

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Sugiyono. 2016, *Metode Penelitian Kombinasi*. Bandung: Alfabeta.
- [2] Yakub. 2012, *Pengantar Sistem Informasi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- [3] Bin Ladjamudin, Al-Bahra. 2005, *Analisis dan Desain Sistem Informasi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- [4] Raymond McLeod, Jr. 2001, *Sistem Informasi Manajemen*. Jakarta: Prenhallindo.
- [5] M, Manullang. 1992, *Dasar-dasar Manajemen*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- [6] Rivai Veithzal. 2004, *Manajemen Sumber Daya Manusia untuk Perusahaan dari Teori ke Praktik*. Jakarta: RajaGrafindo Persada
- [7] Sulistiyani Teguh A, Rosidah. 2003, *Manajemen Sumber Daya Manusia: Konsep, Teori, dan Pengembangan dalam Konteks Organisasi Publik*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- [8] George R, Terry. 1979, *Principles of Management*. Bandung: Alumi.
- [9] S. Suryanto and M. Safrizal, “Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Karyawan Teladan dengan Metode SMART (Simple Multi Attribute Rating Technique),” *J. CoreIT J. Has. Penelit. Ilmu Komput. dan Teknol. Inf.*, vol. 1, no. 1, pp. 25–29, 2015.
- [10] A. Sanjaya, D. M. Khairina, and S. Maharani, “Rekomendasi pembelian grosir pada toko mainan menggunakan metode Simple Multi Attribute Rating Technique (SMART) dengan Google Maps,” in *Prosiding Seminar Sains dan Teknologi*, 2015, pp. 1–5.
- [11] Bin Ladjamuddin, Al-Bahra. 2004, *Konsep Basis Data dan Implementasinya*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- [12] Rosa. 2015, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika.

- [13] Sidik, Betha. 2014, *Pemrograman Web dengan PHP Revisi Kedua*. Bandung : Informatika Bandung.
- [14] Sutarman. 2007, *Membangun Aplikasi Web dengan PHP dan MySQL*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- [15] Nugroho, Bunafit. 2005, *Database Relasional dengan MySQL*. Yogyakarta: Andi.
- [16] Z. Zulkifli, “Model Prediksi Berbasis Neural Network untuk Pengujian Perangkat Lunak Metode Black-Box,” in *Seminar Nasional Informatika (SEMNASIF)*, 2015, vol. 1, no. 3.
- [17] R. Ph.d. 2010, *Rekayasa Perangkat Lunak*, Yogyakarta: Andi.
- [18] Fathansyah. 2001, *Basis Data*. Bandung: Informatika.
- [19] J. Watkins. 2004, *Testing IT: An Off-the-Shelf Software Testing Process*, Cambridge University. p.73
- [20] U. D. Widianti, “Pembangunan Sistem Informasi Aset Di PT. Industri Telekomunikasi Indonesia (Persero) Berbasis Web,” *J. Ilm. Komput. dan Inform.*, vol. 1, no. 2, p. 3, 2012.