

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] E. F. Wati and K. Indayani, “Sistem Informasi Distribusi dan Retur Barang Berbasis Desktop Pada PT. Milenia Berkat Jaya Abadi”, Vol. 1, No.1, 2017
- [2] S. K. M. K. Nofri Yudi Arifin et al., Analisa Perancangan Sistem Informasi. Batam: Cendikia Mulia Mandiri, 2021. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=LDxZEAAAQBAJ>
- [3] I. G. I. Sudipa, Penerapan Sistem Informasi. Jambi: PT. Sonpedia Publishing Indonesia, 2023. [Online]. Available: [https://books.google.co.id/books?id=xtKvEAAAQBAJ&newbks=0&printsec=frontcover&pg=PA5&dq=penerapan+sistem+informasi&hl=id&source=newbks\\_fb&redir\\_esc=y#v=onepage&q=penerapan%20sistem%20informasi&f=false](https://books.google.co.id/books?id=xtKvEAAAQBAJ&newbks=0&printsec=frontcover&pg=PA5&dq=penerapan+sistem+informasi&hl=id&source=newbks_fb&redir_esc=y#v=onepage&q=penerapan%20sistem%20informasi&f=false)
- [4] A. H. Mirza and D. Irawan, “Implementasi Metode Saving Matrix Pada Sistem Informasi Distribusi Barang”, Vol. 22, No.3, 2020
- [5] S. F. Pane, M. Zamzam, and M. D. Fadillah, Membangun Aplikasi Peminjaman Jurnal Menggunakan Aplikasi Oracle Apex Online. Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2020. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=sdPXDwAAQBAJ>
- [6] Mhd Bustanur Rahmad and Tedy Setiady, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI INVENTORY SPARE PART ELEKTRONIK BERBASIS WEB PHP (Studi CV. Human Global Service Yogyakarta),” vol. 2, p. 261, 2014.
- [7] S. K. M. K. Dedy Rahman Prehanto, S. T. M. K. I Kadek Dwi Nuryana, and S. M. Pustaka, BUKU AJAR KONSEP SISTEM INFORMASI. Surabaya: SCOPINDO MEDIA PUSTAKA, 2020. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=0OriDwAAQBAJ>
- [8] T. N. Karundeng, S. L. Mandey, and J. S. B. Sumarauw, Otomatisasi Tata Kelola Sarana dan Prasarana SMK/MAK Kelas XII, vol. 6, no. 3. 2018. Accessed: Oct. 28, 2022. [Online]. Available: [https://www.google.co.id/books/edition/Otomatisasi\\_Tata\\_Kelola\\_Sarana\\_dan\\_Prasa/USAZEAAAQBAJ?hl=en&gbpv=0](https://www.google.co.id/books/edition/Otomatisasi_Tata_Kelola_Sarana_dan_Prasa/USAZEAAAQBAJ?hl=en&gbpv=0)
- [9] R. Nurtiara Puteri, A. W. Widodo, and I. Cholissodin, “Optimasi Multiple Travelling Salesman Problem Pada Pendistribusian Air Minum Menggunakan Algoritme Particle Swarm Optimization (Studi Kasus: UD. Tosa Malang),” vol. 1, no. 9, pp. 842–848, 2017, [Online]. Available: <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- [10] M. Arif, Supply Chain Management. Yogyakarta: Deepublish, 2018. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=SMdiDwAAQBAJ>
- [11] R. Habibi and R. Aprilian, Tutorial dan penjelasan aplikasi e-office berbasis web menggunakan metode RAD. Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2019. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=h5PuDwAAQBAJ>
- [12] C. A. Pamungkas, Pengantar dan Implementasi Basis Data. Yogyakarta: Deepublish, 2017. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=hKdADwAAQBAJ>
- [13] Anhar, PHP & MySql Secara Otodidak. Yogyakarta: Deepublish, 2017. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=J711efbP9LYC>

