

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Herlawati, Prabowo Pudjo Widodo. 2011. Menggunakan UML (Unified Modelling Language). Bandung : Informatika.
- [2] Akbar, F., & Maulana, A. (2017). *Implementasi Model Perancangan Waterfall Pada Sistem Informasi Rental Mobil Berbasis Web*. Indonesian Journal of Networking and Security (IJNS), 12(3).
- [3] Sahata Sitanggang, A., & Wahab Sutardi, A. (2014). Sistem Informasi Penyewaan Rental Mobil Di Cv. surya Rental Mobil Bandung. JATI-Jurnal Teknologi dan Informasi UNIKOM, 1.
- [4] Jogiyanto, H. M. (2017). Analisis dan desain (sistem informasi pendekatan terstruktur teori dan praktek aplikasi bisnis). Penerbit Andi.
- [5] Jogiyanto, H. M. (2002). Sistem informasi: Konsep dan aplikasi. Andi.
- [6] Jogiyanto, H. M. (2000). Sistem informasi: Konsep dan aplikasi (hal. 697). Andi.
- [7] Hartono, J. (2000). Pengenalan komputer: dasar ilmu komputer, pemrograman, sistem informasi dan intelegensi buatan. Yogyakarta: Andi Offset.
- [8] Rosa, A. S. dan M. Shalahuddin (2015). Rekayasa perangkat lunak terstruktur dan berorientasi objek. Bandung: Informatika.
- [9] Pressman, R. S. (2012). Rekayasa Perangkat Lunak: Pendekatan Praktisi.
- [10] Schmuller, J. (2004). Sams teach yourself UML in 24 hours: Samspublishing.
- [11] Peranginangin, Kasiman.2006.Aplikasi WEB dengan PHP dan MySQL.Yogyakarta:CV.Andi Offset.

- [12] <https://id.wikipedia.org/wiki/PHP> (Sejarah PHP).
- [13] Yeni Kustiyahningsih, Devie Rosa Anamisa, 2010.apikasi pembuatan website dengan PHP dan MySQL.145-146)
- [14] Kadir, 2008. Pengenalan MySQL. Andi Offset. Yogyakarta.
- [15] Nugroho,Bunafit, “Aplikasi Pemograman Web dinamis dengan PHP dan MySQL”,Yogyakarta:Gava Media,2008)
- [16] Miktahul.Huda,”Membuat Aplikasi Dengan Java dan MySQL”,Jakarta:Elex Media Kompitindo,2011.
- [17] <https://www.dewaweb.com/blog/pengertian-internet/> (pengertian internet
- [18] Pengertian website.,Diperoleh dari <http://www.wikipedia.org>
- [19] Winanti, M. B., & Prayoga, E. (2013). Sistem Informasi Akademik Berbasis Web di SMA Tamansiswa Sukabumi. Jurnal Teknologi dan Informasi, 3(2).
- [20] Suteja, B. R. (2006). Membuat Aplikasi Web Interaktif dengan ASP. Bandung: Informatika Bandung.
- [21] Abdul Kadir, 2003, “Pengenalan Sistem Informasi”, Andi, Yogyakarta.
- [22] Rosa A. S dan Salahudin . 2011. Rekayasa Perangkat Lunak. Modula: Bandung.
- [23] Pengertian *white box* dan *black box* Diperoleh dari <http://tkjpnup.blogspot.com/2013/12/black-box-testing-dan-white-box-testing.html>.