

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] C. Herdinata and F. D. Pranatasari, Aplikasi Literasi Keuangan Bagi Pelaku Bisnis, Sleman: DEEPUBLISH, 2020.
- [2] A. D. P. Wicaksono, Fasilitas Pembangunan Kebun Masyarakat oleh Perusahaan Perkebunan Kelapa Sawit Menurut Undang-undang nomor 39 tahun 2014 tentang perkebunan, Jember: Universitas Jember, 2020.
- [3] N. Suriana, Budi daya Tanaman Kelapa Sawit, Bhuana Ilmu Populer, 2019.
- [4] J. I. and I. Safari, PROSIDING SEMINAR NASIONAL “Membangun Generasi Emas 2045 yang Berkarakter dan Melek IT” dan Pelatihan “Berpikir Suprarasional”, Sumedang, Jawa Barat: UPI Sumedang Press, 2018.
- [5] T. Sanubari, C. Prianto and N. Riza, Odol (one desa one product unggulan online) penerapan metode Naive Bayes pada pengembangan aplikasi e-commerce menggunakan Codeigniter, Kreatif, 2020.
- [6] R. R. Henri, Aplikasi Berbasis Web Untuk Perhitungan Persediaan dan Pembelian Bahan Baku dengan Metode First In First Out (FIFO) (Studi Kasus di UKM Pilar Jaya Plastik Soreang, Bandung), Bandung: Universitas Telkom, 2017.
- [7] H. A. Sembiring, Aplikasi Penjualan Kelapa Sawit Menggunakan Metode FIFO Pada PT. Langkat Nusantara Kepong Berbasis Web, Bandung: Universitas Telkom, 2018.
- [8] Z. Fawzi, Aplikasi Berbasis Web untuk Pengelolaan Pembelian, Persediaan, dan Penjualan barang Dagang (Studi Kasus di CV Nindya, Solok, Sumatera Barat), Bandung: Universitas Telkom, 2019.
- [9] S. N. A. Masruroh and I. Bastian, Akuntansi Manajemen Berbasis Desain, Yogyakarta: Gadjah Mada university Press, 2018.
- [10] D. Ramdhani, M. A. Hendrani and S. , Akuntansi Biaya (Konsep dan Implementasi di Industri Manufaktur), CV Markumi, 2020.
- [11] . I. D. A. A. T. Pramawati, J. Sidharta, A. E. Simbolon, D. Suryadi, M. I. Kartikasari, M. K. Abdullah and S. Manurung, Akuntansi Biaya, Bandung: Media Sains Indonesia, 2021.
- [12] A. I. Hasanudin, Teori Akuntansi, Yogyakarta: Cetta Media, 2018.

- [13] S. Bahri, Pengantar Akuntansi Berdasarkan SAK ETAP dan IFRS, Yogyakarta: ANDI (Anggota IKAPI), 2020.
- [14] L. A. Diana, Sistem Informasi Akuntansi : Perencanaan, Proses dan Penerapan, ANDI, 2016.
- [15] S. W. Mudjanarko, D. Supriyatno, J. Prasetijo, H. Dwiatmoko, T. Purworusmiardi, A. Muchayan and A. Mayestino, Buku Pedoman : Aplikasi C+ Parking, Surabaya: Narotama University Press, 2019.
- [16] H. Sulistiono, Coding Mudah dengan CodeIgniter, JQuery, Bootstrap, dan Datatable, Elex Media Komputindo, 2018.
- [17] E. Winarno, A. Zaki and S. Community, Buku Sakti Pemrograman PHP-2013, Jakarta: Elex Media Komputindo, 2017.
- [18] T. A. Nugroho, R. 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.
- [19] M. and D. Hamidin, Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Pembahasan Secara Praktis dengan Contoh Kasus, Sleman: DEEPUBLISH, 2017.
- [20] L. Pujiastuti, P. S. Wulandika and S. , Tuntunan Praktis Membangun Sistem Informasi dengan Macromedia Dreamweaver CS 6, PHP5 dan MySql, Yayasan Kita Menulis, 2020.
- [21] U. Rusmawan, Teknik Penulisan Tugas Akhir dan Skripsi Pemrograman, Jakarta: Elex Media Komputindo, 2019.
- [22] S. Muharni, Analisa dan Perancangan Sistem Informasi, Yogyakarta: Bintang Pustaka Madani, 2021.
- [23] H. Al Fatta, Analisis dan Perancangan Sistem Informasi untuk Keunggulan Bersaing Perusahaan dan Organisasi Modern, Yogyakarta: ANDI, 2017.