

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Nur, Rusdi and Muhammad Arsyad, *Perancangan Mesin-Mesin Industri*. Yogyakarta: Deepublish, 2018.
- [2] M. Arif, *Bahan Ajar Rancangan Teknik Industri*. Yogyakarta: Deepublish, 2016.
- [3] Anggraeni Elisabet and R. Irviani, *Pengantar Sistem Informasi*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2017.
- [4] H. Ali and T. Wandra, *Sistem Informasi Bisnis*. Jakarta: Badouse Media, 2014.
- [5] Jogyianto. *Sistem Teknologi Informasi*. Yogyakarta : Andi Yogyakarta, 2014.
- [6] Wati, Vera and Purwanto, dkk. *Dasar Analisa Perancangan Sistem Informasi*. Batam: Yayasan Cendikia Mulia Mandiri, 2023.
- [7] Maniah and Hamidin Dini. *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi*. Yogyakarta: Deepublish Publisher, 2017.
- [8] Azhar Susanto, *Sistem Informasi Akuntansi*. Bandung : Lingga Jaya. 2013.
- [9] Hartono, Bambang. *Sistem Informasi Manajemen Berbasis Komputer*. Jakarta: Rineka Cipta. 2013.
- [10] Kusrini and A. Koniyo, *Tuntunan Praktis Membangun Sistem Informasi Akutansi Dengan Visual Basic dan Microsoft SQL Server*. Yogyakarta: CV Andi Offset, 2014.
- [11] Nofri Yudi Arifin, S. Kom , M. Kom, et. al. *Analisa Perancangan Sistem Informasi*. Batam : Yayasan Cendikia Mulia Mandiri. 2021
- [12] Sumarsono, Tanto Gatot and Supardi, *Kewirausahaan Teori&Praktik*, Malang: Tim MNC Publishing , 2019.
- [13] Sopiah "Salesmanship". Jakarta: PT. Bumi Aksara, 2016.

- [14] Rangkuti, Aidawayati, *7 Model Riset Operasi&Aplikasinya*, Medan: Firstbox Media, 2019.
- [15] Wilestari, Median and Samanoi, dkk, *Akuntansi Keuangan*. Padang: CV. Azka Pustaka, 2023.
- [16] Syamsuni, H. *Farmasetika Dasar dan Hitungan Farmasi*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC. 2016
- [17] Siwi, Titien Hartayu and Yosef Wijoyo, dkk, *Manajemen dan Pelayanan Kefarmasian Apotek*, Sanata Dharma University Press, 2020.
- [18] Arundina, Arsy and Musdalipah, Manajemen Farmasi Komunitas, Padang: PT Global Eksekutif Teknologi, 2022.
- [19] Yeni Susilowati. Modul E-Commerce-Teaching Factory For Students. Mutiara Publisher, 2019
- [20] Aziz, Solechul. *Gampang dan Gratis Membuat Website: Web Personal, Organisasi dan Komersil*. Jakarta : Kunci Komunikasi.2013
- [21] Fernandez, Sandhy and Dandi, dkk, *Web Dasar Menggunakan HTML, CSS, JS, PHP dan Studi Kasus*, Jambi: PT. Sonpedia Publishing Indonesia, 2023.
- [22] Habibi, Roni dan Raymana, *Tutorial dan Penjelasan Aplikasi E-Office Berbasis Web Menggunakan Metode RAD*, Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2019.
- [23] A.S Rosa dan Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak Testruktur dan Berorientasi Objek*, Bandung: Infomatika Bandung, 2019.
- [24] Mulyani, Sri and Leni Suzan, dkk, *Sistem Informasi Aplikasi di Sektor Publik*, Bandung: Unpad Press, 2018.
- [25] Hadiprakoso, Raden Budiarto, *Rekayasa Perangkat Lunak*, Yogyakarta: RBH, 2020.
- [26] Derri Benarli Nugraha, et al. *Sistem Informasi Akuntansi*. Padang: PT Global Eksekutif Teknologi 2022
- [27] Rifka R N. *Step by Step Lancar Membuat SOP*. Depok: Huta Publisher, 2017

- [28] Harani, Nisa Hanum and Farhan Maulana, *Buku Tutorial Penggunaan dan Penjelasan Aplikasi Pendataan Gaji dan Pemberian Pinjaman dengan Metode Simple Additive Weighting*, Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2019.
- [29] Azis, Sholecul, *Teknik Cepat Menguasai PHP MYSQL dalam Waktu Yang Singkat*, Jakarta: Kuncikom, 2013.
- [30] Yusril, M dan Dinda Ayu, *Membuat Sistem Informasi Gadai Online Menggunakan Codeigniter serta Kelola Proses Pemberitahuannya*, Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2019.
- [31] Andarsyah, Roni and Muhammad Farid, *Tutorial Membangun Aplikasi Notifikasi Preventive Maintenance Asset*, 2019.
- [32] Riyanto, *Membangun Mobile Web Store dengan CodeIgniter, MySQL& jQuery Mobile*, Yogyakarta: CV Andi Offset, 2013.
- [33] H. Handayani, K. U. Faizah, A. M. Ayulya, M. F. Rozan, D. Wulan, and M. L. Hamzah, “Perancangan Sistem Informasi Inventory Barang Berbasis Web Menggunakan Metode Agile Software Development Designing A Web-Based Inventory Information System Using The Agile Software Development Method,” *J. Test. dan Implementasi Sist. Inf.*, vol. 1, no. 1, pp. 29–40, 2023.
- [34] A. Dioni and B. D. Andah, “Perancangan Sistem Informasi Inventory Barang,” *Peranc. Sist. Inf. Invent. Barang*, vol. 53, no. 9, pp. 1689–1699, 2021.
- [35] E. Arribe, R. Hafsari, A. A. Subekti, and A. H. Aragati, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN INVENTORY PADA RETAIL PT . STARS INTERNASIONAL,” vol. 10, no. 2, 2023.
- [36] G. Surya Permana, M. Sofyan Sauri, and dan Syahrul Arifin, “Perancangan Sistem Informasi Inventory Berbasis Web Pada Toko Galuh Kosmetik,” *JORAPI J. Res. Publ. Innov.*, vol. 1, no. 2, pp. 372–376, 2023.

1, pp. 29–40, 2023.

- [37] F. Ridho Perdana, A. Bahauddin, and I. Rizki, “Perancangan Sistem Transaksi Dan Inventory Berbasis Web Pada Toko Material Tb Karya Raya Menggunakan Metode Waterfall,” *JORAPI J. Res. Publ. Innov.*, vol. 1, no. 3, pp. 562–567, 2023.
- [38] A. Mulyanto, *Sistem Informasi Konsep & Aplikasi*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 2017.