kujangsari, Bandung), Bandung : Universitas Telkom, Open Library, 2019.
- [6] S. Sastroatmodjo and E. Purnairawan, PENGANTAR AKUNTANSI, Bandung: Media Sains Indonesia, 2021.
- [7] A. Hanggara, PENGANTAR AKUNTANSI, Surabaya: Jakad Media Publishing, 2019.
- [8] S. Suhendar, Pengantar Akuntansi, Indramayu: Penerbit Adab, 2021.

- [9] S. Sitanggan, O. Simanihuruk, J. B. Hasugian, P. Samosir, R. H. Sihaloho and D. Nainggolan, Panduan Akuntansi Keuangan Bagi KOPDIT CU Berdasarkan SAK ETAP, Yogyakarta: Deepublish, 2017.
- [10] . S. Suropto, G. D. Atika, E. Kartini, N. Nurjannah, K. Sakdiah, N. Nuraisyiah, S. Hastutik, G. Gunartin and N. Hardiati, PENGANTAR AKUNTANSI (Perusahaan Jasa), Klaten: Penerbit Tahta Media Group, 2021.
- [11] E. S. Wibawa and S. Wahyuning, Belajar Mula Dasar Akuntansi, Sleman: Deepublish, 2020.
- [12] R. E. Dwikurniawan, A. A. G. Agung and F. Sukmawati, Aplikasi Berbasis Web untuk Pemesanan Lapangan Futsal dan Perhitungan Waktu Otomatis (Studi Kasus: Lura Futsal, Kota Solok, Sumatera Barat), Bandung: Universitas Telkom, Open Library, 2019.
- [13] Alam, Ekonomi Jilid 2, Jakarta: Erlangga.
- [14] F. Sembiring, A. Fergina, S. Saepudin, A. Erfina and D. Gustian, Fundamental Basis Data, Bandung: Media Sains Indonesia, 2020.
- [15] S. Muharni, ANALISA DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI, Yogyakarta: Bintang Pusaka Madani, 2021.
- [16] Anhar, PHP & MySQL Secara Otodidak, Jakarta: Media Kita, 2010.
- [17] M. Y. H. Setyawan and D. A. Pratiwi, Membuat Sistem Informasi Gadai Online Menggunakan CodeIgniter Serta Kelola Proses Pemberitahuannya, Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2019.
- [18] Anhar, Panduan Menguasai PHP & MySQL Secara Otodidak, Jakarta Selatan: MediaKita, 2010.
- [19] Sochib, Pengantar Akuntansi 1, Yogyakarta: Deepublish, 2018.

- [20] M. Y. H. Setyawan and A. S. Munari, Panduan Lengkap Membangun Sistem Monitoring Kinerja Mahasiswa Internship Berbasis Web dan Global Positioning System, Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2020.
- [21] Rahmawati, Codeigniter Web Framework, Jakarta, 2017.
- [22] R. Abdulloh, 7 in 1 Pemrograman Web untuk Pemula, Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2018.
- [23] H. G. Daellenbach, Management Science, Palgrave Macmillan, 2004/2012.
- [24] Y. Suryani, M. Siregar and D. Ika, Panduan Penyusunan Laporan Keuangan UMKM, J. Simarmata, Ed., Yayasan Kita Menulis, 2020.
- [25] C. Lee, Menyusun Laporan Keuangan dan Auditing di Excel, Elex Media Komputindo, 2014.
- [26] Y. N. Edi, Interviewee, [Interview]. Oktober 2020.
- [27] N. Rahmi, I. Yuniar and A. Widayanti, E-hospital: Sistem Pengelolaan Pelayanan dan Penagihan untuk Pasien Rawat Jalan (studi Kasus: Rumah Sakit Umum Daerah Soreang, Kabupaten Bandung), Bandung, 2019.
- [28] S. A. Siregar, Belajar Mudah Akuntansi Dasar (Laporan Keuangan Perusahaan Jasa), 2018: BAO Publishing.
- [29] I. Arifin and G. H. Wagiana, Membuka Cakrawala Ekonomi, Bandung: PT Setia Purna Inves, 2007.
- [30] R. Abdulloh, Membuat Toko Online dengan Teknik OOP, MVC, dan AJAX, Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2017.