

### I.1.1.

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] R. A. S and M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*, Bandung: Informatika, 2018.
- [2] H. Hartadi , "Supply Chain Management Di PT Pupuk Kujang," *Supply Chain Management Di PT Pupuk Kujang*, 2016.
- [3] S. Sani, "Pembangunan Supply Chain Management Di CV. Marasabessy," 2017.
- [4] Yakub, *Pengantar Sistem Informasi*, Yogyakarta: Graha Ilmu, 2012.
- [5] H. A. Fatta, *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi untuk Keunggulan Bersaing Perusahaan dan Organisasi Modern*, Yogyakarta: ANDI, 2007.
- [6] H. Yunahar, "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PELAYANAN ADMINISTRASI PENGGAJIAN PADA PT. HUTAHAEAN GROUP," *Jurnal Intra-Tech* , vol. 2, p. 1, 2017.
- [7] J. Hutahaeen, *Konsep Sistem Informasi*, Yogyakarta: Deepublish, 2015.
- [8] A.-B. b. Ladjamudin, *Analisis dan Desain Sistem Informasi*, Yogyakarta: Graha Ilmu, 2005.
- [9] T. Sutabri, *Konsep Sistem Informasi*, Yogyakarta: Andi, 2012.
- [10] J. Simarta, *Rekayasa Web*, Yogyakarta: Andi, 2009.
- [11] R. Rachman, *Penerapan Metode Moving Averagedan Exponential Smoothing pada Peramalan Produksi Industri Garment*, Bekasi, 2018.
- [12] T. Suryana and Koesheryatin, *Aplikasi Internet Menggunakan HTML, CSS, & JavaScript*, Bandung: PT Elex Media Komputindo, 2015.

- [13] A. Kadir, Pemrograman Android & Database, Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2018.
- [14] B. Hardiyana and J. Chandra W, Belajar Pemrograman Berorientasi Objek Dengan Bahasa Java Buku-1, Bandung: Megatama, 2014.
- [15] K. Haris Supriansyah, 30 Menit Menjadi Webmaster, Bandung: Oase Mata Air Makna, 2006.
- [16] B. Lapau, Metode Penelitian Kesehatan : Metode Ilmiah Penulisan Skripsi, Tesis, dan Disertasi, Jakarta: Yayasan Pustaka Obor Indonesia, 2012.
- [17] W. Abdillah, Metode Penelitian Terpadu Sistem Informasi-Pemodelan Teoretis, Pengukuran, Dan Pengujian Statistis, Yogyakarta: Andi, 2018.
- [18] Sudaryono, Metodologi Riset di Bidang TI (Panduan Praktis, Teori dan Contoh Kasus), Yogyakarta: Andi, 2015.
- [19] S. Mulyani, Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Manajemen Keuangan Daerah: Notasi Pemodelan Unified Modeling Language (UML), Bandung: Abdi Sistematika, 2016.
- [20] Y. Afrizal, Wahyuni and R. Fauzan, Rekayasa Perangkat Lunak, Bandung, 2018.
- [21] KBBI, "Pengertian Pelayanan," 14 October 2019. [Online]. Available: <https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/pelayanan>.
- [22] M. A. Firmansyah and B. W. Mahardika, Pengantar Manajemen, Yogyakarta: Deepublish, 2018.
- [23] J. Ambadar, M. Abidin and Y. Isa, Membeli dan Menjual Franchise, Jakarta Selatan: Yayasan Bina Karsa Mandiri, 2007.
- [24] N. Subchan, "Perancangan Sistem Informasi Franchise Berbasis Android, PHP (Codeigniter) dan MySQL," pp. 1-18, 2014.

- [25] A. A. Sofyan, M. Iqbal and I. Awanda, "Sistem Informasi Pelayanan dan Controlling Franchise Berbasis Web Rumah Makan Raja Raja," *JURNAL SISFOTEK GLOBAL*, vol. 8, no. 2, pp. 1-7, 2018.
- [26] Y. Siswantoro and N. Hasti, "PEMESANAN DAN PENJUALAN KUE BERBASIS ANDROID PADA CHÉRIE CAKE'S – HALIM PERDANA KUSUMA," *Jurnal Kajian Manajemen Bisnis*, vol. 2, no. 2, pp. 97-111, 2013.