

DAFTAR PUSTAKA

- Aditya, Alan Nur. (2010). *Jago PHP dan MySQL*. Dunia Komputer. Jakarta.
- Aminudin. (2015). *Cara Efektif Belajar Framework Laravel*. Lokomedia.
- Bambang, Hariyanto. (2004). *Sistem Manajemen Basis Data*. Informatika, Bandung.
- Budi, Sutedjo Dharma Oetomo. (2006). *Perencanaan & Pembangunan Sistem Informasi*. Andi, Yogyakarta.
- Ermatita. (2016). *Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan*. *Jurnal Sistem Informasi (JSI)*, VOL. 8, NO. 1, hlm 966-977.
- Fadjar, Efendy Rasjid. (2014). *Bahasa Pemrograman Populer PHP*.
https://www.ubaya.ac.id/2014/content/articles_detail/144/BahasaPemrograman-populer-PHP.html. 22 Juli 2019 pukul 13.45.
- Hendini, A. (2016). *Pemodelan Uml Sistem Informasi Monitoring Penjualan Dan Stok Barang (Studi Kasus: Distro Zhezha Pontianak)*. *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, iv, 107–116.
<https://doi.org/10.2135/cropsci1983.0011183x002300020002x>.
- Jogiyanto. (2005). *Analisis & Desain Sistem Informasi*. Andi Offset. Yogyakarta.
- Lavarino, D., & Yustanti, W. (2016). *Rancang Bangun E – Voting Berbasis Website Di Universitas Negeri Surabaya*. *Manajemen Informatika*, 6, 72–81.
- Munawar. (2005). *Pemodelan Visual dengan UML*. Graha Ilmu. Yogyakarta.
- Pambudi, G. S., Sriyanto, S., & Arvianto, A. (2017). *Rancang Bangun Sistem Informasi Manajemen Aset Berbasis Web Untuk Optimalisasi Penelusuran Aset Di Teknik Industri Undip*. *J@ti Undip: Jurnal Teknik Industri*, 11(3), 187. <https://doi.org/10.14710/jati.11.3.187-196>.
- Suryani, Tatik. (2008). *Perilaku Konsumen; Implikasi Pada Strategi Pemasaran*. Graha Ilmu. Yogyakarta.
- Teguh, Wahyono. (2004). *Sistem Informasi*. Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Triandini, E., (2012). *Step by Step Desain Proyek Menggunakan UML*. Andi. Yogyakarta.

Yulianta, & Mursanto, P. (2008). *Pengembangan Aplikasi WEB dengan ICONIX Process dan UML Studi Kasus: Sistem Manajemen ISI*. *Jurnal Sistem Informasi MTI-UI*, 4, 115–121.