

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. P. Fadillah, "Analisis & Perancangan Sistem Informasi 1 Materi Alat Bantu Analisis" 2019 [Online] Available [http://repository.unikom.ac.id/61521/1/5.%20Alat%20Bantu%20Analisis%20%28Flowmap%29\\_.pdf](http://repository.unikom.ac.id/61521/1/5.%20Alat%20Bantu%20Analisis%20%28Flowmap%29_.pdf) [Diakses 14 Oktober 2022]
- [2] U. Rusmawan, "Teknik Penulisan Tugas Akhir dan Skripsi Pemograman", 1nd ed., Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2019. [Online]. Available : [https://books.google.co.id/books/edition/Teknik\\_Penulisan\\_Tugas\\_Akhir\\_dan\\_Skripsi/3cSZDwAAQBAJ?hl=en&gbpv=1&dq=Teknik+Penulisan+Tugas+Akhir+dan+Skripsi+Pemograman+in+SimbolSimbol+DFD&pg=PR10&printsec=frontcover](https://books.google.co.id/books/edition/Teknik_Penulisan_Tugas_Akhir_dan_Skripsi/3cSZDwAAQBAJ?hl=en&gbpv=1&dq=Teknik+Penulisan+Tugas+Akhir+dan+Skripsi+Pemograman+in+SimbolSimbol+DFD&pg=PR10&printsec=frontcover)
- [3] Yakub, Pengantar Sistem Informasi, 1<sup>nd</sup> ed., Yogyakarta: Graha Ilmu, 2012.
- [4] L. Sitorus, M.Kom, ALGORITMA PEMROGRAMAN, 1<sup>nd</sup> ed, Yogyakarta: Cv. Andi Offset,2015
- [5] J. C. W. and A. Setyawan, "PERANGKAT LUNAK SISTEM INFORMASI PENJUALAN HANDPHONE (STUDI KASUS PT KRISCHAN)", Jurnal Manajemen Informatika (JAMIKA), vol. 1, no 2, pp. 37-44, Maret 2018
- [6] M. D. Rahmatya, "SISTEM INFORMASI PENJUALAN PADA KANTIN X", Jurnal Manajemen Informatika (JAMIKA), vol. 7, no. 2, pp 1-6 , Oktober. 2017.
- [7] K. Perdana and Wanhendra. "Sistem Informasi Penjualan Sembako Berbasis Website pada UD. Bintang Jaya", Jurnal Bangkit Indonesia, vol 9, pp 118-125, Maret 2020.
- [8] J. Hutahaean, KONSEP SISTEM INFORMASI, 1<sup>nd</sup> ed, Yogyakarta : DEEPPUBLISH, 2014
- [9] E. Y. Anggraeni and R. Irviani, Pengantar Sistem Informasi. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2017. [Online]. Available:

[https://books.google.co.id/books?hl=en&lr=&id=8VNLDwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA1&dq=sistem+informasi&ots=eTUExTlTN8&sig=ajiHNC7Q3rCuEJJaylB5ohi\\_2Sg&redir\\_esc=y#v=onepage&q&f=false](https://books.google.co.id/books?hl=en&lr=&id=8VNLDwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA1&dq=sistem+informasi&ots=eTUExTlTN8&sig=ajiHNC7Q3rCuEJJaylB5ohi_2Sg&redir_esc=y#v=onepage&q&f=false)

