

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Sutabri. Tata, “Analisis Sistem Informasi”, 1st ed, Yogyakarta: Andi, 2012.
- [2] Hutahaean. Jeperson, “Konsep Sistem Informasi”, 1st ed, Yogyakarta: Deepublish, 2015.
- [3] Al Fatta. Hanif, “Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Untuk Keunggulan Bersaing Perusahaan dan Organisasi Modern”, 1st ed, Yogyakarta: Andi, 2007.
- [4] Mauluddin. Syahrul, “Sistem Informasi Persediaan Dan Penjualan Barang Berbasis Desktop Di D-Net House”, Saintiks (Seminar Nasional Teknik, Komputer dan Rekayasa) ISSN, vol. 2, pp. III.10-III.15, Nov, 2017.
- [5] Hartono. Tono, “Sistem Informasi Pengadaan Suku Cadang Kereta Pada PT. Kereta Api Indonesia (PERSERO) Daerah Operasi II Bandung”, Jurnal Manajemen Informatika UNIKOM, ISSN, Vol.03, 2018.
- [6] Noersasongko. Edi, “Mengenal Dunia Komputer”, 1st ed, Jakarta: Elex Media Komputindo, 2010.
- [7] Hidayat. Rahmat, “Cara Praktis Membangun *Website* Gratis”, 1st ed, Jakarta: Elex Media Komputindo, 2010.
- [8] Winarno. Edy, dan Zaki, Ali, “Pemrograman Web Berbasis HTML5, PHP, dan JavaScript”, 1st ed, Jakarta: Elex Media Komputindo, 2014.
- [9] Wardana, “Menjadi Master PHP dengan *Framework* Codeigniter”, 1st ed, Jakarta: Elex Media Komputindo, 2010.

- [10] Haryanto. Toni, (02 Mei 2019), “Pengenalan dan Sintaks Dasar CSS” [online], 2016, Available: <https://www.codepolitan.com/pengenalan-dan-sintaks-dasar-css>
- [11] Komputer. Wahana, “Panduan Belajar MySQL Database Server”, 1st ed, Jakarta: Mediakita, 2010.
- [12] Syafrizal. Melwin, “Pengantar Jaringan Komputer”, 1st ed, Yogyakarta: Andi, 2005.
- [13] Rosa. Ariani Sukamto, dan Salahuddin, M, “Modul Pembelajaran Rekayasa Perangkat Lunak (Terstruktur dan Berorientasi Objek)”, Bandung: Modula, 2011.
- [14] S A Rosa dan Shalahuddin. M, “Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek”, Bandung: Informatika, 2004.