

DAFTAR PUSTAKA

- [1] K. Harianto, H. Pratiwi dan a. Y. Suhariyadi, Sistem Monitoring lulusan perguruan tinggi dalam memasuki dunia kerja menggunakan trace study, surabaya: Media Sahabat Cendekia, 2019.
- [2] Yakub, Pengantar Sistem Informasi, Yogyakarta: Yogyakarta Graha Ilmu, 2012.
- [3] F. A. a. N. Permatasari, "Perancangan Sistem Informasi Pengolahan Data PKL (praktek kerja lapangan) di divisi humas pada PT Pegadaian," *jurnal Intra-Tech*, vol. vol 2, no. no 2, oktober 2018.
- [4] R. A. S. d. M. Shalahuddin, Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi objek, Bandung: Informatika, 2018.
- [5] d. Effendi dan B. Noviansyah, "RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PERSEDIAAN BARANG DI SUHUF KERTASENI NUSANTARA BANDUNG," *JUPI (Jurnal Ilmiah Penelitian dan Pembelajaran Informatika)*, vol. 3, no. 1, 2018.
- [6] R. Maulana dan N. Hasti, "Aplikasi Penjualan dan Persediaan Barang," *PETIR (Jurnal Pengkajian dan Penerapan Teknik Informatika)*, vol. 8, no. 1, 2015.
- [7] A. A. Prawira, Sistem Informasi Persediaan Barang Bahan Produksi Berbasis Web Pada Republic Kebab Premium, Bandung, 2019.
- [8] S. M. Marlina Budhiningtyas Winanti, Sistem Informasi Manajemen, Bandung, 2014.
- [9] T. Sutabri, Analisis Sistem Informasi, Yogyakarta: Andi, 2012.
- [10] T. Sutabri, Konsep Sistem Informasi, Yogyakarta: Yogyakarta:Andi, 2012.
- [11] J. Hutahean, Konsep Sistem Informasi, Yogyakarta: Yogyakarta:Deepublish, 2015.
- [12] M. Riadi, "Sistem (Pengertian, Karakteristik dan Klasifikasi)," *kajianpustaka.com*, 1 juli 2020. [Online]. Available: <https://www.kajianpustaka.com/2020/07/sistem-pengertian-karakteristik-dan-klasifikasi.html>. [Diakses 28 mei 2022].

- [13] a. sunarya, "siklus informasi," 11 maret 2016. [Online]. Available: <https://go2dfather.blogspot.com/2016/03/gambar-1.html>. [Diakses 28 mei 2022].
- [14] H. Tohari, ASTAH- Analisis Serta Perancangan Sistem Informasi melalui UML, Andi Yogyakarta, 2014.
- [15] A. Kadir, Pengenalan Sistem Informasi Edisi Revisi, yogyakarta: andi yogyakarta, 2014.
- [16] Heizer dan j. d. r. barry, Manajemen Operasi : Manajemen Keberlangsungan dan rantai pasokan, Jakarta: Salemba Empat, 2015.
- [17] R. Arum, "Apa Itu Metode FIFO, LIFO, FEFO Dan Average ? Ini Penjelasan Seputar Empat Metode Tersebut," Gramedia.com, [Online]. Available: <https://www.gramedia.com/literasi/metode-fifo-lifo-fefo-average/>. [Diakses 08 09 2022].
- [18] T.Lammler, CompTIA Network-Studt Guide, Indianapolis: John Wiley & sons, 2012.
- [19] A. Rudyanto, Pemrograman web dinamis menggunakan php dan mysql, yogyakarta, 2011.
- [20] A. Kadir, Mudah Menjadi Programer PHP, Yogyakarta: Andi Yogyakarta, 2013.
- [21] Ignas, Sistem Informasi Penjualan Online Tugas Akhir, semarang: penerbit ANDI ; wahana komputer, 2014.
- [22] R. Kaban, BOOTSTRAP CSS FRAMEWORK, Yogyakarta: Penerbit ANDI, 2019.
- [23] d. pendidikan, "XAMPP," 17 Juli 2022. [Online]. Available: <https://www.dosenpendidikan.co.id/xampp-adalah/>. [Diakses 8 8 2022].
- [24] microsoft, "visual studio code," 29 april 2015. [Online]. Available: https://id.wikipedia.org/wiki/Visual_Studio_Code. [Diakses 10 mei 2022].
- [25] b. winarso, "apa itu goggle chrome dan sepenggal sejarahnya," 23 maret 2016. [Online]. Available: <https://hybrid.co.id/post/apa-itu-google-chrome>. [Diakses 08 agustus 2022].
- [26] c. novitasari, "Metode Waterfall | Metode Pengembangan Sistem Waterfall Menurut Sommerville," pelajarindo.com, 4 agustus 2022. [Online]. Available:

<https://pelajarindo.com/metode-waterfall-menurut-sommerville>. [Diakses 22 agustus 2022].