- [14] S. K. M. S. I. Muhamad Alda and M. S. Indonesia, *Rekayasa Perangkat Lunak Berorientasi Objek*. Bandung: Media Sains Indonesia, 2021. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=rxkgEAAAQBAJ>
- [15] A. Nugroho, U. Suprihadi, A. Jaenul, and M. S. Indonesia, *Rancang Bangun Aplikasi Toko Online Berbasis Web Codeigniter 3 Untuk Usaha Mikro Dan UMKM*. Bandung: Media Sains Indonesia, 2021. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=7c5JEAAAQBAJ>
- [16] S. D. N. F. T. W. Mesran, *Merancang Aplikasi Penjualan dengan Visual Basic*. Medan: Green Press, 2019. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=RKX7DwAAQBAJ>
- [17] S. K. M. S. M. K. H. S. K. Herlinah, *Pemrograman Aplikasi Android dengan Android Studio, Photoshop, dan Audition*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2019. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=pEyrDwAAQBAJ>
- [18] F. Ayu, N. Permatasari, M. Informatika, M. Riau, J. H. Soebrantas, and N. 77 Panam, "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN DATA PRAKTEK KERJA LAPANGAN (PKL) PADA DEVISI HUMAS PT. PEGADAIAN," vol. 2, no. 2, 2018.
- [19] Roni Habibi and Riki Karnovi, *Tutorial membuat aplikasi sistem monitor*. Bandung : Kreatif Industri Nusantara, 2020.
- [20] J. Enterprise, *Mengenal PHP Menggunakan Framework Laravel*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2015. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=-4IKDwAAQBAJ>
- [21] R. Habibi, D. I. B. N. Fakhri, and F. S. Damayanti, *Penggunaan framework laravel untuk membuat aplikasi absensi terintegrasi mobile*. Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2020. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=mZPuDwAAQBAJ>
- [22] M. T. Andrew Fernando Pakpahan, R. R. Rerung, and M. S. Indonesia, *Dasar-Dasar Pengembangan Aplikasi Web Modern dengan Framework Laravel*. Bandung: Media Sains Indonesia, 2020. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=KfIIEAAAQBAJ>
- [23] Nur Ariesanto and Devi Adi Nufriana, "Rancang Bangun dan Impementasi Sistem Informasi Skripsi Online Berbasis Web," vol. 1, p. 4, 2019.
- [24] M. N. Fauzan and S. M. A. D. P, *Tutorial Pembuatan Sistem Informasi Dengan Mudah Dan Menyenangkan Menggunakan Framework Codeigniter*. Bandung: Kreatif Industri Nusantara , 2020. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=dmv9DwAAQBAJ>
- [25] D. A. P. Muhammad Yusril Helmi Setyawan, *Membuat Sistem Informasi Gadai Online Menggunakan Codeigniter Serta Kelola Proses Pemberitahuannya*. Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2019. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=66jzDwAAQBAJ>
- [26] R. Habibi, A. Rahman, and E. Dwiifanka, *Sistem informasi peminjaman ruangan*. Bandung: Kreatif Industri Nusantara , 2020. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=BZTuDwAAQBAJ>
- [27] Intan Oktaviani, Vihi Atina, and Andreas Sigit Riyanto, "SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PENDISTRIBUSIAN OBAT DENGAN METODE

- WATERFALL,” vol. 1, no. 1, 2022, [Online]. Available: <https://ojs.unsiq.ac.id/index.php/biner>
- [28] Rona Putra and Kondar Siahaan, “Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Pendistribusian Gas LPG Bersubsidi Pada PT. Andalan Putra Jambi,” vol. 5, no. 4, 2020.
- [29] Albaidhlawy and Zuhar Musliyana, “SISTEM INFORMASI PENDISTRIBUSIAN OBAT PADA DINAS KESEHATAN KABUPATEN BIREUEN,” *Journal of Informatics and Computer Science*, vol. 6, no. 1, 2020.
- [30] Reynold, Mulyadi, and Abdul Haris, “PERANCANGAN APLIKASI SISTEM MANAJEMEN DISTRIBUSI BARANG GUDANG PT. BANK ARTHA GRAHA INTERNASIONAL, TBK BERBASIS WEB,” *Jurnal Ilmiah Media Processor*, vol. 10, no. 2, 2015.
- [31] Wanty Eka Jayanti, Eva Meilinda, and Desi, “Perancangan Sistem Informasi Manajemen Distribusi Gas Elpiji Berbasis Web pada PT. Mita Kalbar Pontianak,” vol. VI, 2018.

