

DAFTAR PUSTAKA

- [1] N. Azis, *Analisis Perancangan Sistem Informasi*. Bandung: Penerbit Widina Bhakti Persada Bandung (Grup CV. Widina Media Utama), 2022.
- [2] D. D. J. T. Sitinjak, Maman, and J. Suwita, "Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Administrasi Kursus Bahasa Inggris Pada Intensive English Course Di Ciledug Tangerang," *Insa. Pembang. Sist. Inf. dan Komput.*, vol. 8, no. 1, p. 4, 2020, doi: 10.58217/ipsikom.v8i1.164.
- [3] B. Santoso, "Perancangan Aplikasi OLAP (Online Analytical Processing) Penjualan Buku Pada Toko Buku Gramedia Lubuklinggau Dengan Metode Clustering," *J. Teknol. Inf. MURA*, vol. 9, no. 2, pp. 40–42, 2017.
- [4] B. Hartono, *Cara Mudah dan Cepat Belajar Pengembangan Sistem Informasi*. Semarang: Yayasan Prima Agus Teknik, 2021.
- [5] Y. Widiastiwi *et al.*, *Sistem Informasi MANAJEMEN*. Bandung: Widina Bhakti Persada Bandung (Grup CV. Widina Media Utama), 2021.
- [6] J. S. P. Tyoso, *Sistem Informasi Manajemen*. Yogyakarta: DEEPUBLISH (Grup Penerbitan CV BUDI UTAMA), 2016.
- [7] D. R. Prehanto, *KONSEP SISTEM INFORMASI*. Surabaya: Scopindo Media Pustaka, 2020.
- [8] C. Purnama, *SISTEM INFORMASI MANAJEMEN*. Mojokerto: Insan Global, 2016.
- [9] E. Y. Anggraeni and R. Irviani, *Pengantar Sistem Informasi*. Yogyakarta: CV. ANDI OFFSET, 2017.
- [10] Y. Syafitri *et al.*, *SISTEM INFORMASI MANAJEMEN*. Jawa Barat: CV. Adanu Abimata, 2022.
- [11] S. Hidayatullah, D. A. Prasetya, D. A. Purnomo, and I. K. Rachmawati, *MODEL PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI*. Ponorogo: Uwais Inspirasi Indonesia, 2022.
- [12] W. Rahman and L. Saudin, *SISTEM INFORMASI MANAJEMEN*. Bandung: Widina Bhakti Persada Bandung, 2022.
- [13] Dasmandi, *SISTEM INFORMASI MANAJEMEN*. Jakarta Selatan: CV. Aneka Pustaka Multimedia, 2022.
- [14] M. Dachyar, *Sistem Informasi Manajemen*. Jakarta: UI Publishing, 2022.
- [15] A. Wibowo, *Pengantar Marketing: Seni Menjual Produk Bisnis*. Semarang: Yayasan Prima Agus Teknik, 2016.
- [16] R. Gusrizaldi and E. Komalasari, "Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Penjualan Di Indrako Swalayan Teluk Kuantan," *Valuta*, vol. 2, no. 2, pp. 286–303, 2016.
- [17] A. Gunawan, "Pengembangan Bisnis & Manajemen," no. 43, 2023.
- [18] R. F. Ahmad and N. Hasti, "Sistem Informasi Penjualan Sandal Berbasis Web," *J. Teknol. dan Inf.*, vol. 8, no. 1, pp. 67–72, 2018.
- [19] T. Rachman, "Manajemen Persediaan," pp. 1–10, 2014.
- [20] N. Yuniarsih, *AKUNTANSI KEUANGAN MENENGAH*. Surabaya: Jakad Publishing, 2018.

- [21] S. Riyadi, *AKUNTANSI MANAJEMEN*. Sidoarjo: Penerbit Zifatama Publisher, 2017.
- [22] F. Rosa *et al.*, *Implementasi Manajemen Sumber Daya Manusia*. Pekalongan, Jawa Tengah: PT. Nasya Expanding Management, 2022.
- [23] A. O. Sari, A. Abdilah, and Sunarti, *Web Programming*. Yogyakarta: GRAHA ILMU, 2019. doi: 10.1201/9781003316244-11.
- [24] G. R. I. Pontoh and A. S. M. Lumenta, “Arsip Digital Dokumen Kontrak Berbasis Web Pada PT. Abdi Pratama Perkasa,” *E-Journal Tek. Elektro Dan Komput.*, vol. 5, no. 4, pp. 24–33, 2016.
- [25] D. R. Anamisa and F. A. Mufarroha, *Dasar Pemrograman Web*. Malang: Media Nusa Creative, 2020.
- [26] A. G. Gani, “Pengenalan Teknologi Internet Serta Dampaknya,” *J. Sist. Inf. Univ. Suryadarma*, vol. 2, no. 2, 2014, doi: 10.35968/jsi.v2i2.49.
- [27] N. Makdis, *PEMANFAATAN INTERNET UNTUK PERKULIAHAN*. Banyumas: CV. Pena Persada Redaksi, 2020.
- [28] Rusito, *Dasar Internet Teknologi IoT (Internet of Things) dan Bahasa HTML*, vol. 53, no. 9. Semarang: Yayasan Prima Agus Teknik, 2021.
- [29] D. Hendarsyah, *SISTEM INFORMASI: PENGANTAR KOMPREHENSIF*. Padang: PT GLOBAL EKSEKUTIF TEKNOLOGI, 2023.
- [30] Budi Raharjo, *Sistem Manajemen Database*. Semarang: Yayasan Prima Agus Teknik, 2021.
- [31] M. N. Susila, R. Ningsih, Widiarini, and Suhayanto, *Aplikasi Basis Data Mahir Menggunakan SQL*. Yogyakarta: GRAHA ILMU, 2019.
- [32] M. Fikry, *Basis Data*. Lhokseumawe: UNIMAL PRESS, 2019.
- [33] M. Andriana, R. Panjaitan, and T. Sumarlin, *SISTEM INFORMASI ANGGARAN*. Semarang: Yayasan Prima Agus Teknik, 2021.
- [34] Migunani, *Rekayasa Perangkat Lunak*. Semarang: Yayasan Prima Agus Teknik & Universitas STEKOM, 2022.
- [35] E. Rahwanto, “Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Pada Pt. Inter Aneka Plasindo,” *J. Pendidik. dan Dakwah*, vol. 2, no. 3, pp. 335–358, 2020.
- [36] R. A. S. and M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika Bandung, 2016.
- [37] B. Suprpto, H. Simanjuntak, and A. W. Rianto, “Aplikasi E-Rapot Berbasis Desktop Menggunakan Java Pada Sd Negeri 1 Siliwangi,” *J. Inform. Softw. dan Network*, vol. 04, no. 01, pp. 7–11, 2023.
- [38] F. N. Hasanah and R. S. Untari, *Buku Ajar Rekayasa Perangkat Lunak*. Sidoarjo: UMSIDA Press, 2020. doi: 10.21070/2020/978-623-6833-89-6.
- [39] K. Nistrina and L. Sahidah, “Unified Modelling Language (UML) Untuk Perancangan Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Di Smk Marga Insan Kamil,” *J. Sist. Inf.*, vol. 04, no. 01, pp. 12–23, 2022.
- [40] L. Sitorus, *ALGORITMA dan PEMROGRAMAN*. Yogyakarta: CV. ANDI OFFSET, 2015.
- [41] J. A. Hall, *SISTEM INFORMASI AKUNTANSI*. Jakarta: Penerbit Salemba Empat, 2015.

