

DAFTAR PUSTAKA

- [1] J. Hartono, *“Analisis dan Desain Sistem Informasi: pendekatan terstruktur teori dan praktek aplikasi bisnis,”* Yogyakarta: Andi, 2005.
- [2] Jogiyanto, HM. (2001), *Analisis dan Desain Sistem Informatika, Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktek Aplikasi Bisnis*, Penerbit Andi, Yogyakarta.
- [3] T. Sutabri, *Analisis sistem informasi*. Penerbit Andi, 2012.
- [4] J. Hartono, *“Sistem Teknologi Informasi,”* Yogyakarta: Andi, 2005.
- [5] Abdul Kadir. (2002). *Dasar Pemrograman Web Dinamis menggunakan PHP*. Andi Offset : Yogyakarta.
- [6] R. Fauzan dan R. Latifah, *“Audit Tata Kelola Teknologi Informasi Untuk Mengontrol Manajemen Kualitas Menggunakan Cobit 4.1 (Studi Kasus : PT Nikkatsu Electric Works),”* *Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi*, vol. 1, no. 3, hal. 235–244, 2015.
- [7] K. Andri, *“Perancangan Sistem Informasi dan Aplikasinya,”* Yogyakarta: Gava Media, 2003.
- [8] Kadir. Abdul, (1999), *Konsep dan Tuntunan Praktis Basis Data*, Yogyakarta, Penerbit Andi
- [9] M. Muslihudin, *Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur Dan UML*. Penerbit Andi, 2016.
- [10] A.-B. Bin Ladjamudin, *“Analisis dan desain sistem informasi,”* Yogyakarta: Graha Ilmu, vol. 1, hal. 1–6, 2005.
- [11] Sutarman. 2012. *Pengantar Teknologi Informasi*. Bumi Aksara : Jakarta
- [12] B. Nugroho, *“Aplikasi Pemrograman Web dinamis dengan Php dan mysql,”* Gava Media, Yogyakarta, 2004.
- [13] B. Nugroho, *“Membuat Sistem Informasi Berbasis Web dengan PHP dan MySQL,”* Yogyakarta, Gava Media, 2008.