

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] E. Y. Anggraeni and R. Irvani, Pengantar Sistem Informasi, Yogyakarta: Andi Offset, 2017.
- [2] T. Sutabri, Konsep Sistem Informasi, Yogyakarta: Andi Offset, 2012.
- [3] S. Mulyani, Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit: Analisis dan Perancangan, Abdi Sistematika, 2017.
- [4] K. E. Kendall and J. E. Kendall, System Analysis and Design, New Jearsy: Pearson, 2014.
- [5] S. M. Maniah, Analisis dan Perancangan Sistem Informasi, Yogyakarta: CV Budi Utama, 2017.
- [6] M. Indriyani and W. Budiawan, "Analisis Penyebab Terjadi Overstock Pada PT. Hitachi Construction Machineri Indonesia," *Industrial Engineering Online Journal*, vol. 6, 2018.
- [7] I. P. Sari, "Penerapan Total Quality Management Pada Perencanaan Kaizen Kualitas Plating Di PT Surteckaria Indonesia Dengan Metode Fishbone Berbasis Android," *Jurnal Informatika SIMANTIK*, vol. 4, 2019.
- [8] M. Arif, Pemodelan Sistem, Yogyakarta: Deepublish, 2016.
- [9] D. Purnomo, "Model Prototyping Pada Pengembangan Sistem Informasi," *JIMP-Jurnal Informatika Merdeka Pasuruan*, vol. 2, no. 2, 2017.
- [10] N. K. D. A. Jayanti, Teori Basis Data, Yogyakarta : ANDI, 2018.
- [11] Suprihatin, Basis Data, Jakarta, 2018.
- [12] S. M. Elgamar, Konsep dasar Pemograman Website dengan Php, Malang: CV. Multimedia Edukasi, 2020.
- [13] N. M. S. P. N. Imanuel Christian Mauko1, "Pegembangan Website Unit Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat Dan Penerapan Jurnal Elektonik Berbasis Open Source Di Politeknik Negeri Kupang," *Jurnal Ilmiah FLASH*, vol. 3, no. 2, p. 102, 2017.
- [14] R. Abdulloh, 7 In 1 pemograman web untuk pemula, Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2018.
- [15] M. R. Faisal, Pemograman Web Dasar 1, Banjarbaru, Kalimantan Selatan, Indonesia: Scripta Cendekia, 2020.
- [16] D. S. Kodrat, Manajemen Distribusi, Yogyakarta: Graha Ilmu, 2009.
- [17] R. Novita and N. Sari, "Sistem Informasi Penjualan Berbasis E-COMMERCE," *TEKNOIF*, vol. 03, no. 02, p. 03, 2015.