

DAFTAR PUSTAKA

- Aditama, roki. (2012). *Sistem Informasi Akademik Kampus Berbasis Web Dengan PHP*. Yogyakarta: Lokomedia.
- Ardhana, YM Kusuma 2012. *PHP Menyelesaikan Website 30 juta*. Jasakom : Jakarta
- Fangli, Yuan, (2014). *Two Decades Of Web Application Testing A Survey of Recent Advances*. Monash University, clayton. Australia.
- H. Shahriar and M. Zulkernine, "Music: Mutation-based sql injection vulnerability checking," in QSIC, H. Zhu, Ed. IEEE Computer Society, 2008, pp. 77{86.
- Hartadi, Lupiyo, (2012). *Analisis Dan Pengembangan Sistem Informasi Akademik Siswa Berbasis Web Menggunakan PHP dan MySQL di Sma N 1 Tayu*. Jurnal. Yogyakarta : Universitas Negeri Yogyakarta.
- Hartono, Jogiyanto, (1992). *Analisis Dan Desain Sistem Informasi: Pendekatan Terstruktur Teori Dan Praktek Aplikasi Bisnis*. Yogyakarta: Andi
- Jogiyanto, HM, 1995. *Analysis dan Desain Sistem Informasi (Pendekatan Terstruktur)*. Yogyakarta : Andi.
- M. Woodward, "Kesalahan dalam Algebaric Spesifikasi dan Eksperimental Mutasi Pengujian Alat" Rekyasa Perangkat Lunak Jurnal, halaman 211-224, Juli 1993
- Sarkar, Tanmoy, (2013) "Testing database applications using coverage analysis and mutation analysis". Graduate Theses and Dissertations. Paper 13308.
- .