- [42] I. A. Dianta, *Logika dan Algoritma Untuk Merancang Aplikasi Komputer*. Semarang: Yayasan Prima Agus Teknik, 2021.
- [43] M. R. Faisal and F. Abadi, *Pemrograman Web Dasar I*, no. August. Scripta Cendekia, 2020. [Online]. Available: <http://www.nber.org/papers/w16019>
- [44] A. Y. Permana and P. Romadlon, "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN PERUMAHAN MENGGUNAKAN METODE SDLC PADA PT. MANDIRI LAND PROSPEROUS BERBASIS MOBILE," vol. 84, no. 10, pp. 1511–1518, 2019.
- [45] E. Kurniawan, H., Syafa'at, F., Budihartono, E., Lorosae, T. A., Apriana, D., Marisa, M., ... & Rahman, *BELAJAR WEB PROGRAMMING: Referensi Pengenalan Dasar Tahapan Belajar Pemrograman Web Untuk Pemula*, no. October. Jambi: PT. Sonpedia Publishing Indonesia, 2023.
- [46] E. Siswanto, *PHP Uncover*. Semarang: Yayasan Prima Agus Teknik, 2021.
- [47] Haviluddin, *Aplikasi Program PHP & MySQL*, vol. 53, no. 9. Samarinda: Mulawarman University PRESS, 2016.
- [48] A. B. Santoso, *Belajar Pemrograman Web 1 - Dasar PHP dengan Bootstrap MySQLi (Teori dan Praktek)*. Semarang: Yayasan Prima Agus Teknik, 2023.
- [49] Y. Yudhanto and H. A. Prasetyo, *Panduan Mudah Belajar Framework Laravel*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2018.
- [50] M. P. Saptono, "Sistem Pemesanan Buku Online Berbasis Web Di Toko Buku Rohani Damai Sorong," *Insect*, vol. 1, no. 1, pp. 1–11, 2015.
- [51] I. R. I. Astutik and M. A. Rosid, *BUKU AJAR PEMROGRAMAN BERBASIS WEB*. Sidoarjo: UMSIDA Press, 2019.
- [52] K. Sirait and J. F. R. Panggabean, *Belajar Dasar Php (Studi Kasus Merancang Halaman Website Akademik)*. Purbalingga: CV. EUREKA MEDIA AKSARA, 2021.
- [53] M. Suryawinata, *Buku Ajar Mata Kuliah Pengembangan Aplikasi Berbasis Web*. Sidoarjo: UMSIDA Press, 2019. doi: 10.21070/978-602-5914-81-2.
- [54] E. Siswanto, *BELAJAR LARAVEL*. Semarang: Yayasan Prima Agus Teknik, 2023.
- [55] M. Mustopa, I. Junaedi, and A. Z. Sianipar, "Sistem Informasi Penjualan Dan Pengendalian Stock Barang Bangunan Pada Toko Bangunan Delima," *J. Manajemen Inform. Jayakarta*, vol. 1, no. 2, p. 105, 2021.
- [56] A. F. Sudirja, R. A. Satria, R. A. Siregar, and Saprudin, "Perancangan Sistem Inventory Barang pada Toko Rahman Jaya Berbasis Web Menggunakan Metode Spiral," vol. 01, no. 01, pp. 1–9, 2023.
- [57] 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," vol. 1, no. 1, pp. 29–40, 2023.
- [58] A. Ichwani, N. Anwar, K. Karsono, and M. Alrifqi, "Sistem Informasi Penjualan Berbasis Website dengan Pendekatan Metode Prototype," pp. 1–6, 2021.
- [59] F. O. Pradana and E. Sutisna, "Perancangan Sistem Informasi Penjualan pada One Mebel Menggunakan Metode Rapid Application Development (

RAD) Berbasis Web,” vol. 1, no. 10, pp. 1638–1648, 2022.