- [10] A. Kristanto, PERANCANGAN SISTEM INFORMASI DAN APLIKASINYA, 1nd ed, Yogyakarta: GAVA MEDIA, 2018.
- [11] N. Hasti and D. Setiadi, “SISTEM INFORMASI PENJUALAN DAN PEMBELIAN OBAT (Studi Kasus : Apotek Emulinda Bandung)”, Jurnal Teknologi dan Informasi (JATI), vol. 4, no. 1, pp. 1-18, Maret. 2014.
- [12] I. B. S. Nusa and F. M. Faisal,” Web-Based Information Systems: Developing a Design Theory”, in International Conference on Informatics, Engineering, Science, and Technology (INCITEST), Bandung 2020.
- [13] H. A. Fatta, Analisis dan Perancangan Sistem Informasi untuk Keunggulan Bersaing Perusahaan dan Organisasi Modern, 1<sup>nd</sup> ed, Yogyakarta: Andi, 2007.
- [14] I. Gustiana, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN ON LINE PADA PT. OCHIKAWA HEADWEARS PROJECT”, Jurnal Teknologi dan Informasi (JATI), vol. 2, no. 1, pp. 1-15, Maret. 2012.
- [15] S. N. Utami, "Penjualan: Pengertian Para Ahli Bentuk, Jenis, dan Tujuannya.". Kompas.com 27 Agustus 2021. [Online]. Available: <https://www.kompas.com/skola/read/2021/08/27/131616269/penjualan-pengertian-para-ahli-bentuk-jenis-dan-tujuannya?page=all>. [Diakses 2 Februari 2023].
- [16] Ibnu, “Persediaan Adalah: Berikut Adalah Pengertian, Jenis, dan Metodenya.” Accurate.id 24 Juni 2021 [Online] Available : <https://accurate.id/akuntansi/persediaan-adalah/>. [Diakses 16 Desember 2022]

- [17] J. Cho “Metode Perhitungan Inventory (FIFO, LIFO, FEFO, dan Average Cost)”, Simplydots.com 7 November 2020 [Online]. Available : <https://simplydots.com/metode-perhitungan-inventory/amp>. [Diakses 2 Februari 2023].
- [18] H. Mulachela, “Retur Adalah Pengembalian Barang”, Dkata.co.id 7 Febuari 2022. [Online]. Available: <https://katadata.co.id/safrezi/berita/6200c9cd5c836/retur-adalah-pengembalian-barang-berikut-ulasannya>. [Dikakses 16 Desember 2022].
- [19] I. D. M. Widia and S. R. Ratihiningtias, CARA CEPAT MEMBANGUN WEB DENGAN PHP & MySQL, 1<sup>nd</sup> ed., Malang: UB Press, 2021.
- [20] B. Jhonson, Visual Studio Code END-TO-END EDITING AND DEBUGGING TOOLS FOR WEB DEVELOPERS, 1<sup>nd</sup> ed., Indiana: Wiley, 2019.
- [21] H. A. T. Haryono and D. Rahmawati, Aplikasi Program PHP dan MySQL, 1<sup>nd</sup> ed., Samarinda, Kalimantan Timur: Mulawarman University Press, 2016.
- [22] T. Suryana and Koesheryatin. , Aplikasi Internet Menggunakan HTML, CSS dan Javascript, 1<sup>nd</sup> ed., Bandung: PT Gramedia, 2014.
- [23] B. Sidik, Pemrograman Javascript Untuk Aplikasi Web, 1<sup>nd</sup> ed, Bandung: Informatika, 2018.
- [24] H. Priyanto, Pemrograman Web, 3<sup>th</sup> ed., Bandung: INFORMATIKA, 2021..
- [25] J. Enterprise, Pemrograman Bootstrap untuk Pemula, 1<sup>nd</sup> ed., Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2016.
- [26] Y. Yudhanto and H. A. Prasetyo, Mudah Menguasai Framework Laravel, 1<sup>nd</sup> ed., Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2019.
- [27] I. Sofana, Membangun Jaringan Komputer. Mudah Membuat Jaringan Komputer (Wire & Wireless) Untuk Pengguna Window dan Linux, 1<sup>nd</sup> ed, Bandung: Informatika, 2013.
- [28] M. Syafrizal, Pengantar Jaringan Komputer, 1<sup>nd</sup> ed., Yogyakarta: Cv. Andi Offset, 2022.

[29] R. A. S, Analisis dan Desain Perangkat Lunak, 1<sup>nd</sup> ed, Bandung : Informatika,2022.